Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

ОТЧЕТ

ПО ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ № 3 «Создание БД в СУБД PostgreSQL. Резервное копирование и восстановление БД»

по дисциплине «Проектирование и реализация баз данных»

Обучающийся Генне Константин Валерьевич Факультет прикладной информатики Группа К3240 Направление подготовки 09.03.03 Прикладная информатика Образовательная программа Мобильные и сетевые технологии 2023 Преподаватель Говорова Марина Михайловна

1 Цель работы

Овладение практическими навыками установки СУБД PostgreSQL и создания базы данных в pgadmin 4, создания таблиц базы данных PostgreSQL 1X, назначение ограничений на данные, заполнения таблиц рабочими данными, резервного копирования и восстановления БД.

2 Практическое задание

- 1) Создать базу данных с использованием pgAdmin 4 (согласно индивидуальному заданию).
 - 2) Создать схему в составе базы данных.
 - 3) Создать таблицы базы данных.
 - 4) Установить ограничения на данные: Primary Key, Unique, Check, Foreign Key.
 - 5) Заполнить таблицы БД рабочими данными.
 - 6) Создать резервную копию БД.

Указание:

- Создать две резервные копии:
- с расширением CUSTOM для восстановления БД;
- с расширением PLAIN для листинга (в отчете);
- при создании резервных копий БД настроить параметры Dump options для Type of objects и Queries.
- 7) Восстановить БД.

3 Индивидуальное задание

Описание предметной области: Сеть автомастерских осуществляет ремонт автомобилей, используя для этих целей штат мастеров и свои мастерские. Стоимость ремонта включает цену деталей и стоимость работы.

Заработная плата мастеров составляет 50% стоимости работы.

С клиентом заключается договор на выполнение авторемонтных и профилактических работ, который сопровождается администратором. В каждом договоре может быть несколько видов услуг. Для выполнения видов работ могут требоваться детали или расходные материалы, которые предоставляет либо клиент, либо автомастерская. Если детали предоставляет автомастерская, то их стоимость включается в смету по договору.

Каждый вид работ могут выполнять разные мастера, в зависимости от их специализации. Распределение мастеров выполняет администратор.

БД должна содержать следующий минимальный набор сведений: Табельный номер сотрудника. ФИО сотрудника. Должность. Разряд мастера. Специализация. Адрес автомастерской. Дата заказа. Гос. Номер автомобиля. Марка. Мощность автомобиля. Год выпуска. Цвет автомобиля. Дата принятия в ремонт. Плановая дата окончания ремонта. Фактическая дата окончания ремонта. Вид ремонта. Стоимость вида ремонта. Название детали. Цена детали. Марка и модель автомобиля. Страна производителя. Госномер автомобиля. ФИО владельца. Номер телефона владельца. Е-mail владельца.

4 Выполнение

4.1 Наименование БД

БД «car_workshop»

4.2 Схема инфологической модели БД ЛР2 (IDEF1X)

Схема инфологической модели базы данных «car_workshop» в нотации IDEF1х представлена на рисунке 1.

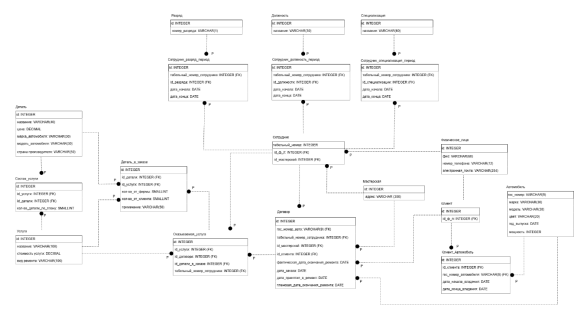


Рисунок 1 — схема инфологической модели базы данных «car_workshop»

4.3 Схема логической модели базы данных, сгенерированная в Generate ERD

Схема логической модели базы данных «car_workshop» представлена на рисунке 2.

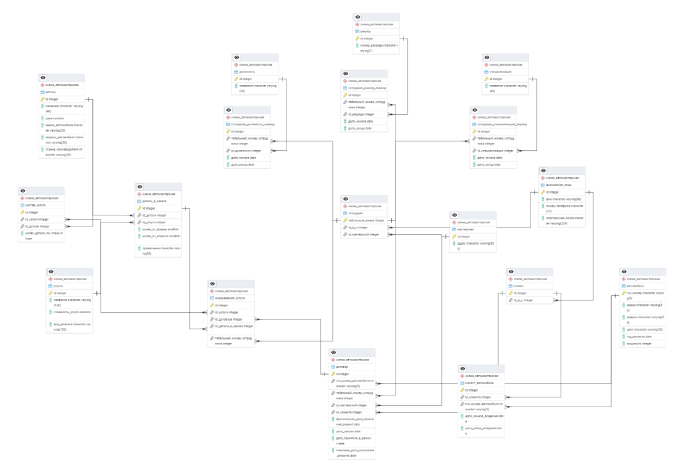


Рисунок 2 — Схема логической модели базы данных «car_workshop»

4.4 Dump, содержащий скрипты работы с БД

Dump, содержащий скрипты работы с БД с комментариями:

--

- -- PostgreSQL database dump
- --
- -- Dumped from database version 17.4
- -- Dumped by pg_dump version 17.4
- -- Started on 2025-03-29 12:56:35
- --Параметры сессии

SET statement_timeout = 0;

SET lock_timeout = 0;

SET idle_in_transaction_session_timeout = 0;

```
SET transaction_timeout = 0;
      SET client_encoding = 'UTF8';
      SET standard_conforming_strings = on;
      SELECT pg_catalog.set_config('search_path', ", false);
      SET check_function_bodies = false;
      SET xmloption = content;
      SET client_min_messages = warning;
      SET row_security = off;
      --Если существует таблица car workshop, то её нужно удалить, чтобы избежать
конфликтов при восстановлении
      DROP DATABASE IF EXISTS car_workshop;
      -- TOC entry 5060 (class 1262 OID 16633)
      -- Name: car_workshop; Type: DATABASE; Schema: -; Owner: postgres
      --Создание базы данных car_workshop
      CREATE DATABASE car_workshop WITH TEMPLATE = template0 ENCODING =
'UTF8' LOCALE_PROVIDER = libc LOCALE = 'ru-RU';
      --Назначение пользователя postgres владельцем базы данных
      ALTER DATABASE car_workshop OWNER TO postgres;
      --Подключение к только что созданной базе данных
      \connect car_workshop
      SET statement_timeout = 0;
      SET lock_timeout = 0;
      SET idle_in_transaction_session_timeout = 0;
      SET transaction timeout = 0;
      SET client_encoding = 'UTF8';
      SET standard_conforming_strings = on;
      SELECT pg_catalog.set_config('search_path', ", false);
      SET check_function_bodies = false;
```

```
SET xmloption = content;
SET client_min_messages = warning;
SET row_security = off;
-- TOC entry 6 (class 2615 OID 16389)
-- Name: схема_автомастерская; Type: SCHEMA; Schema: -; Owner: postgres
--Создание схемы "схема автомастерская"
CREATE SCHEMA "схема автомастерская";
--Назначение пользователя postgres владельцем схемы
ALTER SCHEMA "схема автомастерская" OWNER TO postgres;
-- Таблицы будут создаваться в стандартном табличном пространстве pg default
SET default_tablespace = ";
--Метод хранения таблиц по умолчанию — heap
SET default_table_access_method = heap;
-- TOC entry 218 (class 1259 OID 16390)
-- Name: автомобиль; Type: TABLE; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres
--Создание таблицы
CREATE TABLE "схема автомастерская". "автомобиль" (
  "гос_номер" character varying(9) NOT NULL,
  "марка" character varying(30) NOT NULL,
  "модель" character varying(30) NOT NULL,
  "цвет" character varying(20),
  "год_выпуска" date NOT NULL,
  "мощность" integer NOT NULL,
```

```
CONSTRAINT "проверка_года_выпуска" СНЕСК (("год_выпуска" >= '1900-01-
01'::date)),
        CONSTRAINT "проверка мощности" СНЕСК (("мощность" > 0))
      );
      -- Назначение пользователя postgres владельцем таблицы
      ALTER TABLE "схема_автомастерская". "автомобиль" OWNER TO postgres;
      -- TOC entry 223 (class 1259 OID 16435)
      -- Name: деталь; Type: TABLE; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres
      CREATE TABLE "схема автомастерская". "деталь" (
        id integer NOT NULL,
        "название" character varying(40) NOT NULL,
        "цена" numeric NOT NULL,
        "марка_автомобиля" character varying(30) NOT NULL,
        "модель_автомобиля" character varying(30) NOT NULL,
        "страна_производителя" character varying(50),
        CONSTRAINT "проверка_цена" CHECK (("цена" > (0)::numeric))
      );
      ALTER TABLE "схема_автомастерская"."деталь" OWNER TO postgres;
      -- TOC entry 231 (class 1259 OID 16538)
      -- Name: деталь_в_заказе; Туре: TABLE; Schema: схема_автомастерская; Owner:
postgres
      CREATE TABLE "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" (
        id integer NOT NULL,
        "id_детали" integer NOT NULL,
```

```
"id_услуги" integer NOT NULL,
        "колво_от_фирмы" smallint NOT NULL,
        "колво_от_клиента" smallint NOT NULL,
        "примечание" character varying(50)
      );
      ALTER TABLE "схема автомастерская". "деталь в заказе" OWNER TO postgres;
      -- TOC entry 228 (class 1259 OID 16467)
      -- Name: договор; Type: TABLE; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres
      CREATE TABLE "схема автомастерская". "договор" (
        id integer NOT NULL,
        "гос_номер_авто" character varying(9) NOT NULL,
        "табельный номер сотрудника" integer NOT NULL,
        "id_мастерской" integer NOT NULL,
        "id клиента" integer NOT NULL,
        "фактическая дата окончания ремонт" date,
        "дата_заказа" date NOT NULL,
        "дата принятия в ремонт" date NOT NULL,
        "плановая дата окончания ремонта" date NOT NULL,
        CONSTRAINT "проверка_дата_заказа" СНЕСК (("дата_заказа" >= '2020-01-
20'::date)),
        CONSTRAINT
                               "проверка дата принятия в ремонт"
                                                                           CHECK
(("дата_принятия_в_ремонт" >= "дата_заказа")),
        CONSTRAINT
                              "проверка плановая дата окончания "
                                                                           CHECK
(("плановая дата окончания ремонта" >= "дата принятия в ремонт")),
        CONSTRAINT
                              "проверка фактическая дата окончан"
                                                                           CHECK
(("фактическая дата окончания ремонт" >= "дата принятия в ремонт"))
      );
```

```
-- TOC entry 226 (class 1259 OID 16457)
      -- Name: должность; Type: TABLE; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres
      CREATE TABLE "схема автомастерская". "должность" (
        id integer NOT NULL,
        "название" character varying(30) NOT NULL
      );
      ALTER TABLE "схема_автомастерская"."должность" OWNER TO postgres;
      -- TOC entry 220 (class 1259 OID 16405)
      -- Name: клиент; Type: TABLE; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres
      CREATE TABLE "схема автомастерская". "клиент" (
        id integer NOT NULL,
        "id_ф_л" integer NOT NULL
      );
      ALTER TABLE "схема_автомастерская"."клиент" OWNER TO postgres;
      -- TOC entry 232 (class 1259 OID 16558)
      -- Name: клиент_автомобиль; Type: TABLE; Schema: схема_автомастерская; Owner:
postgres
      CREATE TABLE "схема_автомастерская". "клиент_автомобиль" (
```

ALTER TABLE "схема_автомастерская". "договор" OWNER TO postgres;

```
id integer NOT NULL,
        "id_клиента" integer NOT NULL,
        "гос_номер_автомобиля" character varying(9) NOT NULL,
        "дата начала владения" date NOT NULL,
        "дата_конца_владения" date,
        CONSTRAINT
                                  "проверка дата конца владения"
                                                                             CHECK
(("дата_конца_владения" >= "дата_начала_владения"))
      );
      ALTER TABLE "схема автомастерская". "клиент автомобиль" OWNER TO postgres;
      -- TOC entry 221 (class 1259 OID 16415)
      -- Name: мастерская; Туре: TABLE; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres
      CREATE TABLE "схема автомастерская". "мастерская" (
        id integer NOT NULL,
        "адрес" character varying(300) NOT NULL
      );
      ALTER TABLE "схема_автомастерская". "мастерская" OWNER TO postgres;
      -- TOC entry 230 (class 1259 OID 16515)
      -- Name: оказываемая_услуга; Туре: TABLE; Schema: схема_автомастерская; Owner:
postgres
      CREATE TABLE "схема автомастерская". "оказываемая услуга" (
        id integer NOT NULL,
        "id_услуги" integer NOT NULL,
        "id_договора" integer NOT NULL,
```

```
"id_детали_в_заказе" integer NOT NULL,
        "табельный_номер_сотрудника" integer NOT NULL
      );
              TABLE "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" OWNER TO
      ALTER
postgres;
      -- TOC entry 225 (class 1259 OID 16451)
      -- Name: разряд; Type: TABLE; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres
      CREATE TABLE "схема автомастерская". "разряд" (
        id integer NOT NULL,
        "номер_разряда" character varying(1) NOT NULL,
        CONSTRAINT "проверка_номер_разряда" СНЕСК ((("номер_разряда")::text ~
'^[0-9]$'::text))
      );
      ALTER TABLE "схема_автомастерская". "разряд" OWNER TO postgres;
      -- TOC entry 229 (class 1259 OID 16499)
      -- Name: состав_услуги; Туре: TABLE; Schema: схема_автомастерская; Owner:
postgres
      CREATE TABLE "схема_автомастерская". "состав услуги" (
        id integer NOT NULL,
        "id_услуги" integer NOT NULL,
        "id_детали" integer NOT NULL,
        "колво_детали_по_плану" integer NOT NULL,
```

```
CONSTRAINT
                                "проверка колво детали по плану"
                                                                           CHECK
(("колво детали по плану" > 0))
      );
      ALTER TABLE "схема_автомастерская". "состав_услуги" OWNER TO postgres;
      -- TOC entry 222 (class 1259 OID 16420)
      -- Name: сотрудник; Type: TABLE; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres
      CREATE TABLE "схема автомастерская". "сотрудник" (
        "табельный_номер" integer NOT NULL,
        "id_φ_π" integer NOT NULL,
        "id_мастерской" integer NOT NULL
      );
      ALTER TABLE "схема_автомастерская". "сотрудник" OWNER TO postgres;
      -- TOC entry 234 (class 1259 OID 16591)
           Name:
                     сотрудник должность период;
                                                      Type:
                                                               TABLE;
                                                                           Schema:
схема_автомастерская; Owner: postgres
      CREATE TABLE "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" (
        id integer NOT NULL,
        "табельный_номер_сотрудника" integer NOT NULL,
        "id_должности" integer NOT NULL,
        "дата_начала" date NOT NULL,
        "дата конца" date,
        CONSTRAINT
                          "проверка дата конца"
                                                   CHECK
                                                              (("дата конца"
                                                                                >=
"дата начала")),
```

```
CONSTRAINT "проверка дата начала" СНЕСК (("дата начала" >= '2020-01-
20'::date))
      );
      ALTER TABLE "схема_автомастерская". "сотрудник_должность_период" OWNER
TO postgres;
      -- TOC entry 233 (class 1259 OID 16574)
      -- Name: сотрудник разряд период; Type: TABLE; Schema: схема автомастерская;
Owner: postgres
      CREATE TABLE "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" (
        id integer NOT NULL,
        "табельный_номер_сотрудника" integer NOT NULL,
        "id_разряда" integer NOT NULL,
        "дата_начала" date NOT NULL,
        "дата конца" date,
        CONSTRAINT
                         "проверка дата конца"
                                                  CHECK
                                                             (("дата конца"
                                                                               >=
"дата начала")),
        CONSTRAINT "проверка дата начала" СНЕСК (("дата начала" >= '2020-01-
20'::date))
      );
      ALTER TABLE "схема автомастерская". "сотрудник разряд период" OWNER TO
postgres;
      -- TOC entry 235 (class 1259 OID 16608)
           Name:
                    сотрудник_специализация_период;
                                                       Type:
                                                               TABLE;
                                                                          Schema:
схема_автомастерская; Owner: postgres
```

```
CREATE TABLE "схема автомастерская". "сотрудник специализация период" (
        id integer NOT NULL,
        "табельный_номер_сотрудника" integer NOT NULL,
        "id_специализации" integer NOT NULL,
        "дата_начала" date NOT NULL,
        "дата конца" date,
        CONSTRAINT
                         "проверка дата конца"
                                                   CHECK
                                                              (("дата конца"
                                                                               >=
"дата начала")),
        CONSTRAINT "проверка дата начала" СНЕСК (("дата начала" >= '2020-01-
20'::date))
      );
      ALTER
                           "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период"
                TABLE
OWNER TO postgres;
      -- TOC entry 227 (class 1259 OID 16462)
      -- Name: специализация; Туре: TABLE; Schema: схема_автомастерская; Owner:
postgres
      CREATE TABLE "схема автомастерская". "специализация" (
        id integer NOT NULL,
        "название" character varying(60) NOT NULL
      );
      ALTER TABLE "схема автомастерская". "специализация" OWNER TO postgres;
      -- TOC entry 224 (class 1259 OID 16443)
      -- Name: услуга; Туре: TABLE; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres
```

```
CREATE TABLE "схема автомастерская". "услуга" (
        id integer NOT NULL,
        "название" character varying(100) NOT NULL,
        "стоимость_услуги" numeric NOT NULL,
        "вид_ремонта" character varying(100) NOT NULL,
        CONSTRAINT "проверка_стоимость_услуги" СНЕСК (("стоимость_услуги" >
(0)::numeric))
      );
      ALTER TABLE "схема_автомастерская". "услуга" OWNER TO postgres;
      -- TOC entry 219 (class 1259 OID 16397)
      -- Name: физическое_лицо; Туре: TABLE; Schema: схема_автомастерская; Owner:
postgres
      CREATE TABLE "схема автомастерская". "физическое лицо" (
        id integer NOT NULL,
        "фио" character varying(60) NOT NULL,
        "номер_телефона" character(12) NOT NULL,
        "электронная_почта" character varying(254),
        CONSTRAINT "проверка_фио" CHECK ((("фио")::text ~ '^[A-ЯЁ][а-яё]+(-[А-
ЯЁ][a-яё]+)?\s[A-ЯЁ][a-яё]+(\s[A-ЯЁ][a-яё]+)?$'::text))
      );
      ALTER TABLE "схема_автомастерская". "физическое_лицо" OWNER TO postgres;
      -- TOC entry 5037 (class 0 OID 16390)
      -- Dependencies: 218
```

-- Data for Name: автомобиль; Type: TABLE DATA; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

--Наполнение таблиц данными

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У549УН78', 'Kia', 'E-Class', 'Коричневый', '2021-06-05', 288);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K042TP78', 'Volkswagen', 'A4', 'Красный', '2018-10-03', 246);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X204OE78', 'Kia', 'Civic', 'Белый', '2008-11-29', 126);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C947CX78', 'Toyota', 'Sportage', 'Белый', '2002-09-20', 203);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M289AM78', 'Mercedes', 'Qashqai', 'Коричневый', '2001-05-26', 121);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A199MX78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Красный', '2016-01-06', 72);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M597TM78', 'BMW', 'Qashqai', 'Opaнжевый', '2024-10-21', 143);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A282XO78', 'Volkswagen', 'E-Class', 'Зелёный', '2009-04-10', 101);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C723TE78', 'Audi', 'Civic', 'Серый', '2000-12-09', 109);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X444PA78', 'Kia', 'Civic', 'Фиолетовый', '2006-10-22', 177);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T585BO78', 'Mercedes', 'Qashqai', 'Синий', '2002-11-04', 78);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A297EO78', 'Honda', 'Focus', 'Оранжевый', '2016-11-05', 114);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O193XA78', 'Kia', 'A4', 'Чёрный', '2002-05-26', 187);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P347TT78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Коричневый', '2018-04-22', 216);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T104EX78', 'Mercedes', 'Golf', 'Oранжевый', '2009-10-08', 88);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O429ТУ78', 'Mercedes', 'Golf', 'Серый', '2002-11-16', 67);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B870OT78', 'Toyota', 'Focus', 'Красный', '2004-01-10', 251);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B479BM78', 'Audi', 'Sonata', 'Серый', '2020-10-17', 73);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E012CP78', 'Hyundai', 'Civic', 'Коричневый', '2018-05-29', 282);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M884УM78', 'Toyota', 'Camry', 'Фиолетовый', '2017-01-29', 278);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M581TX78', 'Audi', 'Golf', 'Синий', '2021-04-10', 256);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У233ТА78', 'Кіа', 'А4', 'Белый', '2022-03-23', 172);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C151HM78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Фиолетовый', '2021-12-10', 96);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('С993ЕУ78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Жёлтый', '2008-07-29', 290);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У122EO78', 'Honda', 'Camry', 'Чёрный', '2004-10-05', 211);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P210XT78', 'Ford', 'Sonata', 'Жёлтый', '2015-06-16', 170);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H401PK78', 'BMW', 'Camry', 'Оранжевый', '2024-07-01', 102);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T897EE78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Серый', '2024-04-04', 115);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У218ВХ78', 'Hyundai', 'Focus', 'Фиолетовый', '2015-05-28', 189);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M846BУ78', 'Ford', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2012-04-08', 105);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У268МА78', 'ВМW', 'Qashqai', 'Синий', '2014-12-28', 223);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P863CH78', 'Kia', 'X5', 'Зелёный', '2024-03-30', 280);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K359УЕ78', 'BMW', 'Sportage', 'Синий', '2001-05-10', 176);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T393УА78', 'Hyundai', 'Golf', 'Жёлтый', '2024-07-30', 112);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T887УМ78', 'Audi', 'Sportage', 'Белый', '2009-05-16', 210);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T412TH78', 'Kia', 'Sportage', 'Белый', '2023-03-26', 242);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У057AE78', 'Kia', 'Civic', 'Синий', '2014-03-26', 284);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E819OP78', 'Mercedes', 'Camry', 'Серый', '2001-08-24', 77);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B504УО78', 'Audi', 'Qashqai', 'Чёрный', '2002-08-14', 213);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P714УH78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Серый', '2012-06-03', 258);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E189TT78', 'Mercedes', 'Focus', 'Opanжeвый', '2007-06-29', 155);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E612HX78', 'Ford', 'Sonata', 'Синий', '2012-01-20', 82);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('E676OT78', 'Nissan', 'A4', 'Зелёный', '2003-03-13', 134);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У725ВС78', 'Nissan', 'Sonata', 'Оранжевый', '2019-11-01', 270);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B991HX78', 'BMW', 'Civic', 'Красный', '2023-01-09', 153);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B263TA78', 'Honda', 'Golf', 'Оранжевый', '2000-03-09', 232);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('T093PE78', 'Kia', 'E-Class', 'Синий', '2024-01-28', 279);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('A924КР78', 'Toyota', 'Civic', 'Жёлтый', '2024-08-11', 166);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E739MB78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Оранжевый', '2003-03-03', 168);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У841МН78', 'Audi', 'Sportage', 'Зелёный', '2005-08-21', 274);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C831OX78', 'Kia', 'Qashqai', 'Оранжевый', '2011-04-22', 220);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C916OH78', 'Ford', 'Civic', 'Оранжевый', '2009-12-01', 272);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E127AУ78', 'Hyundai', 'Focus', 'Коричневый', '2023-09-01', 222);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E486MT78', 'BMW', 'Sportage', 'Красный', '2004-08-19', 260);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У593ЕУ78', 'Ford', 'X5', 'Чёрный', '2021-03-15', 82);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O072KP78', 'Mercedes', 'Camry', 'Красный', '2020-08-24', 137);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O017HK78', 'Mercedes', 'Focus', 'Жёлтый', '2024-02-24', 209);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A550AX78', 'Toyota', 'A4', 'Зелёный', '2024-05-03', 123);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X817KE78', 'Ford', 'Sportage', 'Коричневый', '2009-10-04', 102);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К884ЕУ78', 'Hyundai', 'A4', 'Жёлтый', '2024-03-24', 91);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T068MM78', 'Toyota', 'X5', 'Фиолетовый', '2021-08-08', 76);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B487XУ78', 'Nissan', 'X5', 'Жёлтый', '2014-03-26', 256);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У086АХ78', 'Honda', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2015-08-04', 96);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У511ЕН78', 'Mercedes', 'Х5', 'Чёрный', '2004-06-30', 111);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E530НУ78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Белый', '2000-09-17', 238);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У862ХО78', 'Тоуоta', 'Х5', 'Синий', '2014-08-04', 168);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H361КВ78', 'Volkswagen', 'Белый', '2016-12-06', 284);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P347OA78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Чёрный', '2003-03-12', 118);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C619XB78', 'Hyundai', 'Focus', 'Зелёный', '2008-05-06', 189);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K630MO78', 'Ford', 'Qashqai', 'Синий', '2011-07-25', 53);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X140УВ78', 'Nissan', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2012-05-08', 118);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K594CE78', 'Volkswagen', 'X5', 'Коричневый', '2018-06-16', 211);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P962MУ78', 'Kia', 'X5', 'Чёрный', '2016-10-31', 294);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C006EE78', 'Nissan', 'X5', 'Белый', '2017-03-05', 175);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H324XP78', 'BMW', 'Sonata', 'Красный', '2023-11-18', 233);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E420MB78', 'Honda', 'Golf', 'Красный', '2002-08-07', 240);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B082ET78', 'Honda', 'X5', 'Белый', '2018-01-30', 67);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B504ET78', 'Ford', 'Qashqai', 'Зелёный', '2021-01-31', 83);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H606HT78', 'Nissan', 'Sportage', 'Серый', '2004-12-17', 268);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H941KM78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Oранжевый', '2006-01-09', 175);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K029MC78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Жёлтый', '2015-05-08', 55);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M283EB78', 'Mercedes', 'X5', 'Синий', '2014-07-26', 279);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O197EP78', 'Kia', 'Qashqai', 'Синий', '2016-07-18', 134);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M234TO78', 'Volkswagen', 'A4', 'Красный', '2019-09-18', 265);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C127TX78', 'Ford', 'A4', 'Жёлтый', '2008-11-08', 163);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O800KO78', 'Kia', 'Qashqai', 'Зелёный', '2012-01-09', 214);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B799XO78', 'Ford', 'Qashqai', 'Оранжевый', '2018-07-20', 253);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X515PP78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Синий', '2000-02-08', 72);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T648OB78', 'Kia', 'Qashqai', 'Оранжевый', '2021-06-14', 245);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E737BУ78', 'Nissan', 'Sonata', 'Зелёный', '2011-06-29', 206);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H861AA78', 'Volkswagen', 'E-Class', 'Оранжевый', '2002-05-24', 148);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M607AM78', 'Nissan', 'Sportage', 'Коричневый', '2014-05-15', 129);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T527BA78', 'Mercedes', 'Golf', 'Красный', '2012-03-27', 207);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T105OT78', 'Kia', 'Camry', 'Белый', '2022-04-05', 265);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У586ЕХ78', 'ВМW', 'Golf', 'Красный', '2000-05-06', 53);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H165TE78', 'Mercedes', 'Focus', 'Жёлтый', '2015-09-10', 110);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K016KA78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Синий', '2012-07-27', 192);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B379TP78', 'Ford', 'Sonata', 'Коричневый', '2009-07-14', 274);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A552OK78', 'Ford', 'A4', 'Белый', '2003-08-29', 283);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У553BE78', 'Audi', 'Sonata', 'Жёлтый', '2001-03-29', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P401CM78', 'Hyundai', 'Golf', 'Чёрный', '2012-06-25', 215);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B006AX78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Серый', '2014-07-22', 281);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M881EA78', 'Kia', 'X5', 'Оранжевый', '2017-08-30', 121);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C669HC78', 'BMW', 'Qashqai', 'Белый', '2024-01-05', 142);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T704BK78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Красный', '2015-02-27', 111);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P645КК78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Коричневый', '2015-01-31', 84);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E754AB78', 'Kia', 'Sportage', 'Серый', '2000-09-16', 51);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A562TX78', 'Hyundai', 'Focus', 'Фиолетовый', '2022-09-28', 218);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O141BB78', 'Mercedes', 'A4', 'Жёлтый', '2015-04-01', 290);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K353OP78', 'Audi', 'E-Class', 'Чёрный', '2003-12-22', 252);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E411УР78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Красный', '2003-03-22', 134);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У514СР78', 'Ford', 'Sportage', 'Синий', '2023-07-10', 67);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K889CУ78', 'Kia', 'Civic', 'Фиолетовый', '2017-02-20', 128);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X358УО78', 'Ford', 'A4', 'Серый', '2012-07-17', 291);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K970ME78', 'Ford', 'Qashqai', 'Зелёный', '2004-11-11', 249);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H721УH78', 'Ford', 'Sportage', 'Оранжевый', '2000-03-12', 190);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K744AH78', 'Mercedes', 'Camry', 'Жёлтый', '2000-05-28', 78);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C410HE78', 'Volkswagen', 'A4', 'Зелёный', '2009-02-10', 232);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K653OK78', 'Toyota', 'Focus', 'Жёлтый', '2007-03-12', 248);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P962XA78', 'Hyundai', 'Golf', 'Синий', '2001-03-09', 61);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E114УX78', 'Ford', 'Focus', 'Зелёный', '2004-06-24', 61);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('T531EB78', 'Kia', 'E-Class', 'Чёрный', '2005-05-05', 172);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M163BB78', 'Toyota', 'Sonata', 'Чёрный', '2021-10-13', 168);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O909HO78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Коричневый', '2014-01-11', 242);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A814KB78', 'Ford', 'Qashqai', 'Серый', '2004-03-09', 226);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('Т859МУ78', 'Audi', 'Sportage', 'Серый', '2012-03-09', 268);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B362XE78', 'Hyundai', 'Civic', 'Оранжевый', '2020-06-30', 203);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У002МО78', 'Ford', 'Camry', 'Серый', '2013-07-31', 63);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H194AM78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Оранжевый', '2003-08-13', 206);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O357CM78', 'Audi', 'Camry', 'Фиолетовый', '2003-08-26', 230);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P102BA78', 'Honda', 'Camry', 'Фиолетовый', '2021-09-14', 55);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B265BP78', 'BMW', 'Civic', 'Коричневый', '2024-01-10', 211);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B538CT78', 'Ford', 'Civic', 'Жёлтый', '2013-02-24', 291);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X465AP78', 'Mercedes', 'A4', 'Жёлтый', '2023-04-16', 266);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M964AX78', 'Honda', 'Qashqai', 'Серый', '2016-10-16', 86);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E993EУ78', 'Hyundai', 'Golf', 'Коричневый', '2011-05-08', 275);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У906ОУ78', 'Nissan', 'Focus', 'Синий', '2016-10-17', 283);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('P229HT78', 'Nissan', 'E-Class', 'Синий', '2011-08-15', 247);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A768OC78', 'Audi', 'Sportage', 'Белый', '2002-05-03', 291);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M074PX78', 'Honda', 'Camry', 'Коричневый', '2003-08-15', 258);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H832EC78', 'Mercedes', 'Camry', 'Жёлтый', '2024-04-28', 119);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X157РУ78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Красный', '2012-06-05', 122);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P022XУ78', 'Mercedes', 'Civic', 'Жёлтый', '2019-08-07', 272);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P483КТ78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Синий', '2011-04-14', 298);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P901КТ78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Серый', '2014-12-19', 258);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C826PA78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Коричневый', '2008-05-09', 272);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B147УM78', 'BMW', 'X5', 'Оранжевый', '2015-05-26', 93);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O144TX78', 'Kia', 'Focus', 'Белый', '2008-03-18', 215);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A430AH78', 'Audi', 'Focus', 'Зелёный', '2003-06-17', 220);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H713KA78', 'Audi', 'E-Class', 'Синий', '2021-12-04', 213);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H646EH78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Серый', '2013-03-10', 69);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E620HO78', 'Honda', 'X5', 'Фиолетовый', '2019-08-22', 208);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X207HC78', 'Audi', 'E-Class', 'Серый', '2005-01-01', 235);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M824EP78', 'Honda', 'Camry', 'Синий', '2009-05-21', 179);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P699AM78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Синий', '2001-03-09', 201);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H345PE78', 'BMW', 'E-Class', 'Коричневый', '2013-07-10', 74);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У197РС78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Фиолетовый', '2010-01-19', 131);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P275MH78', 'Ford', 'Qashqai', 'Красный', '2019-07-27', 57);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M424EB78', 'Audi', 'Civic', 'Коричневый', '2022-02-18', 278);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M179УA78', 'Hyundai', 'Civic', 'Зелёный', '2010-04-30', 50);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B566PA78', 'Kia', 'Golf', 'Оранжевый', '2022-12-08', 148);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('P106TT78', 'Toyota', 'A4', 'Чёрный', '2016-01-19', 250);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M630PE78', 'Honda', 'Golf', 'Белый', '2007-01-29', 289);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K004PE78', 'Ford', 'Camry', 'Оранжевый', '2012-07-12', 276);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E626MM78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Зелёный', '2018-06-13', 55);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B072CX78', 'Mercedes', 'Civic', 'Чёрный', '2007-06-11', 70);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B686PH78', 'Mercedes', 'Camry', 'Красный', '2016-01-10', 278);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M499AT78', 'Toyota', 'Sportage', 'Серый', '2010-05-03', 147);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T382CT78', 'Mercedes', 'X5', 'Синий', '2021-07-07', 74);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A596KX78', 'Honda', 'Sonata', 'Фиолетовый', '2014-07-29', 76);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X622KT78', 'Kia', 'Golf', 'Синий', '2019-01-31', 293);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H549УВ78', 'Mercedes', 'E-Class', 'Синий', '2018-09-04', 137);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A859AB78', 'Audi', 'Camry', 'Белый', '2008-06-13', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A704EK78', 'BMW', 'A4', 'Фиолетовый', '2023-02-26', 151);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K223CT78', 'Audi', 'Sonata', 'Коричневый', '2000-07-09', 172);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B024MH78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Жёлтый', '2001-08-15', 174);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T858MA78', 'Toyota', 'Camry', 'Оранжевый', '2014-04-11', 192);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X033УУ78', 'Mercedes', 'Camry', 'Синий', '2020-02-14', 237);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M270РУ78', 'BMW', 'Qashqai', 'Серый', '2010-02-14', 159);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У906АН78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Коричневый', '2018-06-17', 172);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T756PO78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Коричневый', '2015-01-23', 225);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P325EX78', 'Audi', 'X5', 'Оранжевый', '2001-11-25', 139);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K340TM78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Чёрный', '2015-12-30', 192);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X466EB78', 'Audi', 'Golf', 'Оранжевый', '2018-09-25', 68);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K781HM78', 'Kia', 'A4', 'Чёрный', '2002-03-18', 197);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T239XM78', 'Ford', 'E-Class', 'Синий', '2001-03-01', 113);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B315BO78', 'Mercedes', 'Camry', 'Серый', '2012-06-19', 203);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X685OE78', 'Toyota', 'A4', 'Серый', '2003-05-11', 88);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B914XB78', 'BMW', 'Civic', 'Жёлтый', '2015-11-25', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O387AA78', 'Hyundai', 'Civic', 'Серый', '2009-06-04', 81);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A658TT78', 'BMW', 'A4', 'Фиолетовый', '2011-02-15', 186);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M523HO78', 'Toyota', 'X5', 'Оранжевый', '2006-05-06', 275);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('K614BE78', 'Nissan', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2010-11-02', 161);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('A418OX78', 'BMW', 'X5', 'Синий', '2008-11-10', 269);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H887CA78', 'Ford', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2004-12-12', 223);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M142PP78', 'BMW', 'Qashqai', 'Красный', '2015-05-09', 127);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K394OC78', 'Honda', 'Golf', 'Белый', '2013-11-05', 130);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M859MK78', 'Kia', 'Focus', 'Чёрный', '2013-08-24', 135);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P137CM78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Серый', '2016-04-29', 261);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У567ХТ78', 'ВМW', 'Qashqai', 'Оранжевый', '2014-04-02', 117);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K174PC78', 'Toyota', 'Golf', 'Белый', '2010-08-18', 290);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B061XK78', 'Ford', 'Camry', 'Синий', '2017-08-02', 60);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P643HX78', 'BMW', 'Golf', 'Жёлтый', '2007-06-08', 121);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У205ХТ78', 'Toyota', 'Sonata', 'Фиолетовый', '2019-04-21', 100);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E790CP78', 'Volkswagen', 'X5', 'Белый', '2018-09-27', 120);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T122PE78', 'BMW', 'Civic', 'Красный', '2005-08-02', 265);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К962УО78', 'ВМW', 'Sportage', 'Синий', '2016-04-02', 201);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H232ТУ78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Серый', '2003-06-03', 97);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H892УM78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Красный', '2004-01-29', 132);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T182PM78', 'Audi', 'Qashqai', 'Красный', '2013-07-05', 140);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E163TT78', 'Toyota', 'X5', 'Зелёный', '2020-05-26', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C476TH78', 'Toyota', 'Sportage', 'Зелёный', '2012-08-17', 102);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M857AO78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Зелёный', '2001-08-30', 262);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A311AУ78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Зелёный', '2021-09-08', 194);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K572XP78', 'Nissan', 'Focus', 'Жёлтый', '2003-03-30', 291);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P975BA78', 'Kia', 'E-Class', 'Синий', '2022-06-24', 99);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C432OT78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Жёлтый', '2021-07-27', 214);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O806KX78', 'Hyundai', 'Focus', 'Фиолетовый', '2016-02-08', 219);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C217PE78', 'Ford', 'Focus', 'Коричневый', '2017-12-31', 141);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T797УМ78', 'BMW', 'Sonata', 'Серый', '2024-09-27', 228);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У995ХР78', 'Kia', 'Sonata', 'Фиолетовый', '2008-11-12', 133);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A878EO78', 'Nissan', 'Focus', 'Белый', '2006-04-02', 206);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У707ВМ78', 'Audi', 'Sportage', 'Красный', '2004-08-09', 134);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X180HE78', 'BMW', 'Focus', 'Фиолетовый', '2004-09-23', 295);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X169PC78', 'Audi', 'Sportage', 'Синий', '2021-08-18', 65);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X969TT78', 'Hyundai', 'Camry', 'Серый', '2013-09-15', 245);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P260TA78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Серый', '2017-03-17', 193);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X638KP78', 'Nissan', 'Golf', 'Коричневый', '2009-08-14', 253);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A487TK78', 'Ford', 'Qashqai', 'Коричневый', '2007-06-16', 245);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P929OB78', 'Hyundai', 'Sonata', 'Серый', '2013-03-11', 197);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P610MH78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Синий', '2013-01-06', 125);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('K104УТ78', 'Honda', 'E-Class', 'Фиолетовый', '2003-08-13', 239);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K714PX78', 'Honda', 'Qashqai', 'Зелёный', '2005-04-21', 294);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B318HK78', 'Toyota', 'Camry', 'Зелёный', '2000-08-21', 149);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K609MM78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Красный', '2013-05-13', 185);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E658УН78', 'Toyota', 'Civic', 'Серый', '2004-12-24', 154);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O845OT78', 'Nissan', 'E-Class', 'Синий', '2020-12-13', 270);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T475XP78', 'Kia', 'A4', 'Синий', '2015-08-27', 168);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H221HT78', 'Audi', 'A4', 'Красный', '2011-04-08', 197);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B968MH78', 'Audi', 'X5', 'Красный', '2016-08-31', 160);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E874AE78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Красный', '2018-08-20', 178);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C211УX78', 'Ford', 'A4', 'Зелёный', '2011-06-21', 62);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У743ЕТ78', 'ВМW', 'Qashqai', 'Чёрный', '2010-05-26', 192);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A897CM78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Белый', '2014-04-10', 291);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У326РС78', 'Toyota', 'Civic', 'Чёрный', '2019-05-15', 158);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('О862СУ78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Коричневый', '2012-06-16', 110);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X059УУ78', 'Toyota', 'Sportage', 'Красный', '2021-05-30', 222);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У016ОХ78', 'Ford', 'Civic', 'Жёлтый', '2000-07-03', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У377УТ78', 'Honda', 'Golf', 'Коричневый', '2001-10-07', 111);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X532HO78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Чёрный', '2015-12-21', 233);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M430УР78', 'Volkswagen', 'X5', 'Красный', '2008-12-15', 194);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B648PT78', 'Mercedes', 'X5', 'Жёлтый', '2019-01-06', 158);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C134ТУ78', 'Ford', 'Civic', 'Фиолетовый', '2006-09-17', 85);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C248УЕ78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Белый', '2023-01-26', 215);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C709CA78', 'Kia', 'Civic', 'Зелёный', '2003-03-30', 57);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X671УУ78', 'Toyota', 'Sportage', 'Красный', '2012-02-13', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T010EA78', 'Hyundai', 'Golf', 'Коричневый', '2021-02-22', 268);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C563CC78', 'BMW', 'Golf', 'Оранжевый', '2001-04-25', 182);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У597ЕТ78', 'Toyota', 'Focus', 'Чёрный', '2012-12-27', 254);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O788PT78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Серый', '2011-12-11', 207);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B011HY78', 'Audi', 'Sonata', 'Оранжевый', '2004-03-28', 295);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B589CE78', 'Mercedes', 'A4', 'Белый', '2020-10-20', 210);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M730AE78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2021-02-03', 295);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K183EO78', 'Ford', 'Qashqai', 'Синий', '2006-12-20', 203);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O793AE78', 'BMW', 'Sportage', 'Серый', '2022-10-25', 262);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A108BT78', 'Mercedes', 'X5', 'Серый', '2004-06-10', 158);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E014PX78', 'Ford', 'A4', 'Синий', '2023-05-08', 225);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M355OX78', 'Kia', 'E-Class', 'Красный', '2006-01-24', 173);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O608OK78', 'Toyota', 'Focus', 'Чёрный', '2018-02-13', 138);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A549TB78', 'Nissan', 'A4', 'Зелёный', '2013-01-04', 149);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('О850КН78', 'Toyota', 'Sonata', 'Синий', '2022-10-29', 128);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A585OC78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Жёлтый', '2000-09-08', 85);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E838УЕ78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Синий', '2010-03-31', 281);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X784УС78', 'Audi', 'E-Class', 'Оранжевый', '2006-04-19', 218);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C571HT78', 'Ford', 'Qashqai', 'Чёрный', '2015-12-29', 233);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('У187РУ78', 'Honda', 'Focus', 'Коричневый', '2010-02-02', 226);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A349AH78', 'Mercedes', 'X5', 'Чёрный', '2015-02-22', 260);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X654PT78', 'Toyota', 'A4', 'Оранжевый', '2003-10-02', 153);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C161PX78', 'Audi', 'Golf', 'Оранжевый', '2024-01-16', 108);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B220EO78', 'Kia', 'A4', 'Зелёный', '2013-09-19', 266);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У801РР78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Белый', '2011-09-24', 66);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P423EУ78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Белый', '2003-08-19', 163);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M319XT78', 'Audi', 'Camry', 'Серый', '2015-07-26', 191);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B439РУ78', 'Ford', 'X5', 'Жёлтый', '2001-07-20', 233);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B386HУ78', 'Nissan', 'Civic', 'Оранжевый', '2017-06-01', 157);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A531XУ78', 'Volkswagen', 'X5', 'Синий', '2015-08-18', 176);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('H764HA78', 'BMW', 'Sportage', 'Оранжевый', '2014-09-07', 96);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B500CE78', 'Hyundai', 'X5', 'Синий', '2017-04-19', 280);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A796EX78', 'Audi', 'Qashqai', 'Белый', '2017-03-30', 132);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B299AX78', 'Ford', 'Sonata', 'Зелёный', '2002-06-12', 72);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O980AУ78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Oранжевый', '2018-04-22', 281);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M970УТ78', 'Audi', 'Camry', 'Зелёный', '2012-09-07', 276);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('У921ХУ78', 'ВМW', 'E-Class', 'Чёрный', '2019-10-25', 229);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('H652EO78', 'Nissan', 'Golf', 'Чёрный', '2002-01-21', 114);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P196MM78', 'Mercedes', 'X5', 'Синий', '2011-02-19', 258);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A304CT78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Красный', '2021-03-04', 89);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P155PT78', 'BMW', 'X5', 'Синий', '2022-10-07', 224);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A162TX78', 'Volkswagen', 'A4', 'Серый', '2016-03-15', 105);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H552EX78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2002-04-16', 196);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A079BM78', 'Audi', 'E-Class', 'Синий', '2002-09-15', 87);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P660HA78', 'Ford', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2004-06-04', 260);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M024TA78', 'Audi', 'X5', 'Зелёный', '2009-08-03', 175);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K831TB78', 'Volkswagen', 'E-Class', 'Чёрный', '2007-03-24', 90);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E448PB78', 'Honda', 'Camry', 'Белый', '2017-03-24', 170);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B667TP78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Оранжевый', '2001-06-14', 62);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('K980BM78', 'BMW', 'E-Class', 'Коричневый', '2010-07-15', 289);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B352PX78', 'Honda', 'Focus', 'Оранжевый', '2008-02-27', 263);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E156HA78', 'Toyota', 'Civic', 'Фиолетовый', '2007-05-03', 67);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M563PE78', 'Mercedes', 'A4', 'Фиолетовый', '2000-04-02', 72);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H074HX78', 'Nissan', 'X5', 'Зелёный', '2006-04-09', 254);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K011MH78', 'Hyundai', 'Sonata', 'Жёлтый', '2024-02-24', 230);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O592CB78', 'Honda', 'Qashqai', 'Коричневый', '2012-11-14', 140);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У423AT78', 'Honda', 'Golf', 'Белый', '2023-02-17', 220);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O920AP78', 'Honda', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2001-01-02', 197);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P227OH78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Белый', '2014-12-23', 277);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M010УЕ78', 'Ford', 'Camry', 'Зелёный', '2019-08-22', 188);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A557PC78', 'BMW', 'Golf', 'Зелёный', '2010-01-24', 82);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C969EУ78', 'Mercedes', 'Camry', 'Чёрный', '2018-10-14', 234);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M563XB78', 'Honda', 'X5', 'Белый', '2004-03-13', 246);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X022MP78', 'Ford', 'Qashqai', 'Коричневый', '2020-07-02', 241);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P522TH78', 'Mercedes', 'Civic', 'Зелёный', '2020-06-16', 147);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H262BC78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Красный', '2001-09-16', 156);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M615УН78', 'Hyundai', 'X5', 'Серый', '2001-02-05', 128);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P103AX78', 'Kia', 'E-Class', 'Коричневый', '2002-11-28', 190);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У979ВА78', 'Mercedes', 'A4', 'Синий', '2015-02-23', 227);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K104BM78', 'Audi', 'Camry', 'Оранжевый', '2014-12-03', 56);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B713OE78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2012-10-09', 193);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O523CT78', 'Honda', 'A4', 'Жёлтый', '2017-12-19', 151);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P833EK78', 'Volkswagen', 'X5', 'Коричневый', '2000-07-10', 99);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P843PA78', 'BMW', 'X5', 'Белый', '2001-10-14', 76);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T168KH78', 'Volkswagen', 'A4', 'Серый', '2016-06-05', 198);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A842BO78', 'BMW', 'Sonata', 'Жёлтый', '2011-11-05', 267);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X693PH78', 'Nissan', 'Sportage', 'Белый', '2011-07-05', 106);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B799XH78', 'Nissan', 'E-Class', 'Белый', '2022-03-04', 284);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T486OH78', 'Audi', 'Sonata', 'Синий', '2019-02-19', 99);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P346KH78', 'Mercedes', 'Sportage', 'Коричневый', '2010-01-15', 266);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A043MM78', 'Kia', 'E-Class', 'Синий', '2024-04-24', 83);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A338BO78', 'Toyota', 'Golf', 'Синий', '2003-08-05', 242);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H654KH78', 'Audi', 'Golf', 'Белый', '2023-06-10', 237);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O449TO78', 'Ford', 'X5', 'Жёлтый', '2016-04-14', 281);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O329BC78', 'Honda', 'Qashqai', 'Оранжевый', '2016-07-17', 159);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К598УМ78', 'Volkswagen', 'E-Class', 'Коричневый', '2006-08-04', 298);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T361CA78', 'Audi', 'Qashqai', 'Оранжевый', '2007-11-03', 80);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B637УС78', 'Kia', 'X5', 'Зелёный', '2013-06-28', 280);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A921CE78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Фиолетовый', '2019-05-28', 176);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У559РН78', 'Honda', 'A4', 'Зелёный', '2007-01-28', 99);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У626XX78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Чёрный', '2024-08-04', 137);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P941УК78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Зелёный', '2011-08-16', 57);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E401BP78', 'BMW', 'Golf', 'Чёрный', '2000-12-06', 59);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M102MY78', 'Ford', 'E-Class', 'Красный', '2020-03-03', 129);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P343OC78', 'Audi', 'E-Class', 'Жёлтый', '2006-08-29', 52);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K928KA78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Зелёный', '2013-07-10', 288);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('P915PH78', 'Toyota', 'E-Class', 'Зелёный', '2003-01-07', 180);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H340MA78', 'Ford', 'E-Class', 'Серый', '2024-09-07', 238);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A055MУ78', 'Honda', 'Qashqai', 'Синий', '2004-06-26', 221);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У610ОР78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Оранжевый', '2003-03-04', 51);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P412KX78', 'Kia', 'Sportage', 'Жёлтый', '2007-09-15', 202);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P723EУ78', 'Ford', 'Focus', 'Зелёный', '2005-11-30', 259);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A826AP78', 'Honda', 'Qashqai', 'Зелёный', '2000-08-14', 270);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B524OP78', 'Audi', 'Sportage', 'Красный', '2000-07-26', 121);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O801УX78', 'Audi', 'Civic', 'Белый', '2010-04-17', 137);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C977CX78', 'Toyota', 'X5', 'Жёлтый', '2010-08-29', 109);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E907УС78', 'Mercedes', 'Sportage', 'Зелёный', '2015-06-07', 191);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C343CT78', 'Audi', 'X5', 'Коричневый', '2007-09-12', 60);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B237XK78', 'Ford', 'E-Class', 'Жёлтый', '2010-05-20', 73);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B602КВ78', 'Kia', 'E-Class', 'Оранжевый', '2023-04-05', 247);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X410OK78', 'Toyota', 'Focus', 'Opaнжевый', '2015-10-19', 85);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E255BK78', 'Hyundai', 'A4', 'Белый', '2015-02-26', 59);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C824XA78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Oранжевый', '2023-01-17', 112);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C500AB78', 'Mercedes', 'Camry', 'Чёрный', '2005-04-10', 118);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B132TM78', 'Honda', 'Sonata', 'Серый', '2019-10-27', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M068HC78', 'BMW', 'Camry', 'Белый', '2016-06-09', 193);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B166EP78', 'Kia', 'Qashqai', 'Красный', '2017-03-06', 215);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B678PA78', 'Mercedes', 'Qashqai', 'Коричневый', '2019-09-07', 279);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B862KO78', 'Mercedes', 'X5', 'Синий', '2001-11-20', 208);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H644EC78', 'Toyota', 'X5', 'Жёлтый', '2015-03-03', 274);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O058OB78', 'Nissan', 'Camry', 'Белый', '2008-07-20', 220);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T354EУ78', 'Kia', 'A4', 'Фиолетовый', '2016-06-15', 124);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У173AB78', 'Honda', 'Camry', 'Чёрный', '2015-07-17', 181);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X123КВ78', 'Mercedes', 'Camry', 'Коричневый', '2006-12-16', 56);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У578ВА78', 'Honda', 'Sportage', 'Синий', '2014-07-13', 63);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M523УH78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Оранжевый', '2012-03-28', 258);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T830OA78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Красный', '2023-11-10', 50);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K829KX78', 'Toyota', 'E-Class', 'Оранжевый', '2001-02-20', 222);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('О601ОУ78', 'Toyota', 'Golf', 'Чёрный', '2011-05-25', 167);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O658TM78', 'Ford', 'E-Class', 'Фиолетовый', '2024-03-26', 67);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У547ХТ78', 'Ford', 'E-Class', 'Оранжевый', '2014-10-09', 94);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A814HE78', 'Kia', 'X5', 'Чёрный', '2014-05-01', 90);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K218УК78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Фиолетовый', '2015-09-06', 160);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H355BX78', 'Audi', 'E-Class', 'Красный', '2018-07-12', 230);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('E237TB78', 'Honda', 'Focus', 'Зелёный', '2015-02-14', 296);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У531ТВ78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Синий', '2018-08-23', 170);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E870MA78', 'Ford', 'Camry', 'Оранжевый', '2003-04-15', 60);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X419PK78', 'Mercedes', 'Civic', 'Серый', '2001-09-14', 158);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K598XT78', 'Ford', 'Camry', 'Чёрный', '2002-05-09', 164);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P474СУ78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Чёрный', '2010-04-28', 245);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B677EУ78', 'Nissan', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2001-10-15', 74);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('К976ВМ78', 'ВМW', 'Х5', 'Красный', '2014-04-09', 170);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O343CP78', 'Toyota', 'Camry', 'Серый', '2013-09-03', 176);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C905AE78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Зелёный', '2009-10-22', 246);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H032AC78', 'Kia', 'Sportage', 'Зелёный', '2011-11-28', 219);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X280MA78', 'Audi', 'Civic', 'Серый', '2019-04-15', 57);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H356УТ78', 'Toyota', 'E-Class', 'Фиолетовый', '2010-05-23', 247);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B250HУ78', 'Honda', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2000-02-21', 196);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C604УA78', 'BMW', 'X5', 'Чёрный', '2024-01-09', 57);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M285EE78', 'Honda', 'Camry', 'Жёлтый', '2002-09-29', 70);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H488KB78', 'Ford', 'Golf', 'Зелёный', '2013-03-02', 238);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A271OX78', 'Kia', 'Civic', 'Оранжевый', '2002-10-17', 208);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H927KK78', 'Nissan', 'Civic', 'Коричневый', '2018-01-02', 276);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C276BX78', 'Kia', 'Focus', 'Зелёный', '2005-11-13', 283);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У437АХ78', 'Hyundai', 'Golf', 'Оранжевый', '2013-05-19', 169);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O028EP78', 'Mercedes', 'Golf', 'Синий', '2009-02-05', 233);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K079BB78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Чёрный', '2023-06-05', 235);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У486ТН78', 'Nissan', 'A4', 'Красный', '2016-08-23', 124);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X000KP78', 'Audi', 'X5', 'Коричневый', '2008-09-30', 80);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T070AC78', 'BMW', 'Sonata', 'Фиолетовый', '2022-12-22', 101);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K438EУ78', 'BMW', 'E-Class', 'Зелёный', '2019-05-05', 286);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M575AT78', 'Nissan', 'Camry', 'Зелёный', '2018-06-03', 271);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C734XB78', 'Ford', 'A4', 'Коричневый', '2013-11-17', 284);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H811AP78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Фиолетовый', '2024-08-25', 153);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K445OM78', 'Ford', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2007-03-13', 194);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K861HP78', 'Hyundai', 'Camry', 'Чёрный', '2024-07-27', 89);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K753CA78', 'Audi', 'Golf', 'Коричневый', '2017-01-18', 90);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A416CO78', 'Hyundai', 'A4', 'Чёрный', '2013-10-21', 174);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T792PB78', 'Nissan', 'E-Class', 'Чёрный', '2002-06-13', 295);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T677MA78', 'Honda', 'Sportage', 'Зелёный', '2008-03-22', 68);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T092XM78', 'Kia', 'Golf', 'Белый', '2024-04-14', 145);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B861KУ78', 'Ford', 'Sportage', 'Серый', '2008-07-05', 90);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P733AA78', 'Toyota', 'Camry', 'Фиолетовый', '2019-10-09', 85);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T155AO78', 'Toyota', 'Sportage', 'Серый', '2015-05-01', 54);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K170PP78', 'BMW', 'Civic', 'Зелёный', '2019-06-30', 260);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К690AM78', 'Ford', 'Sportage', 'Красный', '2015-07-23', 270);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X413XE78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Красный', '2011-12-02', 178);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T381УР78', 'Kia', 'Sportage', 'Жёлтый', '2010-10-12', 201);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У084РМ78', 'ВМW', 'E-Class', 'Синий', '2023-03-22', 80);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M497CE78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Красный', '2000-10-01', 89);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E679AУ78', 'Ford', 'X5', 'Оранжевый', '2019-03-27', 98);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X913РУ78', 'Mercedes', 'E-Class', 'Оранжевый', '2010-10-26', 284);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H022XA78', 'Hyundai', 'A4', 'Чёрный', '2001-01-25', 51);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У930РМ78', 'Ford', 'Focus', 'Белый', '2002-06-18', 138);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E966MH78', 'Honda', 'Golf', 'Оранжевый', '2003-02-22', 213);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X784MA78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Зелёный', '2006-02-25', 210);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P051TO78', 'BMW', 'X5', 'Чёрный', '2024-08-17', 238);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K517HO78', 'Nissan', 'Golf', 'Фиолетовый', '2019-04-08', 141);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T475TO78', 'Hyundai', 'X5', 'Коричневый', '2006-07-07', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P670MO78', 'Mercedes', 'E-Class', 'Фиолетовый', '2019-07-21', 180);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M322HB78', 'Hyundai', 'Civic', 'Синий', '2006-06-26', 277);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('В876МУ78', 'Kia', 'Sonata', 'Серый', '2003-06-25', 294);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O218XP78', 'Toyota', 'X5', 'Коричневый', '2015-10-18', 71);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У684СР78', 'Audi', 'Sonata', 'Жёлтый', '2020-09-02', 76);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A103HM78', 'Mercedes', 'Focus', 'Белый', '2011-12-09', 271);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У591AA78', 'Ford', 'Camry', 'Красный', '2006-05-19', 114);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E778KX78', 'Kia', 'Sonata', 'Чёрный', '2006-07-25', 213);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O202TK78', 'Hyundai', 'X5', 'Белый', '2009-04-08', 65);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H421AA78', 'Honda', 'Golf', 'Жёлтый', '2008-03-01', 98);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У530СО78', 'Volkswagen', 'E-Class', 'Зелёный', '2007-10-21', 181);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H564BC78', 'Volkswagen', 'A4', 'Зелёный', '2018-05-27', 220);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T215СУ78', 'Honda', 'Camry', 'Чёрный', '2011-06-30', 284);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T701OB78', 'BMW', 'E-Class', 'Красный', '2021-03-31', 158);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B230AT78', 'Toyota', 'Focus', 'Коричневый', '2022-06-08', 198);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X544OP78', 'Audi', 'Sonata', 'Зелёный', '2010-04-04', 166);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('O811EP78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Оранжевый', '2018-12-10', 110);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O445XT78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Фиолетовый', '2002-04-21', 50);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A235KM78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Белый', '2022-06-29', 73);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B462OP78', 'Honda', 'Sportage', 'Красный', '2011-02-22', 148);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A641BA78', 'Audi', 'Civic', 'Жёлтый', '2018-09-01', 233);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H494PK78', 'Toyota', 'Civic', 'Красный', '2022-08-15', 113);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H330AT78', 'Hyundai', 'Camry', 'Синий', '2004-02-11', 245);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X655УР78', 'Kia', 'Qashqai', 'Красный', '2005-02-01', 292);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O509XT78', 'Kia', 'Qashqai', 'Красный', '2011-10-08', 221);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T273AM78', 'Nissan', 'Golf', 'Синий', '2002-06-04', 273);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У282AC78', 'Honda', 'Camry', 'Жёлтый', '2017-12-29', 240);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X220XB78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Синий', '2000-08-27', 277);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T490EX78', 'BMW', 'Civic', 'Зелёный', '2012-12-26', 177);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C443HX78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Красный', '2003-06-07', 176);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M316XH78', 'Mercedes', 'A4', 'Белый', '2007-07-04', 259);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O315OP78', 'Mercedes', 'X5', 'Фиолетовый', '2003-02-23', 288);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C194CO78', 'Hyundai', 'A4', 'Белый', '2017-11-20', 230);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('A422PУ78', 'Nissan', 'E-Class', 'Фиолетовый', '2020-10-06', 161);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H485ET78', 'Ford', 'Qashqai', 'Красный', '2008-09-09', 227);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T576TO78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Oранжевый', '2012-03-26', 77);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У045НХ78', 'Kia', 'E-Class', 'Серый', '2018-11-01', 283);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E489EK78', 'Volkswagen', 'E-Class', 'Красный', '2015-03-30', 205);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M444CK78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Коричневый', '2000-09-14', 214);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C368BM78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Коричневый', '2017-03-24', 156);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P489PM78', 'BMW', 'Qashqai', 'Чёрный', '2004-03-17', 157);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К579КУ78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Жёлтый', '2022-01-10', 217);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P566TC78', 'Kia', 'E-Class', 'Коричневый', '2000-06-17', 51);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E883EE78', 'Mercedes', 'A4', 'Зелёный', '2018-05-28', 257);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X006TT78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Красный', '2010-02-24', 207);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A984BE78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Синий', '2016-02-19', 278);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K961XB78', 'Toyota', 'A4', 'Красный', '2019-12-12', 153);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У645НР78', 'Honda', 'Camry', 'Фиолетовый', '2005-12-26', 158);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T009PX78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Жёлтый', '2002-06-01', 98);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('K511XE78', 'Honda', 'Focus', 'Синий', '2021-04-03', 54);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H474MC78', 'Ford', 'Qashqai', 'Коричневый', '2022-06-18', 261);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У426СК78', 'Volkswagen', 'X5', 'Чёрный', '2022-02-21', 273);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O370XX78', 'Honda', 'Camry', 'Зелёный', '2019-04-05', 105);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M161CT78', 'Audi', 'A4', 'Серый', '2016-09-02', 78);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P017CH78', 'Toyota', 'Sonata', 'Фиолетовый', '2016-11-06', 249);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A641CB78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Серый', '2001-11-28', 247);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B499EK78', 'Toyota', 'Focus', 'Чёрный', '2016-01-10', 140);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K630УР78', 'Audi', 'Camry', 'Коричневый', '2022-06-14', 83);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A106MH78', 'Volkswagen', 'X5', 'Коричневый', '2006-10-06', 114);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('A748HУ78', 'BMW', 'A4', 'Зелёный', '2021-05-11', 243);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P572МУ78', 'Honda', 'Civic', 'Коричневый', '2003-12-20', 288);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M912КУ78', 'Honda', 'Golf', 'Синий', '2004-12-01', 192);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H174BC78', 'BMW', 'Qashqai', 'Коричневый', '2008-12-12', 216);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P128HA78', 'Kia', 'A4', 'Коричневый', '2014-09-02', 108);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A658PE78', 'Kia', 'Qashqai', 'Белый', '2002-01-01', 52);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H521EM78', 'Mercedes', 'Golf', 'Красный', '2018-07-10', 277);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K467PX78', 'Audi', 'A4', 'Белый', '2020-04-14', 96);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E841MT78', 'Ford', 'A4', 'Коричневый', '2015-12-13', 205);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T057KA78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Синий', '2008-06-14', 296);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P771OC78', 'Audi', 'Sonata', 'Белый', '2008-07-28', 202);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K648EB78', 'Volkswagen', 'E-Class', 'Коричневый', '2001-10-17', 166);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H876HУ78', 'Honda', 'Camry', 'Жёлтый', '2010-01-27', 192);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A583PP78', 'Kia', 'Focus', 'Зелёный', '2012-05-15', 292);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('О396ОУ78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Синий', '2014-05-23', 99);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E590УУ78', 'Nissan', 'Sonata', 'Красный', '2021-01-27', 202);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A874HB78', 'Hyundai', 'Civic', 'Синий', '2024-05-20', 75);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E112XX78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Серый', '2004-08-01', 295);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B847OH78', 'Toyota', 'Sportage', 'Зелёный', '2017-08-22', 138);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У032ЕМ78', 'Тоуоtа', 'Сатгу', 'Коричневый', '2004-10-23', 142);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O403TX78', 'Audi', 'Golf', 'Оранжевый', '2024-04-03', 61);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E316УЕ78', 'Ford', 'Civic', 'Синий', '2005-10-05', 219);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H940CB78', 'Mercedes', 'A4', 'Оранжевый', '2012-05-29', 186);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A080HT78', 'Mercedes', 'E-Class', 'Серый', '2011-08-03', 256);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X338AT78', 'Hyundai', 'X5', 'Жёлтый', '2017-07-10', 187);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E157HE78', 'Nissan', 'E-Class', 'Красный', '2006-08-14', 288);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K262УK78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Серый', '2000-07-01', 193);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C890PM78', 'Mercedes', 'Sportage', 'Красный', '2021-07-21', 182);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K575PP78', 'Honda', 'Civic', 'Жёлтый', '2004-06-01', 293);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H636EB78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Красный', '2004-07-06', 97);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B211EP78', 'Honda', 'E-Class', 'Серый', '2011-10-07', 238);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C276HO78', 'Hyundai', 'Sonata', 'Oранжевый', '2011-07-18', 288);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X425AC78', 'Honda', 'Civic', 'Красный', '2023-03-30', 150);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T706TC78', 'Kia', 'Camry', 'Фиолетовый', '2008-08-12', 225);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P225УЕ78', 'Mercedes', 'X5', 'Белый', '2017-09-27', 211);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E076УВ78', 'Toyota', 'Golf', 'Синий', '2001-09-30', 297);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O356XT78', 'Ford', 'Sonata', 'Жёлтый', '2012-10-28', 157);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O270XC78', 'Ford', 'Camry', 'Зелёный', '2017-06-20', 120);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C800CC78', 'Mercedes', 'Sportage', 'Белый', '2021-03-17', 142);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M868OE78', 'Honda', 'X5', 'Синий', '2022-02-24', 57);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У379МУ78', 'ВМW', 'Х5', 'Красный', '2005-01-18', 227);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M403TB78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Серый', '2002-10-01', 238);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C615УС78', 'BMW', 'Camry', 'Жёлтый', '2016-12-13', 109);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K452BC78', 'Honda', 'Sportage', 'Коричневый', '2002-08-23', 297);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A862OO78', 'Honda', 'Sonata', 'Opaнжевый', '2001-05-19', 242);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('E151KX78', 'Honda', 'E-Class', 'Синий', '2006-04-12', 81);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B415РУ78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Чёрный', '2024-12-20', 205);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T246HX78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Белый', '2001-11-01', 106);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M776PP78', 'Nissan', 'Sportage', 'Синий', '2007-03-12', 161);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C129BK78', 'Hyundai', 'Camry', 'Серый', '2024-01-05', 238);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C739КВ78', 'Toyota', 'Civic', 'Фиолетовый', '2004-06-04', 167);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K443РУ78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Коричневый', '2021-09-23', 111);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У450ХН78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Жёлтый', '2020-08-07', 69);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B121HE78', 'Mercedes', 'Sportage', 'Серый', '2010-12-28', 206);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P072KO78', 'Kia', 'Sonata', 'Белый', '2007-10-24', 88);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M939XO78', 'Mercedes', 'A4', 'Синий', '2018-03-19', 230);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M628BB78', 'Mercedes', 'Camry', 'Белый', '2023-09-28', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P267XH78', 'Kia', 'X5', 'Серый', '2015-06-23', 234);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X340AK78', 'Mercedes', 'X5', 'Белый', '2001-07-26', 292);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C511MX78', 'Toyota', 'Golf', 'Серый', '2006-05-07', 187);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T073OA78', 'Toyota', 'X5', 'Синий', '2000-07-12', 265);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A848MУ78', 'Mercedes', 'Focus', 'Зелёный', '2008-11-14', 83);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M432CK78', 'Hyundai', 'X5', 'Белый', '2017-12-13', 205);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У041ЕО78', 'Ford', 'Focus', 'Оранжевый', '2001-03-27', 81);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K448OM78', 'Honda', 'Civic', 'Зелёный', '2013-09-19', 106);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P652TT78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Коричневый', '2007-03-31', 193);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H266УЕ78', 'Kia', 'A4', 'Жёлтый', '2014-09-04', 67);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K431KP78', 'Ford', 'Qashqai', 'Белый', '2002-08-23', 149);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A552HT78', 'Hyundai', 'Camry', 'Фиолетовый', '2008-07-27', 66);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O515HB78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Белый', '2024-02-19', 178);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У175АМ78', 'Toyota', 'Sportage', 'Оранжевый', '2011-12-03', 213);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M835AB78', 'Nissan', 'Camry', 'Зелёный', '2018-12-23', 198);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B709КМ78', 'Toyota', 'A4', 'Белый', '2014-11-22', 65);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У257РХ78', 'Kia', 'E-Class', 'Синий', '2013-10-16', 121);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E512HA78', 'BMW', 'Golf', 'Белый', '2018-01-20', 112);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M405CУ78', 'BMW', 'Qashqai', 'Красный', '2021-12-22', 251);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E362EE78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Opaнжевый', '2015-08-30', 280);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C484KM78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Коричневый', '2012-02-28', 103);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M771EO78', 'Audi', 'Civic', 'Оранжевый', '2008-07-27', 287);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P536XC78', 'Kia', 'Sportage', 'Оранжевый', '2017-12-17', 255);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A940КК78', 'BMW', 'Focus', 'Жёлтый', '2023-06-23', 291);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H825PM78', 'Nissan', 'A4', 'Оранжевый', '2002-03-27', 180);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X530MK78', 'Ford', 'Civic', 'Зелёный', '2009-10-13', 62);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K021УЕ78', 'Ford', 'Focus', 'Жёлтый', '2003-10-03', 274);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T998KP78', 'Audi', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2021-04-25', 107);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O605PM78', 'Volkswagen', 'X5', 'Чёрный', '2024-07-18', 298);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H319HУ78', 'Hyundai', 'Civic', 'Красный', '2020-10-25', 255);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E557AA78', 'Kia', 'Civic', 'Оранжевый', '2000-03-09', 132);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X343MO78', 'Audi', 'X5', 'Жёлтый', '2012-06-23', 56);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O879BK78', 'Honda', 'Camry', 'Фиолетовый', '2011-04-24', 135);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M219KM78', 'Mercedes', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2001-05-12', 67);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У123TT78', 'Toyota', 'Civic', 'Зелёный', '2008-11-29', 265);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X306HH78', 'BMW', 'Qashqai', 'Белый', '2007-10-08', 185);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X582AC78', 'Toyota', 'E-Class', 'Коричневый', '2019-03-17', 171);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K023TK78', 'Honda', 'Golf', 'Белый', '2013-03-01', 121);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E256MB78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Чёрный', '2022-05-11', 93);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O031УВ78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Зелёный', '2004-09-14', 187);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B237КН78', 'Hyundai', 'Camry', 'Жёлтый', '2023-11-13', 172);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('T053XT78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2001-02-19', 223);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T351XO78', 'BMW', 'Focus', 'Чёрный', '2000-01-01', 267);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B611XE78', 'Audi', 'Civic', 'Красный', '2006-01-05', 182);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K154TP78', 'Hyundai', 'Camry', 'Оранжевый', '2002-09-30', 96);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P206XK78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Красный', '2021-08-23', 69);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У351СР78', 'Kia', 'Focus', 'Красный', '2016-07-01', 263);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T959TE78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Красный', '2022-10-10', 107);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X341EM78', 'Honda', 'Golf', 'Оранжевый', '2009-09-18', 207);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T589TK78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Красный', '2006-06-25', 299);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E763УУ78', 'Ford', 'E-Class', 'Коричневый', '2010-05-25', 193);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E829PO78', 'Toyota', 'Civic', 'Чёрный', '2019-03-20', 251);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K617TK78', 'Ford', 'A4', 'Серый', '2014-03-25', 175);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T740EУ78', 'Kia', 'X5', 'Красный', '2001-04-21', 61);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У868УК78', 'Mercedes', 'E-Class', 'Коричневый', '2003-10-19', 231);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K476СУ78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Белый', '2016-08-10', 257);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H053CM78', 'Ford', 'Sonata', 'Фиолетовый', '2011-07-18', 116);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У582СА78', 'Toyota', 'Focus', 'Серый', '2024-08-20', 75);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M421УЕ78', 'Mercedes', 'X5', 'Коричневый', '2017-03-02', 210);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M865XH78', 'Toyota', 'E-Class', 'Зелёный', '2017-04-24', 132);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К060УН78', 'Nissan', 'Sonata', 'Синий', '2011-04-12', 112);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X097УX78', 'Ford', 'X5', 'Коричневый', '2015-11-17', 219);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B597MT78', 'Audi', 'X5', 'Жёлтый', '2009-08-05', 174);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B263AC78', 'Ford', 'Civic', 'Серый', '2020-02-08', 186);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X803УУ78', 'Audi', 'Sonata', 'Белый', '2024-01-24', 224);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H136AP78', 'Nissan', 'A4', 'Жёлтый', '2017-10-06', 187);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B895CX78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Зелёный', '2011-09-19', 120);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A705KX78', 'Kia', 'Sportage', 'Коричневый', '2004-08-22', 62);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B805AH78', 'Mercedes', 'Camry', 'Серый', '2010-09-03', 165);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O807CT78', 'Ford', 'Sportage', 'Чёрный', '2006-10-19', 292);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K844HX78', 'Ford', 'Sonata', 'Красный', '2012-10-13', 268);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K703KA78', 'BMW', 'A4', 'Чёрный', '2001-07-06', 103);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K736AT78', 'BMW', 'Sportage', 'Жёлтый', '2011-11-02', 102);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У004XC78', 'Honda', 'X5', 'Белый', '2006-03-23', 196);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P210TT78', 'Mercedes', 'A4', 'Коричневый', '2014-10-19', 99);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T459УТ78', 'Audi', 'Sportage', 'Красный', '2016-11-10', 260);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H129ME78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Оранжевый', '2008-03-02', 294);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T098PK78', 'Nissan', 'Golf', 'Оранжевый', '2010-02-13', 201);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P206PC78', 'Toyota', 'Sportage', 'Зелёный', '2013-10-21', 259);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T308OO78', 'Nissan', 'X5', 'Белый', '2022-06-09', 91);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H851PX78', 'BMW', 'Qashqai', 'Белый', '2005-11-17', 257);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P629МУ78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Серый', '2018-09-10', 61);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X100РУ78', 'Kia', 'X5', 'Белый', '2022-10-12', 183);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X654КУ78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Чёрный', '2006-08-15', 56);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У484ХТ78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Коричневый', '2006-06-06', 115);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P471PT78', 'Mercedes', 'E-Class', 'Фиолетовый', '2000-01-21', 237);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У562КС78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Белый', '2018-01-29', 149);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T038ОУ78', 'Nissan', 'A4', 'Зелёный', '2021-03-08', 125);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X798KX78', 'Ford', 'Civic', 'Белый', '2012-04-17', 83);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M452MM78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Зелёный', '2017-07-22', 128);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X590EH78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Оранжевый', '2012-02-19', 88);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A378OA78', 'Hyundai', 'Camry', 'Оранжевый', '2009-11-28', 69);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E306УТ78', 'Mercedes', 'Golf', 'Белый', '2006-07-19', 277);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E037HA78', 'BMW', 'A4', 'Коричневый', '2017-08-19', 152);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B030PM78', 'Honda', 'E-Class', 'Чёрный', '2002-05-26', 61);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P221EA78', 'Nissan', 'Sonata', 'Зелёный', '2021-10-15', 276);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C894XP78', 'Honda', 'Camry', 'Коричневый', '2011-07-28', 137);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P067MT78', 'Kia', 'Civic', 'Жёлтый', '2002-07-14', 150);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O025XE78', 'BMW', 'X5', 'Синий', '2015-08-23', 106);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У880ОН78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Серый', '2021-11-05', 271);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E889XM78', 'Toyota', 'A4', 'Жёлтый', '2001-08-24', 93);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У415ЕМ78', 'Toyota', 'Focus', 'Оранжевый', '2002-07-17', 50);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K577TX78', 'BMW', 'Civic', 'Синий', '2006-08-31', 135);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K968ET78', 'Audi', 'Civic', 'Оранжевый', '2010-01-28', 225);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O916EУ78', 'Mercedes', 'Qashqai', 'Чёрный', '2004-11-03', 166);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T021MH78', 'Ford', 'Qashqai', 'Зелёный', '2006-06-24', 51);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A054KB78', 'Audi', 'X5', 'Серый', '2011-07-29', 97);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M805XT78', 'Ford', 'X5', 'Жёлтый', '2010-06-09', 270);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P718AУ78', 'Ford', 'Camry', 'Оранжевый', '2009-10-08', 189);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У139СУ78', 'Кіа', 'Сату', 'Белый', '2021-05-05', 261);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B224MA78', 'Honda', 'Qashqai', 'Серый', '2008-11-26', 222);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К816УУ78', 'Toyota', 'Camry', 'Оранжевый', '2011-04-29', 265);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E895OB78', 'Toyota', 'E-Class', 'Коричневый', '2002-11-18', 226);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T941CC78', 'Nissan', 'E-Class', 'Жёлтый', '2010-07-15', 74);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C862MM78', 'BMW', 'Qashqai', 'Серый', '2000-08-30', 278);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B163УУ78', 'Audi', 'Golf', 'Фиолетовый', '2011-08-18', 257);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K925СУ78', 'BMW', 'Sportage', 'Белый', '2002-12-15', 180);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E305MT78', 'Hyundai', 'A4', 'Серый', '2002-07-02', 203);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X849XE78', 'Kia', 'Golf', 'Зелёный', '2000-01-17', 199);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('A208EH78', 'BMW', 'Civic', 'Белый', '2019-01-30', 234);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C012TX78', 'Toyota', 'A4', 'Оранжевый', '2013-11-03', 116);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B167KM78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Фиолетовый', '2010-09-10', 190);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P081AM78', 'Audi', 'Camry', 'Синий', '2004-01-16', 118);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B342XO78', 'Honda', 'Golf', 'Зелёный', '2001-12-18', 188);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X032HE78', 'Nissan', 'Golf', 'Жёлтый', '2003-12-03', 253);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T173УК78', 'Ford', 'Golf', 'Серый', '2022-07-16', 253);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O674KK78', 'BMW', 'A4', 'Коричневый', '2007-12-28', 224);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O850УX78', 'Hyundai', 'Camry', 'Серый', '2007-12-14', 109);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T806HB78', 'Audi', 'Camry', 'Чёрный', '2015-02-10', 188);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K322MB78', 'BMW', 'Sonata', 'Жёлтый', '2009-08-28', 148);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У167ХУ78', 'Кіа', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2011-03-04', 255);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К607РВ78', 'ВМW', 'Х5', 'Красный', '2009-03-03', 207);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P150CO78', 'Kia', 'Qashqai', 'Красный', '2010-05-09', 145);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M066CC78', 'Volkswagen', 'X5', 'Жёлтый', '2016-07-03', 52);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E170OC78', 'Nissan', 'A4', 'Коричневый', '2000-10-04', 181);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M004TP78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Чёрный', '2002-03-24', 237);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X806КВ78', 'BMW', 'E-Class', 'Белый', '2002-10-18', 202);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K128TX78', 'BMW', 'Focus', 'Жёлтый', '2014-12-11', 139);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K625BO78', 'Honda', 'Focus', 'Жёлтый', '2008-05-17', 97);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A518OO78', 'Ford', 'E-Class', 'Жёлтый', '2021-05-09', 193);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B392MB78', 'Audi', 'Sportage', 'Синий', '2011-01-24', 197);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У282УТ78', 'Volkswagen', 'A4', 'Красный', '2013-07-15', 70);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K772BK78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Чёрный', '2013-04-17', 137);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B705BM78', 'Honda', 'Camry', 'Чёрный', '2001-05-11', 232);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P470УС78', 'Ford', 'E-Class', 'Оранжевый', '2000-11-24', 151);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H304PC78', 'Mercedes', 'Civic', 'Белый', '2002-03-11', 287);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E723TK78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Белый', '2010-01-15', 253);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E356AH78', 'Honda', 'Focus', 'Оранжевый', '2019-02-05', 75);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M761PO78', 'Kia', 'E-Class', 'Оранжевый', '2000-12-02', 200);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X472CM78', 'Ford', 'A4', 'Белый', '2013-05-28', 232);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E488УР78', 'Audi', 'Civic', 'Зелёный', '2001-04-23', 172);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P416УМ78', 'Volkswagen', 'Белый', '2007-06-25', 51);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C587AH78', 'Honda', 'Golf', 'Синий', '2015-09-01', 60);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X226EC78', 'Volkswagen', 'E-Class', 'Белый', '2011-09-21', 111);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B973AP78', 'Mercedes', 'A4', 'Чёрный', '2011-01-04', 245);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E147УР78', 'Audi', 'Civic', 'Синий', '2009-02-03', 212);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X306УО78', 'Volkswagen', 'A4', 'Жёлтый', '2007-09-27', 130);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К950МУ78', 'Honda', 'Civic', 'Коричневый', '2000-01-28', 281);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O359CM78', 'Honda', 'Qashqai', 'Белый', '2016-07-28', 75);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P298PX78', 'BMW', 'Qashqai', 'Синий', '2011-01-05', 160);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E120AO78', 'Kia', 'E-Class', 'Синий', '2023-01-10', 136);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E669CH78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Серый', '2013-08-08', 268);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X138MP78', 'Ford', 'A4', 'Белый', '2015-01-06', 194);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X383AT78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Коричневый', '2003-07-22', 120);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P843AH78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Коричневый', '2023-03-21', 80);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H748EH78', 'Ford', 'Qashqai', 'Белый', '2020-04-28', 258);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B433BT78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Оранжевый', '2018-04-22', 268);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('P254OH78', 'BMW', 'A4', 'Синий', '2009-04-13', 199);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O230XC78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2022-05-06', 62);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O747OC78', 'Hyundai', 'Camry', 'Жёлтый', '2005-05-14', 58);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T535КК78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Серый', '2000-11-29', 185);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('K257TH78', 'Honda', 'Focus', 'Коричневый', '2012-09-08', 109);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P818МУ78', 'Honda', 'Qashqai', 'Серый', '2007-05-18', 291);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P053EУ78', 'Ford', 'Civic', 'Синий', '2016-10-08', 188);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C364PX78', 'BMW', 'A4', 'Зелёный', '2014-11-06', 201);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M426CE78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2019-01-06', 270);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B759HH78', 'Ford', 'Qashqai', 'Зелёный', '2006-09-06', 79);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H509CC78', 'Ford', 'Sportage', 'Жёлтый', '2023-09-01', 211);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P096BK78', 'Kia', 'X5', 'Белый', '2005-08-15', 130);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('O443УУ78', 'BMW', 'Qashqai', 'Зелёный', '2006-11-03', 97);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H703HM78', 'Ford', 'Qashqai', 'Серый', '2016-06-18', 240);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P875EC78', 'Honda', 'X5', 'Красный', '2011-11-04', 244);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K439XH78', 'BMW', 'X5', 'Красный', '2004-03-08', 76);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P590AO78', 'Ford', 'Focus', 'Белый', '2021-10-20', 54);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P006CO78', 'BMW', 'Camry', 'Серый', '2011-10-19', 187);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X646PA78', 'Toyota', 'Camry', 'Чёрный', '2005-12-03', 152);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У671НК78', 'Кіа', 'E-Class', 'Оранжевый', '2024-04-28', 256);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A549MT78', 'Audi', 'Qashqai', 'Фиолетовый', '2010-07-04', 63);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X126MA78', 'Kia', 'A4', 'Белый', '2005-05-13', 264);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A649PA78', 'Kia', 'Civic', 'Коричневый', '2010-09-09', 241);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('A080CT78', 'Nissan', 'A4', 'Чёрный', '2004-06-01', 220);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K742УВ78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Зелёный', '2019-02-27', 264);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E413PE78', 'Honda', 'Focus', 'Белый', '2009-01-05', 250);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P802EB78', 'BMW', 'Camry', 'Коричневый', '2020-03-04', 182);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('A967XT78', 'Honda', 'E-Class', 'Красный', '2024-05-01', 232);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X304BM78', 'Audi', 'Golf', 'Синий', '2024-02-09', 186);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P304AP78', 'Mercedes', 'E-Class', 'Чёрный', '2006-10-13', 97);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B871УС78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Жёлтый', '2015-07-18', 241);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C894KC78', 'Ford', 'Golf', 'Коричневый', '2007-05-14', 175);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H293XP78', 'Toyota', 'A4', 'Зелёный', '2019-06-06', 165);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B074TT78', 'Mercedes', 'A4', 'Фиолетовый', '2012-01-29', 179);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P474EB78', 'Kia', 'Sonata', 'Зелёный', '2006-08-23', 245);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H730РУ78', 'Nissan', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2011-04-16', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('O819HC78', 'BMW', 'Focus', 'Красный', '2010-10-31', 92);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У893КТ78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Фиолетовый', '2001-06-03', 274);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P877HH78', 'Ford', 'Camry', 'Коричневый', '2011-03-01', 296);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T300AB78', 'Volkswagen', 'X5', 'Зелёный', '2006-08-24', 80);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B093EH78', 'Hyundai', 'X5', 'Зелёный', '2012-12-12', 263);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O993EO78', 'Kia', 'Golf', 'Жёлтый', '2020-02-19', 140);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X416OO78', 'Ford', 'X5', 'Зелёный', '2019-09-16', 187);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X198HO78', 'Ford', 'Civic', 'Серый', '2022-09-12', 98);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У364АХ78', 'Mercedes', 'A4', 'Белый', '2002-06-24', 142);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M471CK78', 'Nissan', 'Civic', 'Чёрный', '2023-05-11', 164);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K487ТУ78', 'Mercedes', 'Focus', 'Opaнжевый', '2015-04-25', 262);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T764XH78', 'Audi', 'Camry', 'Жёлтый', '2012-06-08', 74);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X301КК78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Белый', '2005-08-18', 291);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C210AP78', 'Ford', 'Camry', 'Оранжевый', '2018-10-07', 50);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A105XH78', 'Mercedes', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2021-10-04', 275);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У433AT78', 'ВМW', 'Х5', 'Белый', '2004-02-01', 224);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H190TM78', 'Ford', 'Civic', 'Серый', '2023-04-12', 291);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M743HC78', 'Audi', 'Civic', 'Красный', '2023-03-02', 175);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C292MK78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Жёлтый', '2024-08-26', 205);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K182OH78', 'Ford', 'E-Class', 'Фиолетовый', '2005-04-29', 105);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K431CO78', 'Nissan', 'Sonata', 'Синий', '2001-03-23', 177);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O729УС78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Оранжевый', '2003-09-08', 239);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O225PM78', 'Audi', 'Sportage', 'Серый', '2016-05-05', 167);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H430MY78', 'Kia', 'Focus', 'Серый', '2005-11-15', 199);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P159XA78', 'BMW', 'A4', 'Коричневый', '2006-05-12', 201);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A394AУ78', 'Kia', 'Oashqai', 'Чёрный', '2008-08-15', 50);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H680EK78', 'Nissan', 'Civic', 'Жёлтый', '2006-06-28', 98);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K242CX78', 'Mercedes', 'Civic', 'Оранжевый', '2004-01-08', 97);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У931КС78', 'Kia', 'Qashqai', 'Оранжевый', '2016-03-16', 176);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X252УЕ78', 'BMW', 'Sonata', 'Коричневый', '2019-08-20', 263);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O597AK78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Чёрный', '2014-08-28', 150);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P974ВУ78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Фиолетовый', '2022-03-18', 247);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P551BC78', 'Audi', 'Civic', 'Жёлтый', '2006-06-30', 54);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B886TE78', 'Kia', 'E-Class', 'Чёрный', '2024-03-27', 113);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P253XM78', 'Kia', 'X5', 'Белый', '2021-01-03', 92);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У758РО78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Чёрный', '2005-03-20', 76);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C382УС78', 'Hyundai', 'Focus', 'Серый', '2016-08-05', 115);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E393TH78', 'BMW', 'A4', 'Чёрный', '2007-09-29', 124);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H318УM78', 'Hyundai', 'Focus', 'Серый', '2021-03-25', 151);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M379AK78', 'Audi', 'Focus', 'Чёрный', '2008-07-20', 271);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X520HA78', 'Toyota', 'X5', 'Оранжевый', '2005-01-23', 59);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У252ХЕ78', 'Honda', 'Camry', 'Белый', '2024-02-20', 152);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У549ОА78', 'Kia', 'Golf', 'Чёрный', '2007-09-04', 219);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O355OC78', 'Toyota', 'A4', 'Чёрный', '2004-03-21', 141);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('Т949УР78', 'ВМW', 'Sonata', 'Зелёный', '2008-09-15', 210);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E468HA78', 'Toyota', 'Sportage', 'Оранжевый', '2007-04-03', 121);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У338ВА78', 'Audi', 'Sonata', 'Коричневый', '2011-08-16', 119);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B203ET78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Фиолетовый', '2002-03-07', 215);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C858PT78', 'BMW', 'Focus', 'Чёрный', '2007-08-15', 254);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C631TM78', 'Honda', 'Golf', 'Коричневый', '2012-05-09', 198);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E139КС78', 'Ford', 'Camry', 'Чёрный', '2007-08-20', 240);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B929OE78', 'Ford', 'X5', 'Синий', '2023-12-24', 90);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X604XK78', 'Hyundai', 'Camry', 'Фиолетовый', '2017-03-13', 71);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O279XT78', 'Ford', 'Civic', 'Чёрный', '2024-11-23', 175);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T097OX78', 'Kia', 'Sportage', 'Чёрный', '2019-03-01', 266);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O912AB78', 'Kia', 'E-Class', 'Оранжевый', '2012-03-03', 102);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O035HM78', 'BMW', 'Civic', 'Коричневый', '2005-09-28', 193);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('X195AO78', 'BMW', 'E-Class', 'Синий', '2005-06-11', 296);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P736КН78', 'Mercedes', 'A4', 'Оранжевый', '2008-09-24', 160);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H974OO78', 'Hyundai', 'X5', 'Красный', '2012-09-23', 216);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A920TO78', 'Ford', 'A4', 'Оранжевый', '2023-01-20', 77);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A434BP78', 'Ford', 'Sonata', 'Белый', '2010-04-07', 264);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M539HP78', 'Honda', 'X5', 'Серый', '2013-07-22', 229);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T164MH78', 'Mercedes', 'Sportage', 'Жёлтый', '2023-03-17', 151);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T281TA78', 'Mercedes', 'X5', 'Красный', '2023-09-06', 189);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X252MK78', 'Hyundai', 'A4', 'Зелёный', '2009-08-17', 182);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H312KC78', 'Honda', 'Civic', 'Жёлтый', '2009-01-02', 80);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У954РН78', 'Audi', 'A4', 'Чёрный', '2003-06-10', 248);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H565BУ78', 'Kia', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2003-09-12', 204);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B964OM78', 'Kia', 'Focus', 'Фиолетовый', '2005-10-20', 110);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X204CK78', 'Honda', 'Golf', 'Серый', '2015-12-17', 193);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К510РУ78', 'Кіа', 'А4', 'Жёлтый', '2001-10-04', 173);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H266KH78', 'Nissan', 'X5', 'Оранжевый', '2018-12-21', 114);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A410KH78', 'Kia', 'X5', 'Фиолетовый', '2011-11-16', 277);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T971XB78', 'Honda', 'Golf', 'Жёлтый', '2000-06-22', 65);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H772BM78', 'Honda', 'X5', 'Коричневый', '2000-05-31', 269);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C373PT78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Жёлтый', '2015-07-21', 99);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H953OУ78', 'Toyota', 'Golf', 'Зелёный', '2022-10-21', 75);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X865HT78', 'Honda', 'Civic', 'Чёрный', '2014-10-26', 198);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H675BB78', 'Ford', 'X5', 'Оранжевый', '2017-12-10', 74);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У397УХ78', 'Audi', 'Х5', 'Фиолетовый', '2014-12-12', 94);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E799AP78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Чёрный', '2009-12-17', 149);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C951KB78', 'Ford', 'A4', 'Коричневый', '2007-03-26', 278);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C524BX78', 'BMW', 'E-Class', 'Белый', '2010-01-21', 75);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X896УX78', 'Hyundai', 'Camry', 'Синий', '2024-06-06', 192);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H870PT78', 'BMW', 'Sportage', 'Серый', '2019-09-29', 211);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T730КУ78', 'Honda', 'Focus', 'Жёлтый', '2014-12-04', 287);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O621HH78', 'Kia', 'X5', 'Чёрный', '2007-01-01', 191);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K805TP78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Белый', '2012-03-22', 243);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O021PУ78', 'Ford', 'Golf', 'Белый', '2005-07-19', 202);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O286XC78', 'Toyota', 'Sonata', 'Коричневый', '2023-08-16', 244);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A216AP78', 'Hyundai', 'Civic', 'Чёрный', '2010-04-25', 59);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C466ТУ78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Зелёный', '2000-06-26', 289);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K943EB78', 'Ford', 'Focus', 'Жёлтый', '2004-10-03', 116);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('A136XK78', 'BMW', 'Focus', 'Серый', '2010-03-25', 143);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X747PX78', 'Nissan', 'Focus', 'Фиолетовый', '2001-11-02', 146);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('O654XA78', 'BMW', 'Qashqai', 'Коричневый', '2015-03-30', 283);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P522XT78', 'Audi', 'Camry', 'Коричневый', '2023-06-23', 169);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T879CX78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Жёлтый', '2021-03-06', 180);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E861CA78', 'Toyota', 'X5', 'Чёрный', '2023-02-20', 62);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P299BУ78', 'Toyota', 'Focus', 'Красный', '2004-08-20', 234);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A429CC78', 'Toyota', 'Civic', 'Чёрный', '2017-01-02', 289);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T932TE78', 'Honda', 'E-Class', 'Чёрный', '2008-12-17', 169);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('P910TK78', 'Toyota', 'X5', 'Фиолетовый', '2011-08-22', 262);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X242BB78', 'Hyundai', 'X5', 'Оранжевый', '2002-11-23', 286);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P193ET78', 'Volkswagen', 'A4', 'Белый', '2010-03-03', 130);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H879AA78', 'Audi', 'Sportage', 'Красный', '2014-06-28', 105);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M159XO78', 'Nissan', 'X5', 'Оранжевый', '2012-08-28', 186);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K230CE78', 'BMW', 'Camry', 'Жёлтый', '2023-09-02', 150);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E033AP78', 'Ford', 'Civic', 'Коричневый', '2007-07-22', 182);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X466TH78', 'Ford', 'Civic', 'Зелёный', '2005-12-07', 233);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B129AO78', 'Volkswagen', 'E-Class', 'Оранжевый', '2014-03-01', 219);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B848MK78', 'BMW', 'Qashqai', 'Оранжевый', '2013-01-14', 237);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A656TK78', 'Honda', 'Sportage', 'Жёлтый', '2010-06-07', 203);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У696УТ78', 'Ford', 'E-Class', 'Белый', '2006-11-23', 242);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T012PO78', 'Honda', 'X5', 'Фиолетовый', '2023-07-17', 241);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O397AM78', 'Mercedes', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2013-05-08', 50);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M866XO78', 'Toyota', 'Focus', 'Коричневый', '2008-09-23', 297);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K019AK78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Серый', '2009-05-26', 284);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У173ТР78', 'ВМW', 'Сіvіс', 'Жёлтый', '2006-09-24', 80);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T120PC78', 'Honda', 'A4', 'Красный', '2005-05-05', 264);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A565PO78', 'BMW', 'Focus', 'Жёлтый', '2014-06-05', 193);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C912HB78', 'Nissan', 'E-Class', 'Жёлтый', '2006-07-08', 236);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K420BX78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Оранжевый', '2005-05-17', 211);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A731EB78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Серый', '2008-04-23', 80);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E964PO78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Оранжевый', '2011-12-18', 100);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('B881OX78', 'BMW', 'A4', 'Красный', '2024-06-08', 198);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C481HX78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Белый', '2008-06-12', 67);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K357УЕ78', 'Mercedes', 'A4', 'Оранжевый', '2015-07-16', 159);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У058МТ78', 'Nissan', 'Camry', 'Фиолетовый', '2023-07-02', 169);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У804ХК78', 'Ford', 'Golf', 'Зелёный', '2002-10-04', 96);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H041TC78', 'Nissan', 'X5', 'Красный', '2013-01-15', 191);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H781AK78', 'Toyota', 'Sonata', 'Фиолетовый', '2003-07-06', 230);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K050PE78', 'Audi', 'Civic', 'Синий', '2014-07-29', 153);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C888OH78', 'Kia', 'Camry', 'Зелёный', '2008-08-18', 174);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K083MK78', 'Volkswagen', 'X5', 'Зелёный', '2006-05-27', 269);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M244XH78', 'Mercedes', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2000-10-23', 175);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B991PM78', 'Audi', 'Sportage', 'Красный', '2014-08-08', 76);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O127HX78', 'Mercedes', 'Qashqai', 'Красный', '2021-03-24', 265);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A405OM78', 'Honda', 'Qashqai', 'Зелёный', '2005-11-07', 54);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У338УС78', 'Toyota', 'Sportage', 'Чёрный', '2001-06-23', 174);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E352BH78', 'Audi', 'Sportage', 'Синий', '2023-01-29', 162);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У864УС78', 'Ford', 'Sportage', 'Зелёный', '2002-06-16', 75);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У498ТУ78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Оранжевый', '2023-07-19', 261);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X348AC78', 'BMW', 'Sportage', 'Синий', '2009-01-15', 140);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У499НК78', 'Кіа', 'Х5', 'Оранжевый', '2000-03-13', 103);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B125BT78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Оранжевый', '2003-01-27', 219);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B741KH78', 'Audi', 'Camry', 'Серый', '2018-08-24', 181);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У121СС78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Белый', '2005-11-03', 72);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T995BT78', 'Honda', 'Golf', 'Серый', '2016-11-25', 235);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O878EM78', 'Volkswagen', 'A4', 'Красный', '2008-12-03', 160);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P760XM78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Белый', '2007-11-06', 241);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X063TX78', 'Volkswagen', 'A4', 'Жёлтый', '2012-07-29', 86);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H811XT78', 'Mercedes', 'A4', 'Красный', '2022-12-26', 267);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('M769PE78', 'BMW', 'E-Class', 'Зелёный', '2016-08-03', 233);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P700KH78', 'Toyota', 'A4', 'Чёрный', '2004-01-09', 298);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E041HM78', 'Kia', 'Focus', 'Белый', '2002-08-15', 59);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K815AK78', 'Mercedes', 'Golf', 'Жёлтый', '2021-11-15', 247);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T179BC78', 'Mercedes', 'X5', 'Жёлтый', '2006-08-28', 283);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('B891MO78', 'BMW', 'Focus', 'Коричневый', '2015-07-24', 65);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H509УС78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Серый', '2006-04-06', 52);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B332KB78', 'Kia', 'Camry', 'Жёлтый', '2021-10-31', 95);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('В760УА78', 'Ford', 'Focus', 'Фиолетовый', '2020-12-05', 234);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T294ВУ78', 'Mercedes', 'Focus', 'Коричневый', '2020-12-02', 118);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X913TA78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Синий', '2020-01-02', 187);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A584AУ78', 'Nissan', 'X5', 'Белый', '2023-11-03', 241);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K252BУ78', 'Kia', 'Sonata', 'Жёлтый', '2012-07-14', 52);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E580OK78', 'Kia', 'Sportage', 'Красный', '2007-12-01', 295);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X350HB78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Чёрный', '2002-03-11', 62);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A756HA78', 'Toyota', 'Focus', 'Красный', '2015-10-21', 292);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У205ОН78', 'Hyundai', 'Х5', 'Синий', '2000-04-27', 86);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X450EK78', 'Toyota', 'Golf', 'Красный', '2024-11-04', 166);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M597УЕ78', 'Honda', 'Camry', 'Коричневый', '2019-11-24', 262);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B745XX78', 'Audi', 'Focus', 'Зелёный', '2011-04-17', 71);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C277PM78', 'Kia', 'Civic', 'Жёлтый', '2020-10-23', 65);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H767EH78', 'Honda', 'Golf', 'Белый', '2013-08-09', 82);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('C971HA78', 'BMW', 'X5', 'Чёрный', '2012-07-03', 287);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A143XP78', 'Ford', 'X5', 'Оранжевый', '2009-07-10', 74);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P954KX78', 'Ford', 'X5', 'Зелёный', '2023-03-15', 63);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C030MM78', 'Kia', 'Golf', 'Оранжевый', '2001-02-11', 101);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P878HX78', 'Ford', 'Sonata', 'Оранжевый', '2009-02-02', 203);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M584УВ78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Коричневый', '2024-10-19', 121);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A718OK78', 'Ford', 'Focus', 'Чёрный', '2007-11-23', 171);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K456OE78', 'Ford', 'A4', 'Красный', '2014-04-04', 147);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У671УТ78', 'Ford', 'E-Class', 'Серый', '2013-08-27', 91);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T995AM78', 'Audi', 'Camry', 'Чёрный', '2017-04-19', 283);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У480ЕВ78', 'Kia', 'Golf', 'Зелёный', '2004-08-06', 238);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T790OT78', 'Mercedes', 'Camry', 'Коричневый', '2006-01-19', 289);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O657HO78', 'Ford', 'X5', 'Фиолетовый', '2010-11-28', 290);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('B305BУ78', 'Honda', 'Civic', 'Красный', '2019-11-26', 261);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P557УТ78', 'Toyota', 'Sonata', 'Серый', '2013-10-20', 165);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('C051PB78', 'Nissan', 'Civic', 'Жёлтый', '2000-09-23', 195);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H707KH78', 'Nissan', 'Focus', 'Белый', '2012-09-28', 124);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('E461CC78', 'Toyota', 'Civic', 'Коричневый', '2017-04-07', 81);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E565TK78', 'Toyota', 'Golf', 'Коричневый', '2024-11-21', 289);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('A999BK78', 'Honda', 'A4', 'Жёлтый', '2008-08-21', 265);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P743УМ78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Зелёный', '2011-04-29', 248);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У707АТ78', 'Nissan', 'A4', 'Жёлтый', '2000-04-11', 245);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O316CM78', 'Toyota', 'Golf', 'Оранжевый', '2024-06-01', 51);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M540УВ78', 'Ford', 'Sportage', 'Красный', '2023-01-06', 86);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К998ОУ78', 'Nissan', 'E-Class', 'Белый', '2008-08-11', 262);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C476CP78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Фиолетовый', '2009-06-04', 64);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H425CP78', 'BMW', 'Golf', 'Белый', '2003-11-18', 179);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У573РР78', 'Honda', 'A4', 'Жёлтый', '2017-08-25', 70);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T354TA78', 'Audi', 'Sonata', 'Коричневый', '2013-05-27', 77);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P139KA78', 'Ford', 'Golf', 'Красный', '2024-10-09', 132);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У216ВЕ78', 'Ford', 'Focus', 'Коричневый', '2024-07-01', 234);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O016TO78', 'Ford', 'Sonata', 'Синий', '2002-12-11', 76);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К777МХ78', 'Kia', 'A4', 'Оранжевый', '2024-01-29', 184);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C347HO78', 'Mercedes', 'A4', 'Красный', '2018-02-27', 169);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C887TP78', 'Volkswagen', 'A4', 'Оранжевый', '2016-03-19', 271);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O871CA78', 'Toyota', 'Focus', 'Opaнжевый', '2006-05-14', 251);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C360MA78', 'Hyundai', 'Camry', 'Чёрный', '2002-05-19', 63);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E702OE78', 'Ford', 'Sonata', 'Оранжевый', '2014-10-27', 121);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O805XX78', 'Nissan', 'E-Class', 'Оранжевый', '2014-03-22', 199);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O561OC78', 'Audi', 'X5', 'Синий', '2012-10-13', 265);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P080УХ78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Красный', '2011-06-27', 261);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B525PK78', 'Hyundai', 'Focus', 'Красный', '2024-07-13', 238);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X049BA78', 'Mercedes', 'X5', 'Фиолетовый', '2016-02-23', 158);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('T050AE78', 'Nissan', 'E-Class', 'Чёрный', '2010-02-21', 104);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C012TP78', 'Nissan', 'Focus', 'Фиолетовый', '2018-12-31', 260);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P572PE78', 'Audi', 'Civic', 'Белый', '2021-04-22', 140);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У090УУ78', 'Hyundai', 'Sonata', 'Белый', '2016-01-06', 170);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У702КХ78', 'Hyundai', 'Х5', 'Коричневый', '2009-05-08', 272);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B276HC78', 'Nissan', 'Camry', 'Чёрный', '2007-05-27', 75);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C627PH78', 'Toyota', 'Civic', 'Серый', '2000-11-10', 132);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B872HB78', 'Ford', 'Sonata', 'Серый', '2022-11-22', 240);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O165KT78', 'Audi', 'E-Class', 'Оранжевый', '2003-05-27', 267);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T623BУ78', 'Nissan', 'Golf', 'Зелёный', '2021-07-11', 291);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E928CB78', 'BMW', 'Qashqai', 'Синий', '2007-05-09', 221);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C507XУ78', 'Audi', 'Camry', 'Чёрный', '2000-07-20', 231);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T610KB78', 'BMW', 'Sportage', 'Чёрный', '2005-06-12', 51);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У414КТ78', 'Nissan', 'Civic', 'Чёрный', '2004-01-04', 59);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A830CE78', 'BMW', 'E-Class', 'Жёлтый', '2020-04-21', 287);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P583XM78', 'Honda', 'Sonata', 'Фиолетовый', '2018-08-26', 113);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M722MK78', 'Nissan', 'Civic', 'Жёлтый', '2009-12-26', 63);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A894HP78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Oранжевый', '2002-08-14', 213);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T017TO78', 'Kia', 'Sportage', 'Коричневый', '2018-03-12', 238);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P501TB78', 'BMW', 'A4', 'Белый', '2017-12-07', 268);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M821УВ78', 'Hyundai', 'Golf', 'Зелёный', '2019-12-22', 272);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K273EO78', 'Mercedes', 'X5', 'Красный', '2024-05-01', 241);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K807ME78', 'Mercedes', 'Camry', 'Белый', '2012-09-08', 297);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P229BX78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Жёлтый', '2012-05-09', 281);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B849CK78', 'Ford', 'Sportage', 'Белый', '2023-10-26', 121);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B687XP78', 'Ford', 'Golf', 'Чёрный', '2016-01-31', 153);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У831АР78', 'Volkswagen', 'X5', 'Оранжевый', '2008-07-14', 59);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P381УH78', 'Ford', 'Golf', 'Оранжевый', '2003-12-12', 203);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A147KX78', 'Kia', 'Qashqai', 'Красный', '2020-02-21', 288);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У369СК78', 'Kia', 'Focus', 'Чёрный', '2011-03-30', 197);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A148BA78', 'Hyundai', 'X5', 'Оранжевый', '2020-10-12', 206);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O250OX78', 'BMW', 'Civic', 'Белый', '2017-05-15', 202);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('H981HH78', 'BMW', 'Civic', 'Оранжевый', '2011-01-18', 115);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E825CX78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Синий', '2005-01-18', 191);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O346MA78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2018-04-08', 131);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A187HУ78', 'Ford', 'Camry', 'Коричневый', '2022-08-30', 295);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O289AT78', 'Kia', 'Sonata', 'Чёрный', '2013-04-22', 173);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P793XT78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Коричневый', '2016-04-27', 51);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E729CH78', 'Toyota', 'E-Class', 'Красный', '2019-06-28', 55);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E797УО78', 'Kia', 'Focus', 'Коричневый', '2010-06-09', 247);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T044BA78', 'Honda', 'Golf', 'Серый', '2022-12-08', 216);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M066MУ78', 'BMW', 'Golf', 'Фиолетовый', '2001-03-06', 76);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P706BT78', 'Mercedes', 'Qashqai', 'Серый', '2007-11-17', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K118AE78', 'BMW', 'Sportage', 'Чёрный', '2012-04-14', 148);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A512CP78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Белый', '2001-07-17', 86);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У574СС78', 'Kia', 'Sportage', 'Синий', '2006-08-01', 134);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M616CM78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Синий', '2022-06-06', 130);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У342НО78', 'Honda', 'Focus', 'Белый', '2019-03-09', 178);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T944KP78', 'Audi', 'Sportage', 'Оранжевый', '2024-01-08', 222);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B791KT78', 'Ford', 'Civic', 'Серый', '2007-02-19', 89);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P665MK78', 'Toyota', 'X5', 'Белый', '2014-02-17', 214);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O216CM78', 'Ford', 'Sonata', 'Коричневый', '2003-07-28', 142);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P453BB78', 'Nissan', 'Civic', 'Чёрный', '2007-06-20', 187);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X344MC78', 'Honda', 'Sportage', 'Жёлтый', '2024-04-18', 210);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O228XT78', 'BMW', 'X5', 'Белый', '2014-06-22', 221);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C103EE78', 'Kia', 'Focus', 'Серый', '2011-07-10', 248);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E475PE78', 'Honda', 'Sonata', 'Жёлтый', '2011-12-03', 85);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X288HB78', 'Audi', 'Focus', 'Серый', '2023-04-19', 81);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M011УУ78', 'Mercedes', 'Camry', 'Серый', '2015-01-18', 265);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('B643TX78', 'Honda', 'Camry', 'Красный', '2011-06-19', 257);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H994EY78', 'Ford', 'Camry', 'Коричневый', '2020-03-28', 207);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A040AM78', 'Audi', 'Golf', 'Синий', '2007-08-10', 55);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K380KT78', 'Honda', 'Camry', 'Коричневый', '2020-06-28', 174);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T681OO78', 'Volkswagen', 'E-Class', 'Зелёный', '2009-07-14', 119);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X941MT78', 'Audi', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2000-06-20', 222);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T520PE78', 'Audi', 'Civic', 'Серый', '2012-06-26', 245);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('O960TK78', 'Honda', 'Civic', 'Синий', '2013-01-31', 156);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B247KH78', 'Audi', 'Civic', 'Жёлтый', '2005-03-29', 154);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E843AO78', 'Audi', 'Golf', 'Красный', '2016-11-11', 230);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C186BK78', 'Ford', 'A4', 'Фиолетовый', '2014-12-23', 223);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O019MO78', 'Honda', 'Camry', 'Зелёный', '2004-03-20', 74);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K722УK78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Оранжевый', '2004-11-09', 94);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T002KE78', 'Ford', 'Focus', 'Оранжевый', '2015-06-22', 98);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К963ОУ78', 'Кіа', 'Сіvіс', 'Фиолетовый', '2022-02-17', 162);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E895OP78', 'Mercedes', 'Civic', 'Жёлтый', '2001-11-24', 76);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H949СУ78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Жёлтый', '2014-11-24', 109);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K875BH78', 'Nissan', 'E-Class', 'Фиолетовый', '2010-03-24', 200);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('09370078', 'Toyota', 'Qashqai', 'Синий', '2023-04-22', 225);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K040BE78', 'Ford', 'E-Class', 'Фиолетовый', '2010-01-31', 97);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E664HP78', 'Ford', 'E-Class', 'Красный', '2021-03-16', 131);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K357KA78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Коричневый', '2007-01-06', 182);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B897BM78', 'Hyundai', 'Camry', 'Зелёный', '2005-05-07', 192);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У221АК78', 'Honda', 'Focus', 'Чёрный', '2016-03-26', 287);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T958КТ78', 'Kia', 'Camry', 'Коричневый', '2014-11-28', 207);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X424AM78', 'Toyota', 'Focus', 'Зелёный', '2010-03-22', 87);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T428EC78', 'BMW', 'X5', 'Синий', '2015-03-11', 186);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M017OP78', 'Toyota', 'Golf', 'Коричневый', '2009-09-27', 108);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B338KB78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Чёрный', '2007-03-06', 237);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X700НК78', 'Kia', 'E-Class', 'Белый', '2019-12-01', 225);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X569OA78', 'Honda', 'Sonata', 'Фиолетовый', '2003-04-27', 139);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('K703MУ78', 'BMW', 'A4', 'Красный', '2007-03-19', 211);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('B114OC78', 'Nissan', 'Focus', 'Фиолетовый', '2007-05-21', 272);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H210MM78', 'Kia', 'Sportage', 'Белый', '2002-05-10', 177);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X989ТВ78', 'Volkswagen', 'A4', 'Оранжевый', '2012-10-06', 205);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M954PK78', 'Mercedes', 'Focus', 'Чёрный', '2019-09-03', 231);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B327EУ78', 'Kia', 'Sportage', 'Чёрный', '2023-01-19', 271);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X925TC78', 'Ford', 'E-Class', 'Серый', '2001-02-22', 211);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K876TP78', 'BMW', 'E-Class', 'Жёлтый', '2011-05-21', 70);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('E005OE78', 'Nissan', 'A4', 'Чёрный', '2011-11-12', 248);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M898ВУ78', 'Nissan', 'A4', 'Серый', '2007-11-14', 202);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H886HM78', 'Hyundai', 'Camry', 'Белый', '2012-01-08', 78);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P104OH78', 'BMW', 'Civic', 'Зелёный', '2002-02-19', 261);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K125MH78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Синий', '2008-09-16', 132);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X323УС78', 'Honda', 'Civic', 'Коричневый', '2024-04-28', 249);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X513CA78', 'Ford', 'Qashqai', 'Чёрный', '2017-10-20', 111);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X205MP78', 'Kia', 'X5', 'Жёлтый', '2019-06-01', 204);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P963BC78', 'Toyota', 'Camry', 'Красный', '2021-01-18', 206);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B040OH78', 'Mercedes', 'Civic', 'Зелёный', '2020-09-06', 206);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E674УС78', 'Honda', 'Civic', 'Серый', '2022-06-18', 54);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M780KA78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Жёлтый', '2022-09-14', 295);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K290OH78', 'Volkswagen', 'A4', 'Зелёный', '2011-08-13', 182);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P245XM78', 'Ford', 'E-Class', 'Коричневый', '2003-06-29', 202);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P831CO78', 'Kia', 'Sportage', 'Коричневый', '2004-06-17', 119);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X288OT78', 'Honda', 'Camry', 'Фиолетовый', '2022-03-04', 121);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M093ET78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Синий', '2009-07-17', 208);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T308XH78', 'Nissan', 'Golf', 'Фиолетовый', '2008-10-21', 242);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У519НА78', 'ВМW', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2001-03-30', 172);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K204HO78', 'Ford', 'E-Class', 'Зелёный', '2021-02-23', 91);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У316ТК78', 'Mercedes', 'Civic', 'Серый', '2011-10-25', 291);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H874HA78', 'Kia', 'Camry', 'Красный', '2005-01-06', 231);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E587BX78', 'BMW', 'Golf', 'Белый', '2010-08-28', 54);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M054BC78', 'Kia', 'E-Class', 'Серый', '2008-04-06', 164);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K801УВ78', 'Ford', 'Civic', 'Жёлтый', '2023-01-27', 208);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У941ХР78', 'Mercedes', 'Camry', 'Коричневый', '2001-11-09', 270);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('E346ТУ78', 'Honda', 'Focus', 'Фиолетовый', '2022-09-10', 257);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X422HE78', 'Hyundai', 'Civic', 'Красный', '2004-10-10', 141);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У308КМ78', 'Audi', 'Sonata', 'Чёрный', '2017-10-26', 293);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('У287НР78', 'Ford', 'Civic', 'Зелёный', '2002-07-04', 190);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E137HE78', 'Audi', 'A4', 'Чёрный', '2022-12-20', 170);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K061TX78', 'BMW', 'Sportage', 'Синий', '2011-08-04', 165);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E498MK78', 'Audi', 'A4', 'Белый', '2020-08-22', 116);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T576УA78', 'Nissan', 'Focus', 'Белый', '2019-10-21', 106);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H665PB78', 'Audi', 'Focus', 'Серый', '2012-07-31', 55);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X554OA78', 'Nissan', 'X5', 'Серый', '2023-09-28', 137);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У365НР78', 'Honda', 'Sportage', 'Белый', '2002-12-28', 130);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E247KB78', 'Kia', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2019-06-10', 143);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B272XH78', 'Honda', 'A4', 'Чёрный', '2022-07-31', 224);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M398XH78', 'Hyundai', 'Sonata', 'Красный', '2010-03-16', 57);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T928AE78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Фиолетовый', '2020-07-04', 58);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P938CC78', 'Audi', 'Camry', 'Фиолетовый', '2020-07-22', 168);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У867РС78', 'Ford', 'A4', 'Красный', '2004-06-25', 216);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X083AK78', 'Nissan', 'Camry', 'Белый', '2022-02-09', 299);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K542BH78', 'BMW', 'Focus', 'Красный', '2024-04-09', 212);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M285BH78', 'Toyota', 'Civic', 'Белый', '2019-08-13', 279);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O401AУ78', 'Audi', 'Civic', 'Коричневый', '2012-07-20', 72);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X445EA78', 'Mercedes', 'Focus', 'Фиолетовый', '2013-06-18', 91);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A551УК78', 'Audi', 'Sonata', 'Красный', '2013-10-09', 298);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E696XB78', 'Audi', 'X5', 'Коричневый', '2017-05-25', 132);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C208OB78', 'Ford', 'Sonata', 'Жёлтый', '2014-03-22', 94);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A448УX78', 'Audi', 'A4', 'Фиолетовый', '2013-04-22', 281);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P434BO78', 'Mercedes', 'Civic', 'Белый', '2008-08-01', 232);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C781CA78', 'Audi', 'Sportage', 'Красный', '2015-07-24', 269);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P727PC78', 'Kia', 'A4', 'Синий', '2002-06-12', 85);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X784OУ78', 'Honda', 'Sportage', 'Синий', '2021-08-12', 249);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H594УУ78', 'Hyundai', 'Camry', 'Жёлтый', '2019-08-23', 267);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B425ME78', 'Toyota', 'Civic', 'Жёлтый', '2007-07-01', 132);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('О895КО78', 'Hyundai', 'X5', 'Чёрный', '2009-12-03', 149);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M165AA78', 'Toyota', 'X5', 'Жёлтый', '2020-09-17', 109);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H823CB78', 'Toyota', 'Camry', 'Чёрный', '2020-04-23', 152);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X041TX78', 'Honda', 'Sonata', 'Синий', '2016-07-06', 176);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C608CE78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Синий', '2003-08-14', 274);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T851XB78', 'Audi', 'Camry', 'Коричневый', '2001-09-19', 114);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P748TP78', 'BMW', 'E-Class', 'Зелёный', '2005-07-11', 86);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A174XX78', 'Ford', 'X5', 'Синий', '2024-10-28', 88);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T045CC78', 'Honda', 'Camry', 'Зелёный', '2015-06-14', 257);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K398EP78', 'Nissan', 'E-Class', 'Фиолетовый', '2020-07-20', 129);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A873PC78', 'Kia', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2018-07-10', 258);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T590XB78', 'Hyundai', 'X5', 'Синий', '2013-01-26', 155);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B541MX78', 'Audi', 'A4', 'Коричневый', '2001-03-30', 264);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H848TC78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Белый', '2009-04-11', 78);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T187HУ78', 'Ford', 'Focus', 'Белый', '2008-10-29', 54);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E490EE78', 'BMW', 'A4', 'Чёрный', '2002-12-31', 124);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K752OM78', 'Honda', 'Focus', 'Белый', '2014-08-13', 207);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A316УТ78', 'Volkswagen', 'X5', 'Серый', '2002-07-31', 53);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К653ХУ78', 'Volkswagen', 'E-Class', 'Жёлтый', '2024-05-16', 223);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T351XP78', 'Toyota', 'Focus', 'Зелёный', '2007-08-21', 84);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('E016HУ78', 'Nissan', 'A4', 'Серый', '2011-12-29', 169);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E157MH78', 'Mercedes', 'E-Class', 'Зелёный', '2015-09-12', 113);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K063HX78', 'Mercedes', 'E-Class', 'Синий', '2013-05-30', 145);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X456CO78', 'Nissan', 'Sonata', 'Синий', '2003-02-17', 264);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O411OH78', 'Mercedes', 'Qashqai', 'Белый', '2015-10-08', 276);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A157КТ78', 'Toyota', 'Civic', 'Жёлтый', '2022-04-25', 83);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K380KM78', 'Kia', 'Sonata', 'Красный', '2024-03-29', 183);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A821CX78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Красный', '2011-03-11', 105);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M891EУ78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Чёрный', '2002-10-26', 85);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T461TH78', 'Ford', 'Golf', 'Синий', '2007-03-24', 95);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У050РМ78', 'Toyota', 'E-Class', 'Жёлтый', '2010-07-31', 262);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X120AP78', 'Nissan', 'A4', 'Коричневый', '2023-04-27', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C325HP78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Белый', '2022-05-18', 96);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H181УО78', 'Mercedes', 'A4', 'Коричневый', '2019-05-12', 175);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O926TB78', 'BMW', 'Civic', 'Зелёный', '2012-09-20', 298);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K359BC78', 'Hyundai', 'Camry', 'Серый', '2009-07-20', 150);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H632УО78', 'Honda', 'E-Class', 'Оранжевый', '2011-02-21', 69);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C856AP78', 'Hyundai', 'Civic', 'Чёрный', '2015-02-08', 134);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('C465CA78', 'BMW', 'Focus', 'Зелёный', '2015-10-24', 175);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K922CC78', 'Audi', 'Sonata', 'Белый', '2002-12-07', 211);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E001TK78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Зелёный', '2016-04-04', 53);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C483AH78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Красный', '2015-03-22', 256);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B719TB78', 'Kia', 'Camry', 'Чёрный', '2021-06-11', 201);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B290AH78', 'Mercedes', 'Qashqai', 'Зелёный', '2016-07-08', 233);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A756HO78', 'Honda', 'Qashqai', 'Коричневый', '2001-11-11', 242);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H857TB78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Зелёный', '2000-08-31', 84);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A993EA78', 'Ford', 'Golf', 'Фиолетовый', '2023-08-22', 163);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E530ET78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Жёлтый', '2007-02-03', 239);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B947TE78', 'Mercedes', 'Civic', 'Оранжевый', '2018-10-13', 215);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H133BM78', 'Audi', 'Camry', 'Зелёный', '2018-09-05', 249);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('X322OT78', 'BMW', 'Golf', 'Чёрный', '2016-06-06', 265);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K304PM78', 'Kia', 'A4', 'Коричневый', '2019-11-17', 101);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E297AP78', 'Ford', 'E-Class', 'Оранжевый', '2023-03-05', 216);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('О879УА78', 'Nissan', 'Sonata', 'Чёрный', '2002-01-18', 73);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K198MP78', 'Nissan', 'Civic', 'Оранжевый', '2010-05-11', 147);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O161ET78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Чёрный', '2006-04-19', 176);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M584HM78', 'Nissan', 'A4', 'Фиолетовый', '2022-01-15', 266);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O054PX78', 'Honda', 'Sportage', 'Белый', '2017-06-06', 115);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B122MX78', 'Ford', 'A4', 'Фиолетовый', '2006-09-21', 155);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C709XT78', 'Nissan', 'Camry', 'Синий', '2011-06-13', 154);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O298УК78', 'Honda', 'Focus', 'Фиолетовый', '2015-03-10', 156);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('У665РК78', 'Honda', 'E-Class', 'Красный', '2002-01-16', 282);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O442CM78', 'Volkswagen', 'E-Class', 'Коричневый', '2013-08-21', 172);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B654AУ78', 'Ford', 'Qashqai', 'Чёрный', '2021-06-12', 194);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M878PK78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Коричневый', '2009-04-28', 277);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T926КС78', 'Toyota', 'Civic', 'Чёрный', '2022-06-12', 281);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C949AX78', 'Nissan', 'Golf', 'Красный', '2014-12-06', 105);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K343HE78', 'Audi', 'A4', 'Коричневый', '2015-10-10', 293);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M670XP78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Синий', '2017-09-18', 55);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M927XE78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Серый', '2015-05-05', 264);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O010OA78', 'Audi', 'Civic', 'Коричневый', '2006-07-15', 70);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('X812PE78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Оранжевый', '2003-10-01', 280);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O996MM78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2014-09-26', 252);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X046AA78', 'Nissan', 'Sonata', 'Opaнжевый', '2013-08-26', 56);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B062MP78', 'Hyundai', 'Sonata', 'Белый', '2008-01-11', 274);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X988УО78', 'Kia', 'Sportage', 'Жёлтый', '2018-04-16', 158);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X421PA78', 'Toyota', 'E-Class', 'Красный', '2020-11-28', 291);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E053MH78', 'Audi', 'Golf', 'Фиолетовый', '2015-03-18', 54);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E495HH78', 'Nissan', 'Golf', 'Жёлтый', '2010-12-13', 180);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B172KT78', 'Audi', 'Camry', 'Чёрный', '2002-11-03', 62);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E863HB78', 'Ford', 'A4', 'Оранжевый', '2020-02-02', 257);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B395XO78', 'Nissan', 'Golf', 'Красный', '2014-03-05', 177);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T908EC78', 'BMW', 'Golf', 'Серый', '2015-03-18', 146);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T122KE78', 'Nissan', 'Focus', 'Серый', '2018-03-02', 266);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X912EC78', 'Toyota', 'A4', 'Зелёный', '2022-10-02', 171);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P829HK78', 'Kia', 'Qashqai', 'Белый', '2019-02-02', 173);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A647КС78', 'Hyundai', 'Golf', 'Оранжевый', '2002-10-14', 226);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M842HK78', 'BMW', 'Sonata', 'Чёрный', '2003-02-27', 65);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H891EA78', 'Ford', 'Qashqai', 'Коричневый', '2013-04-16', 159);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O668CO78', 'Mercedes', 'A4', 'Серый', '2009-08-13', 182);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X918CX78', 'Toyota', 'A4', 'Серый', '2000-06-07', 146);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B052OB78', 'Ford', 'Qashqai', 'Белый', '2006-10-02', 91);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('Т309УУ78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Белый', '2003-09-01', 277);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X540EM78', 'Hyundai', 'A4', 'Красный', '2005-02-17', 295);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K352BK78', 'Kia', 'Sportage', 'Чёрный', '2015-10-10', 249);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('P401BE78', 'Toyota', 'Sportage', 'Коричневый', '2013-02-15', 89);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E432TX78', 'Ford', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2001-07-02', 77);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T254HУ78', 'Nissan', 'X5', 'Красный', '2021-01-01', 202);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M657MB78', 'Mercedes', 'E-Class', 'Жёлтый', '2014-02-04', 164);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('C649BA78', 'BMW', 'Focus', 'Зелёный', '2009-06-14', 228);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C666OУ78', 'Toyota', 'Civic', 'Зелёный', '2009-05-19', 202);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У498ХТ78', 'Тоуоtа', 'Х5', 'Красный', '2024-11-07', 91);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H121MC78', 'Hyundai', 'X5', 'Чёрный', '2023-06-04', 132);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H316OB78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Синий', '2006-02-03', 253);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B972EA78', 'Hyundai', 'Camry', 'Чёрный', '2022-12-24', 142);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M293УО78', 'Ford', 'Sportage', 'Зелёный', '2013-09-03', 226);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К170АУ78', 'Mercedes', 'X5', 'Белый', '2003-05-22', 290);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B473EM78', 'Kia', 'E-Class', 'Белый', '2003-12-15', 205);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H000OM78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Белый', '2015-03-26', 132);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К429РН78', 'Nissan', 'A4', 'Чёрный', '2011-05-24', 50);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M394TX78', 'Nissan', 'Golf', 'Оранжевый', '2015-11-14', 221);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K759BH78', 'Ford', 'Civic', 'Коричневый', '2000-05-24', 130);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C244AT78', 'Toyota', 'X5', 'Коричневый', '2001-07-09', 276);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H166XH78', 'Audi', 'Focus', 'Жёлтый', '2021-12-26', 227);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C316EУ78', 'Ford', 'Golf', 'Коричневый', '2019-02-27', 189);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E978МК78', 'Audi', 'X5', 'Серый', '2012-07-24', 150);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A869MK78', 'Kia', 'Camry', 'Оранжевый', '2002-12-20', 86);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E918TX78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Фиолетовый', '2008-01-24', 147);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E686XO78', 'Ford', 'Sportage', 'Коричневый', '2005-03-27', 257);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C546XO78', 'Toyota', 'Focus', 'Фиолетовый', '2004-08-08', 289);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K008HT78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Белый', '2000-12-14', 169);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M498BM78', 'Audi', 'Focus', 'Оранжевый', '2004-01-15', 57);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K954HP78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Фиолетовый', '2017-11-20', 60);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M722TA78', 'Audi', 'Golf', 'Белый', '2020-03-24', 231);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P212BT78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Белый', '2008-05-04', 149);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O726HE78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Чёрный', '2009-03-03', 88);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T147OO78', 'Volkswagen', 'X5', 'Синий', '2001-09-09', 91);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X781KO78', 'Nissan', 'Civic', 'Жёлтый', '2022-06-12', 260);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P061CH78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Красный', '2002-03-11', 213);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У613СН78', 'Ford', 'Qashqai', 'Красный', '2021-07-15', 277);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M342CУ78', 'Honda', 'X5', 'Фиолетовый', '2007-03-17', 101);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У001АХ78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Красный', '2005-02-11', 206);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K693KB78', 'BMW', 'Sportage', 'Жёлтый', '2016-02-14', 82);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A550OE78', 'Honda', 'Camry', 'Коричневый', '2024-12-23', 262);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M005HP78', 'BMW', 'X5', 'Чёрный', '2011-09-12', 180);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B106EC78', 'Mercedes', 'Sportage', 'Чёрный', '2005-10-04', 110);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X423HE78', 'Kia', 'E-Class', 'Синий', '2006-05-02', 121);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T163TT78', 'Audi', 'Sonata', 'Красный', '2007-04-16', 164);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P839KM78', 'Volkswagen', 'X5', 'Серый', '2007-07-28', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E977TA78', 'Audi', 'Civic', 'Чёрный', '2021-03-23', 80);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H504BO78', 'Audi', 'Golf', 'Зелёный', '2007-02-19', 283);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H988BM78', 'Kia', 'X5', 'Коричневый', '2014-05-07', 249);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У714КХ78', 'Ford', 'Civic', 'Коричневый', '2021-09-22', 90);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K928BX78', 'Ford', 'E-Class', 'Белый', '2007-10-08', 64);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B267XA78', 'Nissan', 'X5', 'Фиолетовый', '2013-01-13', 86);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X342УТ78', 'Nissan', 'Civic', 'Красный', '2020-08-26', 133);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('O669AO78', 'BMW', 'Civic', 'Фиолетовый', '2019-10-17', 214);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A304OX78', 'BMW', 'Qashqai', 'Белый', '2003-09-27', 106);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('E208ET78', 'Kia', 'E-Class', 'Серый', '2016-06-08', 119);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O830EC78', 'Hyundai', 'Sonata', 'Зелёный', '2002-12-07', 183);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K098XM78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Серый', '2002-02-14', 139);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H273TM78', 'Volkswagen', 'Сату', 'Зелёный', '2015-12-27', 207);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A357OE78', 'Nissan', 'Sportage', 'Жёлтый', '2010-08-03', 202);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H686HK78', 'Toyota', 'Golf', 'Коричневый', '2002-09-19', 161);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B653BM78', 'Audi', 'Sonata', 'Серый', '2014-09-12', 84);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O298PP78', 'Honda', 'Camry', 'Оранжевый', '2017-08-12', 244);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A239EC78', 'Honda', 'Camry', 'Жёлтый', '2007-07-27', 194);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E226РУ78', 'Volkswagen', 'X5', 'Жёлтый', '2002-02-19', 188);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X277MA78', 'Toyota', 'Саmry', 'Фиолетовый', '2015-01-01', 197);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M234KM78', 'Mercedes', 'Civic', 'Чёрный', '2010-04-25', 134);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H375PP78', 'Ford', 'X5', 'Оранжевый', '2004-01-17', 117);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A123MУ78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Зелёный', '2010-01-28', 62);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O725MP78', 'Audi', 'Civic', 'Серый', '2011-10-10', 152);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X041OP78', 'BMW', 'Qashqai', 'Белый', '2001-07-04', 266);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O084CY78', 'Ford', 'Camry', 'Красный', '2020-09-03', 234);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E560PT78', 'BMW', 'Sonata', 'Серый', '2005-04-17', 221);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E178HA78', 'Nissan', 'Sportage', 'Оранжевый', '2003-11-12', 245);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O413EX78', 'Ford', 'Camry', 'Оранжевый', '2015-09-16', 198);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K240BX78', 'BMW', 'Camry', 'Фиолетовый', '2006-03-03', 245);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H564XB78', 'Toyota', 'Golf', 'Серый', '2004-07-07', 156);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T743PH78', 'Nissan', 'Sonata', 'Жёлтый', '2022-05-24', 126);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У009СТ78', 'Audi', 'X5', 'Жёлтый', '2007-07-28', 161);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У838КО78', 'Toyota', 'E-Class', 'Фиолетовый', '2013-03-03', 262);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B630HO78', 'Mercedes', 'Civic', 'Зелёный', '2014-07-13', 202);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P223CA78', 'BMW', 'Sportage', 'Зелёный', '2015-03-03', 96);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K992HB78', 'Honda', 'Golf', 'Чёрный', '2007-07-21', 271);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X373CO78', 'BMW', 'Sonata', 'Оранжевый', '2021-04-17', 157);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M651PX78', 'Ford', 'Civic', 'Фиолетовый', '2018-04-25', 128);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B268CX78', 'Audi', 'Sportage', 'Красный', '2000-06-09', 123);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X637MT78', 'BMW', 'E-Class', 'Зелёный', '2019-03-07', 129);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H657PP78', 'Kia', 'Civic', 'Чёрный', '2020-02-12', 129);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H631OA78', 'Honda', 'Sonata', 'Жёлтый', '2009-12-20', 239);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X240BA78', 'Nissan', 'Camry', 'Серый', '2005-06-22', 96);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A636PE78', 'BMW', 'Focus', 'Синий', '2022-02-12', 133);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У160НХ78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Серый', '2023-04-13', 155);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O666MC78', 'Kia', 'Camry', 'Белый', '2024-09-04', 248);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C129EC78', 'Honda', 'Civic', 'Синий', '2018-03-04', 101);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K307MP78', 'Mercedes', 'Camry', 'Жёлтый', '2006-01-04', 191);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X515KE78', 'Ford', 'Golf', 'Фиолетовый', '2014-09-21', 204);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T471EM78', 'Kia', 'E-Class', 'Чёрный', '2019-11-27', 227);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A819KM78', 'Kia', 'Sonata', 'Фиолетовый', '2020-03-27', 164);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M286XC78', 'BMW', 'Sportage', 'Зелёный', '2018-03-03', 221);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B987МУ78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Зелёный', '2017-10-29', 170);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P500CB78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Чёрный', '2003-06-26', 270);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M090PH78', 'Nissan', 'E-Class', 'Серый', '2003-04-25', 209);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H613MT78', 'Audi', 'Sportage', 'Чёрный', '2000-10-25', 157);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B567TA78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Чёрный', '2023-10-25', 226);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E269BC78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Чёрный', '2005-07-14', 107);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У921ВС78', 'Audi', 'X5', 'Чёрный', '2006-01-24', 205);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T640XE78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Оранжевый', '2019-09-15', 103);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P871MH78', 'Volkswagen', 'Сату', 'Зелёный', '2012-03-04', 254);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H084HE78', 'Toyota', 'Golf', 'Белый', '2015-01-01', 65);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C406TH78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Фиолетовый', '2022-02-28', 117);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C013EC78', 'Kia', 'A4', 'Красный', '2009-08-23', 104);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A929PA78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Белый', '2017-09-20', 175);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У455ХО78', 'Ford', 'Sonata', 'Чёрный', '2008-03-04', 225);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B932TO78', 'Ford', 'X5', 'Зелёный', '2024-02-23', 63);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T564TK78', 'Honda', 'Sportage', 'Красный', '2017-12-05', 98);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B940КС78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Синий', '2007-04-07', 193);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O878OE78', 'Kia', 'Sportage', 'Красный', '2002-06-07', 218);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B593КК78', 'Mercedes', 'E-Class', 'Чёрный', '2007-06-18', 262);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('У839КВ78', 'Honda', 'Focus', 'Серый', '2003-11-14', 87);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H643BA78', 'Ford', 'Sonata', 'Серый', '2024-09-29', 90);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X235TK78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Красный', '2011-06-24', 119);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К575УР78', 'Hyundai', 'Civic', 'Белый', '2020-08-20', 264);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K963CH78', 'Kia', 'Civic', 'Зелёный', '2010-12-26', 64);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У182НЕ78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Коричневый', '2012-08-11', 166);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M723MK78', 'Mercedes', 'Golf', 'Oранжевый', '2005-09-30', 84);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У243ТУ78', 'Hyundai', 'Golf', 'Белый', '2017-05-22', 179);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E350XA78', 'Audi', 'A4', 'Фиолетовый', '2015-02-28', 267);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H321XX78', 'Toyota', 'Camry', 'Жёлтый', '2022-01-12', 240);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E363KM78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2007-12-01', 150);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K957CT78', 'Kia', 'X5', 'Оранжевый', '2023-05-11', 103);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P716KK78', 'Toyota', 'Sonata', 'Фиолетовый', '2012-09-11', 77);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M497EB78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Зелёный', '2002-03-01', 279);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('O944HB78', 'BMW', 'Camry', 'Коричневый', '2000-04-30', 190);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A613KK78', 'Kia', 'Camry', 'Чёрный', '2000-06-01', 176);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M866KA78', 'Honda', 'Golf', 'Зелёный', '2017-10-04', 165);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('T330EB78', 'Nissan', 'X5', 'Белый', '2006-08-27', 266):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T525OX78', 'Ford', 'Sonata', 'Коричневый', '2009-12-25', 287);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T862BP78', 'Audi', 'Civic', 'Оранжевый', '2024-09-29', 246);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X664BH78', 'Honda', 'E-Class', 'Белый', '2006-10-13', 152);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К699ТР78', 'Toyota', 'E-Class', 'Серый', '2009-12-16', 263);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K180HH78', 'BMW', 'Sonata', 'Серый', '2023-12-24', 73);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B126OE78', 'Honda', 'Focus', 'Фиолетовый', '2021-12-16', 242);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O555MO78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Зелёный', '2000-01-16', 149);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M923TH78', 'Audi', 'Civic', 'Коричневый', '2003-10-21', 268);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H522HX78', 'Audi', 'Civic', 'Чёрный', '2001-11-02', 114);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У961РХ78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Синий', '2013-01-08', 158);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B452HУ78', 'Nissan', 'X5', 'Синий', '2001-05-02', 213);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C128MT78', 'BMW', 'X5', 'Оранжевый', '2024-10-04', 193);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У993СО78', 'Audi', 'Focus', 'Коричневый', '2009-01-25', 184);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M746XT78', 'Mercedes', 'Civic', 'Жёлтый', '2004-07-10', 159);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У838УУ78', 'Mercedes', 'Civic', 'Белый', '2018-03-22', 262);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O473OE78', 'BMW', 'Golf', 'Серый', '2005-04-20', 99);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H610OO78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Фиолетовый', '2018-05-29', 135);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K192CP78', 'Audi', 'Civic', 'Синий', '2000-07-12', 195);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У074ХТ78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Зелёный', '2000-01-11', 244);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H124CE78', 'Hyundai', 'X5', 'Жёлтый', '2007-11-05', 266);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T397BE78', 'Mercedes', 'X5', 'Серый', '2000-01-03', 138);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('У650ОС78', 'ВМW', 'Focus', 'Зелёный', '2024-08-18', 267);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У113СУ78', 'Kia', 'Golf', 'Серый', '2014-11-22', 135);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H238AC78', 'Hyundai', 'Camry', 'Фиолетовый', '2017-05-14', 277);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('M692CB78', 'BMW', 'Focus', 'Белый', '2018-08-10', 286);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O169PA78', 'BMW', 'Qashqai', 'Синий', '2009-05-08', 297);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O786PT78', 'Honda', 'Camry', 'Серый', '2013-02-22', 144);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T407HT78', 'Kia', 'Focus', 'Зелёный', '2021-03-18', 136);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M633TX78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Белый', '2002-04-05', 162);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C198XX78', 'Audi', 'Golf', 'Фиолетовый', '2024-05-31', 144);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T120EK78', 'Audi', 'Sonata', 'Жёлтый', '2020-10-05', 164);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A776КС78', 'Kia', 'Focus', 'Чёрный', '2012-09-28', 62);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T951HO78', 'Audi', 'Qashqai', 'Серый', '2008-03-16', 68);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('C048AM78', 'BMW', 'Focus', 'Коричневый', '2008-09-23', 93);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X372AH78', 'BMW', 'Civic', 'Жёлтый', '2004-05-28', 188);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У738СВ78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Белый', '2023-06-21', 211);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X416AX78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Жёлтый', '2018-09-02', 156);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T024MC78', 'BMW', 'Golf', 'Жёлтый', '2015-02-03', 65);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('P567BH78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Белый', '2020-08-07', 170);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('Р660ЕУ78', 'Toyota', 'Golf', 'Оранжевый', '2021-03-17', 54);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T077ME78', 'Mercedes', 'Camry', 'Белый', '2009-04-24', 182);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P082MK78', 'Audi', 'A4', 'Оранжевый', '2010-05-03', 80);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K196EE78', 'Toyota', 'Focus', 'Синий', '2016-06-19', 243);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E943OE78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2011-07-26', 181);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P724KB78', 'Kia', 'Focus', 'Оранжевый', '2016-02-03', 59);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A738AE78', 'Kia', 'E-Class', 'Зелёный', '2011-02-20', 136);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M922РУ78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Белый', '2012-11-06', 151);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K164MA78', 'BMW', 'Camry', 'Коричневый', '2008-08-31', 246);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E587PH78', 'Ford', 'Sonata', 'Коричневый', '2022-12-09', 179);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A523ME78', 'Ford', 'X5', 'Красный', '2016-11-09', 246);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C699XA78', 'BMW', 'Sportage', 'Серый', '2000-07-04', 143);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T605KX78', 'Audi', 'Sonata', 'Коричневый', '2023-09-23', 219);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O439УН78', 'Kia', 'Sportage', 'Оранжевый', '2015-07-11', 66);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C821CУ78', 'Toyota', 'Sportage', 'Белый', '2012-04-08', 246);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У291УК78', 'Nissan', 'E-Class', 'Коричневый', '2009-09-22', 132);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X305УК78', 'Audi', 'Focus', 'Фиолетовый', '2013-04-18', 105);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C808BH78', 'Ford', 'A4', 'Жёлтый', '2018-01-25', 249);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A309РУ78', 'Audi', 'Sonata', 'Чёрный', '2002-02-03', 90);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У939УВ78', 'Toyota', 'Sportage', 'Чёрный', '2002-11-14', 226);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('O763OX78', 'BMW', 'A4', 'Оранжевый', '2010-01-30', 156);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У318АК78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Фиолетовый', '2019-03-15', 192);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P227KX78', 'Audi', 'Camry', 'Синий', '2016-09-18', 169);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T258HH78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Фиолетовый', '2011-01-10', 81);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H100CC78', 'Audi', 'Civic', 'Красный', '2010-06-26', 201);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B754MH78', 'Honda', 'Civic', 'Оранжевый', '2006-03-23', 83);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M655КТ78', 'Honda', 'X5', 'Чёрный', '2019-01-31', 289);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B035OE78', 'Honda', 'Focus', 'Фиолетовый', '2009-01-04', 166);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T166HC78', 'Kia', 'Sportage', 'Красный', '2024-01-27', 206);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('A647CC78', 'BMW', 'E-Class', 'Фиолетовый', '2007-10-15', 72);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O909HM78', 'Nissan', 'Focus', 'Коричневый', '2023-07-08', 121);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B401PH78', 'Audi', 'E-Class', 'Чёрный', '2003-05-26', 63);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O814PC78', 'Mercedes', 'Camry', 'Oранжевый', '2015-06-26', 53);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B848PE78', 'Audi', 'E-Class', 'Белый', '2009-05-05', 114);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H101OT78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Чёрный', '2006-08-27', 274);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T308MX78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Зелёный', '2000-07-08', 190);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O998EB78', 'Toyota', 'Focus', 'Серый', '2004-04-13', 289);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('C968MK78', 'BMW', 'Qashqai', 'Чёрный', '2024-04-21', 288);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У743ЕМ78', 'Honda', 'Х5', 'Синий', '2016-04-08', 150);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A431OB78', 'Honda', 'Qashqai', 'Зелёный', '2006-08-24', 240);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E456AO78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Oранжевый', '2007-09-12', 129);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X331CO78', 'Nissan', 'A4', 'Синий', '2020-03-29', 51);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M540XK78', 'Nissan', 'Sonata', 'Красный', '2019-07-02', 247);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E561AO78', 'Hyundai', 'Camry', 'Чёрный', '2004-05-25', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C451XA78', 'Nissan', 'E-Class', 'Белый', '2013-10-24', 103);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C360BC78', 'BMW', 'Civic', 'Фиолетовый', '2020-04-19', 235);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K910PO78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Серый', '2015-01-14', 108);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O370PO78', 'Kia', 'Golf', 'Жёлтый', '2011-10-01', 215);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M952BP78', 'Kia', 'Sportage', 'Оранжевый', '2017-08-01', 114);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O833УX78', 'Mercedes', 'A4', 'Красный', '2021-12-19', 186);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E089AB78', 'Ford', 'Sonata', 'Коричневый', '2019-07-10', 227);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T516MP78', 'Hyundai', 'Sonata', 'Зелёный', '2017-02-15', 114);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M577AB78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Зелёный', '2004-03-04', 167);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A024PE78', 'Mercedes', 'Focus', 'Коричневый', '2005-08-07', 126);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M347EK78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Белый', '2008-10-15', 148);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K881KK78', 'Mercedes', 'Focus', 'Коричневый', '2017-02-11', 112);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E399УК78', 'Kia', 'Golf', 'Коричневый', '2009-09-10', 198);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У427НВ78', 'Mercedes', 'Civic', 'Зелёный', '2002-03-12', 155);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('M898CB78', 'BMW', 'Focus', 'Оранжевый', '2008-09-18', 280);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M620EO78', 'BMW', 'Camry', 'Коричневый', '2011-09-13', 294);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X171PT78', 'Audi', 'X5', 'Чёрный', '2005-02-13', 81);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H236HB78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Фиолетовый', '2011-03-11', 50);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K766MM78', 'Mercedes', 'X5', 'Чёрный', '2020-07-17', 239);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H092BA78', 'Mercedes', 'A4', 'Фиолетовый', '2020-09-22', 90);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H030PH78', 'Mercedes', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2014-05-18', 277);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H145HM78', 'BMW', 'Golf', 'Серый', '2017-04-22', 214);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E709EP78', 'Kia', 'Focus', 'Зелёный', '2022-10-03', 114);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B324УH78', 'Audi', 'E-Class', 'Зелёный', '2024-08-11', 200);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C740КМ78', 'Nissan', 'A4', 'Белый', '2017-06-15', 97);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C448MT78', 'Mercedes', 'Focus', 'Серый', '2011-08-09', 114);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E489EA78', 'Hyundai', 'A4', 'Коричневый', '2011-01-17', 179);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O909BC78', 'Honda', 'Qashqai', 'Синий', '2022-04-17', 131);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B167TT78', 'Mercedes', 'Civic', 'Фиолетовый', '2010-06-06', 196);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B813PO78', 'Nissan', 'Sportage', 'Серый', '2008-11-11', 292);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C930CX78', 'Audi', 'Focus', 'Коричневый', '2013-08-08', 140);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H886OC78', 'Toyota', 'Focus', 'Зелёный', '2016-05-28', 70);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C108XC78', 'Honda', 'Golf', 'Синий', '2012-03-10', 135);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K203УР78', 'Audi', 'A4', 'Белый', '2009-03-18', 196);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B956ET78', 'Kia', 'E-Class', 'Коричневый', '2007-02-03', 123);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B834HA78', 'Kia', 'Focus', 'Серый', '2010-01-26', 160);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H233OE78', 'Honda', 'Golf', 'Жёлтый', '2022-10-29', 253);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H686XH78', 'Toyota', 'Camry', 'Серый', '2024-10-13', 259);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K959BC78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Оранжевый', '2019-04-08', 150);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B084MO78', 'Honda', 'X5', 'Коричневый', '2022-07-25', 143);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К897УВ78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Оранжевый', '2021-03-02', 290);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E819XX78', 'Audi', 'X5', 'Коричневый', '2023-01-24', 244);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B457AX78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2009-08-04', 214);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A197OK78', 'Ford', 'Camry', 'Чёрный', '2023-01-18', 138);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E231HH78', 'Kia', 'Qashqai', 'Красный', '2024-02-22', 269);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K658PT78', 'Audi', 'Sonata', 'Зелёный', '2017-09-29', 188);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O477УВ78', 'Toyota', 'E-Class', 'Коричневый', '2015-12-25', 184);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B460HE78', 'Volkswagen', 'A4', 'Синий', '2017-12-29', 283);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E217CK78', 'Honda', 'Golf', 'Оранжевый', '2014-10-25', 160);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M491УЕ78', 'BMW', 'Sportage', 'Оранжевый', '2004-09-28', 177);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H207ME78', 'Mercedes', 'Golf', 'Серый', '2003-04-11', 66);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A294OK78', 'Ford', 'A4', 'Красный', '2003-07-12', 195);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A320AC78', 'Hyundai', 'Camry', 'Чёрный', '2005-06-06', 213);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A277BH78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Зелёный', '2020-05-08', 190);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H061УH78', 'Audi', 'Golf', 'Коричневый', '2002-06-06', 236);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E097TE78', 'Audi', 'Camry', 'Оранжевый', '2017-05-10', 143);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B723CC78', 'Nissan', 'X5', 'Фиолетовый', '2010-09-01', 67);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P220AK78', 'Ford', 'E-Class', 'Серый', '2005-07-23', 132);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P627PP78', 'Audi', 'Sportage', 'Чёрный', '2007-07-26', 250);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E570TH78', 'Mercedes', 'Qashqai', 'Oранжевый', '2014-03-24', 100);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H700OM78', 'Nissan', 'Civic', 'Чёрный', '2015-09-28', 231);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C562TA78', 'Mercedes', 'X5', 'Чёрный', '2004-05-30', 200);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C600XT78', 'Honda', 'Sportage', 'Коричневый', '2015-08-06', 73);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K262ET78', 'Mercedes', 'X5', 'Зелёный', '2000-01-21', 243);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E537KO78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Зелёный', '2018-06-11', 234);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C484AM78', 'Audi', 'Camry', 'Чёрный', '2006-07-28', 226);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X576PE78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Чёрный', '2003-09-08', 58);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T062PK78', 'Kia', 'X5', 'Оранжевый', '2013-09-27', 157);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C356AУ78', 'Nissan', 'A4', 'Серый', '2007-02-10', 108);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E940УО78', 'Audi', 'Sonata', 'Синий', '2012-01-29', 90);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M781BB78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Красный', '2021-09-20', 78);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X960XP78', 'Mercedes', 'Focus', 'Фиолетовый', '2005-12-25', 170);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X641CT78', 'Mercedes', 'Sonata', 'Коричневый', '2007-08-21', 293);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T532AB78', 'Hyundai', 'Golf', 'Коричневый', '2013-08-18', 241);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('P992EH78', 'Honda', 'Civic', 'Красный', '2006-05-30', 177);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M130HC78', 'Honda', 'Qashqai', 'Серый', '2000-09-05', 248);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B871КУ78', 'BMW', 'Sportage', 'Красный', '2021-11-08', 162);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C305BK78', 'Toyota', 'Sportage', 'Красный', '2001-08-26', 50);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T004КН78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Серый', '2010-07-02', 141);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H443MA78', 'Ford', 'Camry', 'Серый', '2011-09-19', 154);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O195MK78', 'Kia', 'Camry', 'Синий', '2020-09-30', 175);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M568OX78', 'Mercedes', 'Qashqai', 'Серый', '2004-10-05', 71);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C229CX78', 'Kia', 'Golf', 'Коричневый', '2019-02-23', 260);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O308AH78', 'Audi', 'Sportage', 'Красный', '2019-01-23', 159);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H079MA78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Чёрный', '2014-05-11', 215);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E699AM78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Чёрный', '2011-02-18', 266);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O823XH78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Серый', '2024-10-03', 171);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A143KM78', 'Audi', 'Civic', 'Белый', '2011-05-23', 106);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У387ХА78', 'Toyota', 'X5', 'Серый', '2014-04-25', 279);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M250EH78', 'Toyota', 'Focus', 'Opaнжевый', '2018-03-26', 74);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T266PC78', 'Volkswagen', 'X5', 'Белый', '2005-11-21', 56);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P743HB78', 'BMW', 'Civic', 'Чёрный', '2006-07-25', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X315MA78', 'Ford', 'Civic', 'Зелёный', '2021-09-27', 86);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K260УM78', 'Honda', 'A4', 'Серый', '2011-12-20', 295);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У182ВХ78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Коричневый', '2002-07-24', 118);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('M020ТУ78', 'BMW', 'Focus', 'Чёрный', '2024-02-08', 66);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T822BH78', 'Ford', 'Focus', 'Синий', '2007-04-09', 56);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B023OH78', 'BMW', 'A4', 'Коричневый', '2012-10-01', 131);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C056PP78', 'Hyundai', 'Golf', 'Серый', '2017-08-03', 153);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К248НН78', 'Hyundai', 'Camry', 'Синий', '2016-09-13', 52);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C650НУ78', 'Mercedes', 'Civic', 'Синий', '2014-04-24', 69);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У143УЕ78', 'Nissan', 'Civic', 'Чёрный', '2017-06-19', 274);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B515CB78', 'Ford', 'Qashqai', 'Чёрный', '2003-01-26', 161);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X989HB78', 'Ford', 'Sportage', 'Белый', '2001-04-20', 244);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O293PP78', 'Ford', 'Qashqai', 'Серый', '2008-11-14', 53);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У302АМ78', 'Honda', 'Sonata', 'Серый', '2010-03-02', 295);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У402ТР78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Синий', '2017-04-13', 62);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T580УТ78', 'Hyundai', 'Civic', 'Фиолетовый', '2008-10-21', 128);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У366ОО78', 'Mercedes', 'Civic', 'Жёлтый', '2004-03-29', 96);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X041УУ78', 'BMW', 'X5', 'Коричневый', '2017-10-26', 57);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O608BB78', 'Honda', 'Focus', 'Оранжевый', '2004-01-22', 222);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C863PO78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Серый', '2013-10-01', 287);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У953EA78', 'Toyota', 'X5', 'Красный', '2017-02-27', 133);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K359BP78', 'Kia', 'A4', 'Чёрный', '2018-07-08', 243);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B666MC78', 'Mercedes', 'Civic', 'Оранжевый', '2004-01-31', 183);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У747ЕВ78', 'Ford', 'A4', 'Белый', '2015-01-05', 212);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P192EK78', 'Volkswagen', 'X5', 'Коричневый', '2006-03-24', 143);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M478XУ78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Серый', '2002-07-27', 173);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X707ME78', 'Honda', 'X5', 'Чёрный', '2018-05-06', 151);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O418TA78', 'Nissan', 'Civic', 'Серый', '2011-12-20', 62);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B915OP78', 'BMW', 'Focus', 'Коричневый', '2006-05-29', 87);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K351EУ78', 'Kia', 'E-Class', 'Жёлтый', '2005-01-27', 219);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A924BA78', 'Audi', 'Sonata', 'Жёлтый', '2005-11-30', 115);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У312АС78', 'Toyota', 'Civic', 'Фиолетовый', '2024-03-04', 231);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B948TM78', 'BMW', 'Qashqai', 'Зелёный', '2000-10-08', 173);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M093УС78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Оранжевый', '2014-12-31', 138);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К976НТ78', 'Nissan', 'Sportage', 'Зелёный', '2007-09-30', 158);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У610КН78', 'Honda', 'Camry', 'Оранжевый', '2011-11-16', 77);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У773СК78', 'Honda', 'Civic', 'Белый', '2001-06-09', 220);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К277НТ78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Синий', '2014-10-19', 85);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K052TT78', 'Audi', 'E-Class', 'Серый', '2015-03-23', 208);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У276ОА78', 'Ford', 'E-Class', 'Зелёный', '2017-06-30', 186);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M520TK78', 'Kia', 'Golf', 'Коричневый', '2017-10-17', 125);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A411MO78', 'Audi', 'Camry', 'Синий', '2002-08-28', 299);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X551AK78', 'Toyota', 'Sonata', 'Коричневый', '2010-04-23', 70);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T439НУ78', 'Toyota', 'A4', 'Коричневый', '2004-12-01', 168);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C464HC78', 'Volkswagen', 'A4', 'Серый', '2019-02-14', 198);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H419TT78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Белый', '2017-07-20', 180);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T519TC78', 'Volkswagen', 'X5', 'Коричневый', '2006-12-02', 160);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B378КУ78', 'Ford', 'E-Class', 'Белый', '2024-08-05', 245);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C123КТ78', 'Hyundai', 'A4', 'Фиолетовый', '2024-04-02', 145);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K468XO78', 'Ford', 'Sportage', 'Оранжевый', '2009-06-08', 279);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H353CM78', 'Volkswagen', 'Сату', 'Белый', '2018-04-22', 234);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B211XH78', 'Nissan', 'Sonata', 'Синий', '2003-08-28', 215);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C317HT78', 'Audi', 'Focus', 'Оранжевый', '2000-08-04', 197);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O231KA78', 'Ford', 'Qashqai', 'Коричневый', '2014-04-11', 254);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O239XO78', 'Ford', 'Qashqai', 'Чёрный', '2012-05-06', 280);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H063CX78', 'Mercedes', 'X5', 'Жёлтый', '2018-10-19', 108);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('P889КВ78', 'Kia', 'E-Class', 'Зелёный', '2014-09-07', 90);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T844TH78', 'Nissan', 'X5', 'Серый', '2000-05-08', 117);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H671УX78', 'Nissan', 'Sonata', 'Красный', '2009-10-19', 111);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K209EC78', 'Ford', 'Focus', 'Жёлтый', '2024-07-25', 211);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T605TA78', 'Nissan', 'Camry', 'Чёрный', '2021-11-13', 81);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У839СН78', 'ВМW', 'Х5', 'Чёрный', '2003-04-19', 64);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H458HB78', 'BMW', 'Camry', 'Фиолетовый', '2008-01-16', 295);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A517КТ78', 'Honda', 'Focus', 'Серый', '2010-07-01', 294);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E943XM78', 'Toyota', 'X5', 'Зелёный', '2013-11-24', 157);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B395TX78', 'Ford', 'Civic', 'Зелёный', '2007-12-17', 284);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H534CK78', 'Volkswagen', 'X5', 'Белый', '2010-06-14', 253);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P541HP78', 'Ford', 'E-Class', 'Белый', '2005-06-13', 219);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X086PO78', 'Ford', 'Qashqai', 'Фиолетовый', '2019-05-22', 77);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H341PO78', 'Mercedes', 'Camry', 'Чёрный', '2018-11-27', 208);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T744EO78', 'Audi', 'Golf', 'Чёрный', '2009-09-27', 113);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X399ME78', 'Nissan', 'Sonata', 'Красный', '2024-10-19', 72);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B559КУ78', 'Kia', 'Sportage', 'Зелёный', '2010-05-03', 140);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У992ТК78', 'ВМW', 'Qashqai', 'Белый', '2002-05-12', 187);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T457КО78', 'Toyota', 'E-Class', 'Жёлтый', '2017-10-08', 245);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O239EP78', 'Ford', 'A4', 'Зелёный', '2002-08-01', 250);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P991OK78', 'Toyota', 'Camry', 'Фиолетовый', '2014-07-21', 252);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('B158MO78', 'BMW', 'Golf', 'Коричневый', '2004-12-25', 202);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O537PX78', 'Kia', 'Golf', 'Оранжевый', '2002-12-07', 173);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B584OO78', 'Kia', 'A4', 'Белый', '2022-11-02', 99);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K800CE78', 'Kia', 'Focus', 'Оранжевый', '2008-09-26', 120);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H164KP78', 'Mercedes', 'Qashqai', 'Синий', '2015-03-21', 150);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У273ХЕ78', 'Toyota', 'Focus', 'Фиолетовый', '2002-09-17', 252);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T856CC78', 'Honda', 'Sonata', 'Белый', '2009-05-19', 184);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A299УM78', 'Audi', 'Sportage', 'Синий', '2008-12-25', 94);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M790BP78', 'Hyundai', 'Camry', 'Белый', '2009-10-25', 225);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X046CP78', 'Toyota', 'Sonata', 'Фиолетовый', '2005-05-04', 80);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B913XX78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Чёрный', '2012-07-14', 125);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M618CH78', 'Kia', 'E-Class', 'Чёрный', '2012-07-24', 51);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E868XC78', 'Mercedes', 'Golf', 'Чёрный', '2020-05-27', 136);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P065XP78', 'Mercedes', 'Focus', 'Opaнжевый', '2022-03-27', 99);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T994HH78', 'Toyota', 'X5', 'Серый', '2004-08-02', 213);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E804TX78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Оранжевый', '2023-11-04', 90);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K035KB78', 'Nissan', 'Focus', 'Жёлтый', '2002-09-09', 233);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A913УС78', 'Hyundai', 'Civic', 'Чёрный', '2000-02-17', 191);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M723CH78', 'Honda', 'Camry', 'Серый', '2024-08-06', 271);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O849PP78', 'Ford', 'Sportage', 'Белый', '2000-01-08', 166);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E536HC78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Белый', '2023-04-14', 180);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У183СМ78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Серый', '2010-06-21', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C431EH78', 'Audi', 'A4', 'Фиолетовый', '2001-10-19', 198);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У301ХС78', 'Honda', 'Civic', 'Жёлтый', '2021-04-26', 223);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B090XA78', 'Audi', 'Camry', 'Красный', '2019-06-12', 187);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M627HT78', 'Audi', 'Camry', 'Оранжевый', '2004-09-30', 161);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E619PA78', 'Ford', 'A4', 'Коричневый', '2021-09-25', 180);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O065КС78', 'Hyundai', 'Camry', 'Коричневый', '2010-07-26', 154);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X474TC78', 'BMW', 'Qashqai', 'Фиолетовый', '2016-04-28', 217);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A819УЕ78', 'Mercedes', 'A4', 'Коричневый', '2023-06-04', 50);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('A618TH78', 'Honda', 'E-Class', 'Синий', '2013-02-06', 117);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E898BK78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2018-08-06', 243);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B586AX78', 'Volkswagen', 'A4', 'Фиолетовый', '2006-11-18', 112);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C902MH78', 'Nissan', 'Golf', 'Жёлтый', '2014-03-11', 278);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P202TP78', 'Ford', 'Camry', 'Красный', '2017-07-25', 209);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C135TE78', 'Ford', 'Sonata', 'Зелёный', '2002-09-05', 209);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B381OM78', 'Audi', 'Focus', 'Оранжевый', '2006-09-20', 123);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B382MA78', 'Nissan', 'Sonata', 'Коричневый', '2021-11-18', 261);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C886AE78', 'Kia', 'E-Class', 'Белый', '2018-09-16', 230);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H920CX78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Белый', '2011-11-07', 137);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H440CA78', 'BMW', 'Golf', 'Зелёный', '2005-06-13', 240);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O293РУ78', 'Mercedes', 'Civic', 'Синий', '2007-07-20', 281);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X470CH78', 'Honda', 'E-Class', 'Зелёный', '2017-04-20', 151);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B337OE78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Чёрный', '2005-08-06', 211);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C191EH78', 'Nissan', 'Civic', 'Оранжевый', '2002-10-05', 153);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('T736XE78', 'Honda', 'Civic', 'Жёлтый', '2008-02-17', 59);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T908XX78', 'Kia', 'Sonata', 'Серый', '2020-09-30', 197);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У693АХ78', 'Кіа', 'E-Class', 'Белый', '2022-03-02', 299);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X822OУ78', 'Mercedes', 'E-Class', 'Коричневый', '2009-11-03', 90);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У148МА78', 'Mercedes', 'Focus', 'Зелёный', '2016-09-06', 157);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M528HB78', 'Kia', 'Sonata', 'Белый', '2006-07-11', 103);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У015МВ78', 'Nissan', 'Sportage', 'Оранжевый', '2022-07-10', 175);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C737XA78', 'BMW', 'A4', 'Красный', '2011-01-28', 171);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('T775KB78', 'Nissan', 'E-Class', 'Оранжевый', '2021-05-08', 219);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P946MT78', 'Mercedes', 'A4', 'Зелёный', '2024-09-12', 59);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У197ЕН78', 'Ford', 'Sportage', 'Синий', '2018-06-10', 137);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O674KX78', 'Kia', 'Qashqai', 'Фиолетовый', '2005-12-14', 65);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H711УТ78', 'Volkswagen', 'Qashqai', 'Серый', '2022-06-28', 227);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M843KM78', 'Volkswagen', 'A4', 'Зелёный', '2007-07-23', 187);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('E939MY78', 'BMW', 'Civic', 'Коричневый', '2009-08-25', 52);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У291ТС78', 'Mercedes', 'Camry', 'Серый', '2011-09-26', 131);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У914ММ78', 'Hyundai', 'Civic', 'Красный', '2019-01-31', 232);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T243CE78', 'Honda', 'E-Class', 'Белый', '2014-10-16', 230);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M043УX78', 'Ford', 'A4', 'Красный', '2004-04-28', 210);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('K898AK78', 'BMW', 'E-Class', 'Красный', '2017-07-11', 273);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X909УX78', 'Toyota', 'X5', 'Красный', '2023-04-21', 178);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X090ВУ78', 'Mercedes', 'Sportage', 'Красный', '2001-10-05', 134);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X998MO78', 'Hyundai', 'Civic', 'Чёрный', '2018-03-14', 161);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P977XT78', 'Mercedes', 'Civic', 'Оранжевый', '2017-12-26', 100);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C943CO78', 'Honda', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2004-09-27', 142);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T007ME78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Серый', '2005-01-27', 75);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H958CT78', 'Honda', 'Sonata', 'Чёрный', '2017-07-23', 147);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E229AC78', 'Honda', 'Focus', 'Оранжевый', '2005-02-03', 262);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M374BУ78', 'Toyota', 'Focus', 'Коричневый', '2003-03-21', 133);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H934HM78', 'Volkswagen', 'A4', 'Оранжевый', '2021-01-02', 287);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P181BB78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Чёрный', '2018-11-18', 262);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X935PE78', 'Toyota', 'Focus', 'Чёрный', '2013-08-01', 208);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('A652OP78', 'BMW', 'Golf', 'Чёрный', '2019-05-13', 93);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У865ХН78', 'Volkswagen', 'X5', 'Серый', '2003-08-13', 56);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X532MA78', 'Audi', 'Qashqai', 'Фиолетовый', '2021-09-06', 266);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У222МС78', 'Ford', 'X5', 'Фиолетовый', '2007-06-06', 212);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P561BK78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Коричневый', '2017-09-24', 92);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E128HK78', 'Toyota', 'Civic', 'Жёлтый', '2000-06-16', 127);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X311УН78', 'Honda', 'Camry', 'Серый', '2013-07-16', 190);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A605KX78', 'Kia', 'Civic', 'Коричневый', '2007-10-18', 293);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C944BB78', 'Hyundai', 'X5', 'Серый', '2013-07-01', 185);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X888EC78', 'Audi', 'E-Class', 'Коричневый', '2021-02-08', 66);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('B662TC78', 'Honda', 'Focus', 'Серый', '2013-08-10', 289);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T480AK78', 'Kia', 'X5', 'Чёрный', '2000-10-12', 77);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X273EH78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Коричневый', '2016-08-29', 254);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A635EE78', 'Ford', 'Qashqai', 'Белый', '2004-02-04', 159);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K616OT78', 'Toyota', 'Golf', 'Красный', '2013-06-15', 68);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E916CT78', 'Honda', 'Camry', 'Белый', '2008-01-18', 290);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B924EA78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Чёрный', '2005-11-25', 88);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B969EP78', 'BMW', 'Sportage', 'Белый', '2004-11-28', 249);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H515УЕ78', 'Audi', 'Camry', 'Жёлтый', '2014-08-12', 51);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E534CX78', 'Ford', 'E-Class', 'Зелёный', '2013-06-25', 138);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O402TE78', 'Kia', 'A4', 'Оранжевый', '2018-10-26', 67);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O799KM78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Серый', '2003-10-19', 136);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E312HP78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Зелёный', '2009-02-22', 243);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У129ВН78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Серый', '2020-04-17', 170);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C771HC78', 'Toyota', 'Sportage', 'Серый', '2011-02-18', 146);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C530MH78', 'Honda', 'E-Class', 'Чёрный', '2013-03-22', 284);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M036OУ78', 'Hyundai', 'Sportage', 'Жёлтый', '2023-07-02', 158);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У899СВ78', 'Kia', 'Focus', 'Оранжевый', '2002-07-10', 164);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E318EM78', 'Kia', 'Focus', 'Синий', '2002-10-29', 76);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У847ЕТ78', 'Audi', 'Sportage', 'Красный', '2023-11-01', 156);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У705СО78', 'Ford', 'Camry', 'Оранжевый', '2007-06-22', 134);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('C017TP78', 'Toyota', 'X5', 'Синий', '2003-03-19', 157);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M111MX78', 'BMW', 'A4', 'Белый', '2000-06-03', 185);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У989ВЕ78', 'Nissan', 'Camry', 'Зелёный', '2009-01-18', 107);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T140MK78', 'Honda', 'Sportage', 'Оранжевый', '2013-01-15', 181);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B549MO78', 'Nissan', 'Golf', 'Чёрный', '2009-07-28', 290);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('X452OC78', 'BMW', 'Qashqai', 'Белый', '2004-11-23', 74);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T654OM78', 'Audi', 'A4', 'Синий', '2001-09-04', 197);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('K033TX78', 'Kia', 'E-Class', 'Красный', '2012-09-04', 83);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B401BM78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Жёлтый', '2023-09-17', 279);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M029РУ78', 'Mercedes', 'A4', 'Зелёный', '2014-01-28', 203);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H780PX78', 'Ford', 'Qashqai', 'Коричневый', '2024-09-01', 158);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B294XT78', 'Honda', 'Sportage', 'Красный', '2017-07-04', 219);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T691TM78', 'Nissan', 'Sportage', 'Фиолетовый', '2007-02-12', 296);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('B651CH78', 'Nissan', 'A4', 'Жёлтый', '2002-05-10', 195);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T751PM78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Коричневый', '2024-06-25', 191);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O753HX78', 'Toyota', 'Sportage', 'Красный', '2018-11-05', 274);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B591XB78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Зелёный', '2012-11-30', 276);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M331CT78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Красный', '2023-06-14', 248);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E545УК78', 'BMW', 'E-Class', 'Оранжевый', '2011-02-12', 285);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M977XM78', 'Honda', 'Sonata', 'Чёрный', '2009-08-11', 131);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У639СК78', 'Volkswagen', 'Сату', 'Жёлтый', '2024-09-12', 200);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У467КР78', 'Kia', 'Camry', 'Зелёный', '2000-12-27', 94);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E737УТ78', 'Audi', 'Sportage', 'Зелёный', '2019-08-21', 213);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C141PB78', 'BMW', 'Qashqai', 'Серый', '2002-03-04', 59);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E411TK78', 'BMW', 'Civic', 'Чёрный', '2010-06-04', 175);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A772XB78', 'Kia', 'Qashqai', 'Зелёный', '2012-11-27', 197);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('H560BA78', 'Honda', 'Camry', 'Синий', '2015-06-28', 53);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E118TP78', 'Audi', 'Golf', 'Серый', '2023-03-11', 153);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X913AA78', 'Nissan', 'E-Class', 'Красный', '2010-12-19', 283);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E833HK78', 'Kia', 'E-Class', 'Оранжевый', '2008-12-13', 93);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У943XX78', 'Audi', 'Sonata', 'Коричневый', '2005-03-06', 63);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K670HP78', 'Honda', 'A4', 'Оранжевый', '2017-03-25', 132);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K630KE78', 'Honda', 'Focus', 'Синий', '2020-08-13', 186);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K219ВУ78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Синий', '2016-07-21', 237);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K649BT78', 'Hyundai', 'Camry', 'Серый', '2012-11-19', 174);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M943HK78', 'Kia', 'X5', 'Зелёный', '2017-07-31', 190);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H050MK78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Жёлтый', '2000-09-25', 100);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B155XC78', 'BMW', 'E-Class', 'Фиолетовый', '2017-11-28', 257);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A852MH78', 'Toyota', 'Focus', 'Зелёный', '2001-08-15', 269);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P476PM78', 'BMW', 'Sonata', 'Белый', '2006-11-30', 198);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K584XP78', 'Hyundai', 'Golf', 'Красный', '2024-07-21', 185);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P388XC78', 'Mercedes', 'E-Class', 'Коричневый', '2000-08-31', 123);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B298TB78', 'Toyota', 'Camry', 'Белый', '2008-11-17', 78);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H590AB78', 'Mercedes', 'Civic', 'Синий', '2001-02-05', 107);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У870ОМ78', 'Ford', 'X5', 'Жёлтый', '2006-07-10', 216);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M126HM78', 'Nissan', 'Golf', 'Оранжевый', '2004-02-08', 271);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У131КР78', 'Ford', 'Sportage', 'Зелёный', '2020-01-07', 135);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B665OK78', 'Nissan', 'Focus', 'Серый', '2008-03-22', 234);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C084EC78', 'Nissan', 'E-Class', 'Зелёный', '2008-06-26', 227);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P461EУ78', 'BMW', 'Focus', 'Зелёный', '2008-03-23', 276);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A273XУ78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Жёлтый', '2007-03-28', 72);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P021CH78', 'Ford', 'E-Class', 'Фиолетовый', '2006-10-18', 189);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C705EC78', 'BMW', 'X5', 'Жёлтый', '2006-01-03', 177);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C644TM78', 'Kia', 'Camry', 'Белый', '2021-09-27', 112);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O908MC78', 'Mercedes', 'E-Class', 'Зелёный', '2004-10-13', 98);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У441HC78', 'Toyota', 'Golf', 'Серый', '2003-11-25', 159);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('О569РУ78', 'Ford', 'E-Class', 'Красный', '2010-02-13', 269);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A562EB78', 'Audi', 'A4', 'Жёлтый', '2024-08-05', 151);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T131УЕ78', 'Kia', 'Focus', 'Серый', '2004-10-12', 122);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K489OY78', 'Ford', 'Civic', 'Чёрный', '2008-09-13', 100);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B705KM78', 'Ford', 'Golf', 'Фиолетовый', '2024-03-17', 255);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T503УA78', 'BMW', 'Sonata', 'Коричневый', '2020-01-14', 199);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K207BO78', 'Ford', 'Camry', 'Фиолетовый', '2011-11-05', 187);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T536HУ78', 'Nissan', 'Sportage', 'Оранжевый', '2002-09-24', 103);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H796ТУ78', 'Mercedes', 'Golf', 'Фиолетовый', '2015-07-26', 102);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('T966XH78', 'Honda', 'Qashqai', 'Красный', '2020-03-17', 139);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M648AB78', 'Nissan', 'Focus', 'Серый', '2022-12-28', 259);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T244РУ78', 'Kia', 'A4', 'Оранжевый', '2019-06-03', 299);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O128УВ78', 'Nissan', 'Sportage', 'Чёрный', '2010-06-16', 121);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H698CA78', 'Hyundai', 'Sonata', 'Жёлтый', '2013-02-18', 189);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У632КР78', 'Toyota', 'Golf', 'Зелёный', '2010-12-09', 178);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H826УС78', 'Hyundai', 'Civic', 'Чёрный', '2006-11-12', 80);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X506HE78', 'Mercedes', 'A4', 'Белый', '2021-01-08', 161);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У921УУ78', 'Ford', 'Qashqai', 'Фиолетовый', '2005-10-16', 235);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M721PK78', 'Kia', 'A4', 'Белый', '2016-07-30', 88);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M567OH78', 'Hyundai', 'Focus', 'Красный', '2010-05-22', 147);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O214KX78', 'Hyundai', 'X5', 'Жёлтый', '2005-12-29', 206);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P497TC78', 'Volkswagen', 'Golf', 'Жёлтый', '2005-10-15', 101);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X632EK78', 'Ford', 'Golf', 'Белый', '2014-12-25', 55);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K430OE78', 'Audi', 'Sportage', 'Серый', '2003-01-31', 128);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У990СЕ78', 'Honda', 'E-Class', 'Жёлтый', '2002-10-04', 273);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('P634OC78', 'Honda', 'Qashqai', 'Серый', '2016-02-23', 162);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X556XX78', 'Audi', 'Camry', 'Красный', '2012-06-16', 191);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H243TH78', 'Hyundai', 'Camry', 'Оранжевый', '2009-10-01', 195);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B612HA78', 'Hyundai', 'Focus', 'Синий', '2017-08-29', 204);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O649TE78', 'Toyota', 'E-Class', 'Серый', '2022-07-01', 196);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B594XC78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Синий', '2007-08-24', 220);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T871AУ78', 'Honda', 'Sonata', 'Зелёный', '2019-07-18', 180);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C987OX78', 'Ford', 'Sportage', 'Зелёный', '2023-01-20', 190);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O058CO78', 'Honda', 'Focus', 'Синий', '2022-08-09', 135);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B058BT78', 'Ford', 'Golf', 'Белый', '2014-07-28', 238);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C322MH78', 'Kia', 'Sonata', 'Серый', '2018-10-28', 256);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K202EM78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Чёрный', '2003-12-13', 54);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C631TH78', 'Nissan', 'A4', 'Чёрный', '2021-12-23', 176);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A507УX78', 'Audi', 'A4', 'Синий', '2006-03-18', 174);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T717TA78', 'Volkswagen', 'A4', 'Белый', '2003-03-21', 225);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B443XA78', 'Audi', 'Focus', 'Белый', '2012-09-04', 232);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B408MA78', 'BMW', 'X5', 'Белый', '2006-11-27', 294);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A515PB78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Чёрный', '2001-10-29', 239);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X688EK78', 'Toyota', 'Camry', 'Серый', '2013-08-12', 130);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T029OH78', 'Audi', 'Civic', 'Красный', '2009-07-16', 80);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E244KO78', 'Mercedes', 'Golf', 'Белый', '2002-10-08', 150);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A300XE78', 'Hyundai', 'Focus', 'Opaнжевый', '2000-05-09', 234);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K550MA78', 'Volkswagen', 'Sonata', 'Серый', '2011-01-17', 279);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K736OE78', 'BMW', 'E-Class', 'Синий', '2009-05-29', 177);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У986МВ78', 'Hyundai', 'A4', 'Чёрный', '2022-09-06', 151);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H042OP78', 'Volkswagen', 'Civic', 'Коричневый', '2019-04-19', 244);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('K923MK78', 'BMW', 'Civic', 'Зелёный', '2002-03-21', 170);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P704HH78', 'Hyundai', 'Civic', 'Коричневый', '2013-07-22', 224);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B314TM78', 'Mercedes', 'Focus', 'Фиолетовый', '2023-11-23', 134);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C979HA78', 'Hyundai', 'Golf', 'Белый', '2000-12-18', 257);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('P264PH78', 'Toyota', 'E-Class', 'Синий', '2000-03-28', 67);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K438ET78', 'Volkswagen', 'A4', 'Синий', '2020-08-18', 211);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B660TM78', 'BMW', 'Qashqai', 'Оранжевый', '2016-05-03', 183);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P350OO78', 'Hyundai', 'Qashqai', 'Зелёный', '2007-12-14', 118);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У008МУ78', 'ВМW', 'Сатгу', 'Фиолетовый', '2015-06-05', 243);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A001TP78', 'Volkswagen', 'Focus', 'Белый', '2014-01-05', 118);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K101KB78', 'Nissan', 'Focus', 'Серый', '2016-05-18', 66);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H257EM78', 'Audi', 'Sonata', 'Оранжевый', '2012-06-14', 145);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H093KO78', 'Ford', 'A4', 'Белый', '2000-08-29', 254);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A010BH78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Синий', '2009-05-20', 178);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B847TM78', 'Nissan', 'Qashqai', 'Серый', '2016-05-09', 56);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K423HA78', 'Audi', 'Golf', 'Коричневый', '2005-05-04', 159);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('К077AE78', 'Honda', 'Qashqai', 'Коричневый', '2018-10-20', 124);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X477УУ78', 'Toyota', 'Sonata', 'Красный', '2012-03-13', 70);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O952AУ78', 'Nissan', 'X5', 'Жёлтый', '2016-01-17', 91);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P859КВ78', 'Mercedes', 'Qashqai', 'Зелёный', '2006-04-14', 143);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C331AX78', 'Honda', 'Qashqai', 'Зелёный', '2016-11-24', 61);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P366MУ78', 'Honda', 'E-Class', 'Оранжевый', '2014-06-28', 168);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E056УР78', 'Mercedes', 'Focus', 'Фиолетовый', '2015-09-03', 279);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E109HM78', 'Nissan', 'Focus', 'Синий', '2019-07-02', 262);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T459PT78', 'Nissan', 'Golf', 'Серый', '2006-02-21', 254);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M180OE78', 'Mercedes', 'A4', 'Оранжевый', '2008-10-04', 136);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E185TP78', 'Ford', 'Golf', 'Красный', '2017-11-06', 192);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A767CP78', 'Nissan', 'A4', 'Синий', '2001-07-01', 256);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C173PM78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Белый', '2002-11-14', 217);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E667KP78', 'Nissan', 'Civic', 'Синий', '2020-04-24', 258);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K270KX78', 'Toyota', 'A4', 'Синий', '2002-03-03', 91);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B239KO78', 'Hyundai', 'E-Class', 'Коричневый', '2021-12-24', 264);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K086MK78', 'Honda', 'E-Class', 'Зелёный', '2005-11-13', 90);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O298CH78', 'Honda', 'Qashqai', 'Фиолетовый', '2017-02-17', 128);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P089BM78', 'Nissan', 'Focus', 'Серый', '2024-05-07', 143);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K537КК78', 'Mercedes', 'A4', 'Красный', '2006-10-26', 122);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K213MP78', 'Volkswagen', 'X5', 'Чёрный', '2020-03-05', 181);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('X333BУ78', 'Volkswagen', 'Camry', 'Коричневый', '2005-04-16', 112);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У416СР78', 'ВМW', 'Сіvіс', 'Белый', '2000-06-21', 214);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('K775KK78', 'Hyundai', 'Golf', 'Чёрный', '2002-05-04', 50);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T519KT78', 'Honda', 'E-Class', 'Чёрный', '2005-03-13', 242);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B610УК78', 'Hyundai', 'Camry', 'Чёрный', '2004-10-06', 177);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H015EK78', 'Hyundai', 'A4', 'Красный', '2009-05-06', 237);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E273CP78', 'Hyundai', 'Civic', 'Красный', '2002-10-04', 77);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E025BH78', 'Toyota', 'Civic', 'Oранжевый', '2017-08-03', 114);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('C228УX78', 'BMW', 'Sportage', 'Чёрный', '2004-04-09', 294);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O961AH78', 'Audi', 'Golf', 'Чёрный', '2014-12-24', 153);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "автомобиль" VALUES ('У095ТЕ78', 'Тоуоtа', 'E-Class', 'Красный', '2018-06-09', 228);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('P818CM78', 'Audi', 'Camry', 'Красный', '2020-05-25', 217);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('H852TP78', 'BMW', 'Focus', 'Синий', '2024-08-27', 226);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C760AX78', 'Mercedes', 'X5', 'Серый', '2024-08-30', 78);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O885BX78', 'Honda', 'X5', 'Оранжевый', '2021-12-06', 298);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T929AB78', 'Ford', 'Qashqai', 'Чёрный', '2006-10-08', 206);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('T673BP78', 'Ford', 'Sportage', 'Жёлтый', '2007-09-12', 149);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('B054MT78', 'Nissan', 'E-Class', 'Чёрный', '2013-12-28', 274);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('У097СМ78', 'Nissan', 'Sportage', 'Синий', '2011-11-22', 284);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A451PX78', 'Volkswagen', 'Sportage', 'Зелёный', '2023-02-10', 78);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('A903XK78', 'Toyota', 'Qashqai', 'Kpacный', '2015-09-18', 298);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C626MO78', 'Nissan', 'Golf', 'Белый', '2011-12-26', 134);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('M281KO78', 'Ford', 'Sonata', 'Фиолетовый', '2003-10-23', 277);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('O037PE78', 'Hyundai', 'Focus', 'Чёрный', '2012-06-30', 266);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('E669TH78', 'Honda', 'Focus', 'Жёлтый', '2012-02-27', 58);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."автомобиль" VALUES ('C054PO78', 'Toyota', 'Sonata', 'Коричневый', '2009-07-29', 202);

-- Data for Name: деталь; Туре: TABLE DATA; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

⁻⁻ TOC entry 5042 (class 0 OID 16435)

⁻⁻ Dependencies: 223

--

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (1, 'Колодки тормозные, комплект, передние', 3000, 'Honda', 'Civic', 'Япония');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (2, 'Колодки тормозные, комплект, передние', 2780, 'Honda', 'Civic', 'Россия');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (3, 'Колодки тормозные, комплект, передние', 3000, 'Volkswagen', 'Golf', 'Германия');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (4, 'Фильтр воздушный', 1500, 'Toyota', 'Camry', 'Япония');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (5, 'Фильтр масляный', 1200, 'ВМW', 'Х5', 'Германия');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (6, 'Свечи зажигания, комплект', 2500, 'Mercedes', 'E-Class', 'Германия');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (7, 'Амортизатор передний', 4500, 'Ford', 'Focus', 'США');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (8, 'Ремень ГРМ', 3200, 'Nissan', 'Qashqai', 'Япония');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (9, 'Тормозной диск, пара', 5800, 'Кіа', 'Sportage', 'Корея');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (10, 'Стекло лобовое', 12500, 'Hyundai', 'Sonata', 'Корея');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (11, 'Фара передняя левая', 8700, 'Audi', 'A4', 'Германия');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (12, 'Аккумулятор', 6900, 'Volkswagen', 'Golf', 'Россия');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (13, 'Шаровая опора', 2300, 'Toyota', 'Camry', 'Япония');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (14, 'Сайлентблок переднего рычага', 1800, 'ВМW', 'Х5', 'Германия');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (15, 'Датчик кислорода', 3400, 'Mercedes', 'E-Class', 'Германия');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (16, 'Термостат', 2100, 'Ford', 'Focus', 'США');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (17, 'Hacoc ГУР', 5300, 'Nissan', 'Qashqai', 'Япония');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (18, 'Компрессор кондиционера', 14200, 'Кіа', 'Sportage', 'Корея');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (19, 'Генератор', 9800, 'Hyundai', 'Sonata', 'Корея');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (20, 'Стартер', 7600, 'Audi', 'A4', 'Германия');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (21, 'Радиатор охлаждения', 6700, 'Honda', 'Civic', 'Япония');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (22, 'Топливный насос', 4300, 'Volkswagen', 'Golf', 'Германия');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (23, 'Катушка зажигания', 2900, 'Toyota', 'Camry', 'Россия');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (24, 'Датчик коленвала', 3100, 'ВМW', 'Х5', 'Германия');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь" VALUES (25, 'Рулевая рейка', 15300, 'Mercedes', 'E-Class', 'Германия');

--

- -- TOC entry 5050 (class 0 OID 16538)
- -- Dependencies: 231

-- Data for Name: деталь_в_заказе; Type: TABLE DATA; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (2, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (3, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (4, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (5, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (6, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (7, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (8, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (9, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (10, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (11, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (12, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (13, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (14, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (15, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (16, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (17, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (18, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (19, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (20, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (21, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (22, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (23, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (24, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (25, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (26, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (27, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (28, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (29, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (30, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (31, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (32, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (33, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (34, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (35, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (36, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (37, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (38, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (39, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (40, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (41, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (42, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (43, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (44, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (45, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (46, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (47, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (48, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (49, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (50, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (51, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (52, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (53, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (54, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (55, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (56, 22, 23, 0, 1, NULL):
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (57, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (58, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (59, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (60, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (61, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (62, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (63, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (64, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (65, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (66, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (67, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (68, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (69, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (70, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (71, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (72, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (73, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (74, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (75, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (76, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (77, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (78, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (79, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (80, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (81, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (82, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (83, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (84, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (85, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (86, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (87, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (88, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (89, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (90, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (91, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (92, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (93, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (94, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (95, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (96, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (97, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (98, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (99, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (100, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (101, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (102, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (103, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (104, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (105, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (106, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (107, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (108, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (109, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (110, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (111, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (112, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (113, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (114, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (115, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (116, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (117, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (118, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (119, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (120, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (121, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (122, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (123, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (124, 1, 5, 0, 2, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (125, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (126, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (127, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (128, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (129, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (130, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (131, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (132, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (133, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (134, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (135, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (136, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (137, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (138, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (139, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (140, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (141, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (142, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (143, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (144, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (145, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (146, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (147, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (148, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (149, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (150, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (151, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (152, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (153, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (154, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (155, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (156, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (157, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (158, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (159, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (160, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (161, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (162, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (163, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (164, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (165, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (166, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (167, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (168, 10, 10, 4, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (169, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (170, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (171, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (172, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (173, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (174, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (175, 19, 20, 1, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (176, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (177, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (178, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (179, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (180, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (181, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (182, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (183, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (184, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (185, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (186, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (187, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (188, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (189, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (190, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (191, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (192, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (193, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (194, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (195, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (196, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (197, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (198, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (199, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (200, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (201, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (202, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (203, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (204, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (205, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (206, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (207, 9, 8, 1, 1, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (208, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (209, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (210, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (211, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (212, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (213, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (214, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (215, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (216, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (217, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (218, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (219, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (220, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (221, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (222, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (223, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (224, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (225, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (226, 9, 7, 0, 2, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (227, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (228, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (229, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (230, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (231, 7, 15, 2, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (232, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (233, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (234, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (235, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (236, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (237, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (238, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (239, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (240, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (241, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (242, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (243, 4, 2, 1, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (244, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (245, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (246, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (247, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (248, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (249, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (250, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (251, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (252, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (253, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (254, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (255, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (256, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (257, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (258, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (259, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (260, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (261, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (262, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (263, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (264, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (265, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (266, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (267, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (268, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (269, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (270, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (271, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (272, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (273, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (274, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (275, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (276, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (277, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (278, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (279, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (280, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (281, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (282, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (283, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (284, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (285, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (286, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (287, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (288, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (289, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (290, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (291, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (292, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (293, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (294, 20, 13, 0, 1, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (295, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (296, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (297, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (298, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (299, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (300, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (301, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (302, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (303, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (304, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (305, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (306, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (307, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (308, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (309, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (310, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (311, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (312, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (313, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (314, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (315, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (316, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (317, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (318, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (319, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (320, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (321, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (322, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (323, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (324, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (325, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (326, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (327, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (328, 10, 10, 4, 0, NULL):
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (329, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (330, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (331, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (332, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (333, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (334, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (335, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (336, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (337, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (338, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (339, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (340, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (341, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (342, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (343, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (344, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (345, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (346, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (347, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (348, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (349, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (350, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (351, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (352, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (353, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (354, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (355, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (356, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (357, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (358, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (359, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (360, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (361, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (362, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (363, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (364, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (365, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (366, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (367, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (368, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (369, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (370, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (371, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (372, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (373, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (620, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (374, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (375, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (376, 22, 23, 0, 1, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (377, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (378, 6, 4, 0, 1, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (379, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (380, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (381, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (382, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (383, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (384, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (385, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (386, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (387, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (388, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (389, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (390, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (391, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (392, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (393, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (394, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (395, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (396, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (397, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (398, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (399, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (400, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (401, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (402, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (403, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (404, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (405, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (406, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (407, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (408, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (409, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (410, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (411, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (412, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (413, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (414, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (415, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (416, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (417, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (418, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (419, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (420, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (421, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (422, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (423, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (424, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (425, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (426, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (427, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (428, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (429, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (430, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (431, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (432, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (433, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (434, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (435, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (436, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (437, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (438, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (439, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (440, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (441, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (442, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (443, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (444, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (445, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (446, 9, 7, 0, 2, NULL);
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (447, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (448, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (449, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (450, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (451, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (452, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (453, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (454, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (455, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (456, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (457, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (458, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (459, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (460, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (461, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (462, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (463, 4, 2, 1, 0, NULL):
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (464, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (465, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (466, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (467, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (468, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (469, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (470, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (471, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (472, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (473, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (474, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (475, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (476, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (477, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (478, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (479, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (480, 22, 23, 0, 1, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (481, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (482, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (483, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (484, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (485, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (486, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (487, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (488, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (489, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (490, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (491, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (492, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (493, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (494, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (495, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (496, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (497, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (498, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (499, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (500, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (501, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (502, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (503, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (504, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (505, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (506, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (507, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (508, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (509, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (510, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (511, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (512, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (513, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (514, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (515, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (516, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (517, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (518, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (519, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (520, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (521, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (522, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (523, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (524, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (525, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (526, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (527, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (528, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (529, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (530, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (531, 7, 15, 2, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (532, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (533, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (534, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (535, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (536, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (537, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (538, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (539, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (540, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (541, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (542, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (543, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (544, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (545, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (546, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (547, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (548, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (549, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (550, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (551, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (552, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (553, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (554, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (555, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (556, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (557, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (558, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (559, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (560, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (561, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (562, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (563, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (564, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (565, 2, 6, 2, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (566, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (567, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (568, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (569, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (570, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (571, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (572, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (573, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (574, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (575, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (576, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (577, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (578, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (579, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (580, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (581, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (582, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (583, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (584, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (585, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (586, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (587, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (588, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (589, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (590, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (591, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (592, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (593, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (594, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (595, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (596, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (597, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (598, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (599, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (600, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (601, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (602, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (603, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (604, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (605, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (606, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (607, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (608, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (609, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (610, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (611, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (612, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (613, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (614, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (615, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (616, 22, 23, 0, 1, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (617, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (618, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (619, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (621, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (622, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (623, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (624, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (625, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (626, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (627, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (628, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (629, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (630, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (631, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (632, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (633, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (634, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (635, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (636, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (637, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (638, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (639, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (640, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (641, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (642, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (643, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (644, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (645, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (646, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (647, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (648, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (649, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (650, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (651, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (652, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (653, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (654, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (655, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (656, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (657, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (658, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (659, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (660, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (661, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (662, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (663, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (664, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (665, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (666, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (667, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (668, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (669, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (670, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (671, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (672, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (673, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (674, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (675, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (676, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (677, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (678, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (679, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (680, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (681, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (682, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (683, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (684, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (685, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (686, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (687, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (688, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (689, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (690, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (691, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (692, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (693, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (694, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (695, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (696, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (697, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (698, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (699, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (700, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (701, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (702, 21, 1, 0, 1, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (703, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (704, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (705, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (706, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (707, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (708, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (709, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (710, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (711, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (712, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (713, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (714, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (715, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (716, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (717, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (718, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (719, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (720, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (721, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (722, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (723, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (724, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (725, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (726, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (727, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (728, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (729, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (730, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (731, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (732, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (733, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (734, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (735, 19, 20, 1, 0, NULL);

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (736, 22, 23, 0, 1, NULL):
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (737, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (738, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (739, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (740, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (741, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (742, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (743, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (744, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (745, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (746, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (747, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (748, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (749, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (750, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (751, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (752, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (753, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (754, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (755, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (756, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (757, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (758, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (759, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (760, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (761, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (762, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (763, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (764, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (765, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (766, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (767, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (768, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (769, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (770, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (771, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (772, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (773, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (774, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (775, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (776, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (777, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (778, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (779, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (780, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (781, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (782, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (783, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (784, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (785, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (786, 9, 7, 0, 2, NULL);

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (787, 9, 8, 1, 1, NULL):
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (788, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (789, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (790, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (791, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (792, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (793, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (794, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (795, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (796, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (797, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (798, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (799, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (800, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (801, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (802, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (803, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (804, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (805, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (806, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (807, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (808, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (809, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (810, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (811, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (812, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (813, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (814, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (815, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (816, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (817, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (818, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (819, 15, 25, 1, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (820, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (821, 4, 1, 1, 0, NULL):
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (822, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (823, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (824, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (825, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (826, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (827, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (828, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (829, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (830, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (831, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (832, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (833, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (834, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (835, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (836, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (837, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (838, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (839, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (840, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (841, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (842, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (843, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (844, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (845, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (846, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (847, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (848, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (849, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (850, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (851, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (852, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (853, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (854, 20, 13, 0, 1, NULL);

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (855, 19, 20, 1, 0, NULL):
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (856, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (857, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (858, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (859, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (860, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (861, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (862, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (863, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (864, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (865, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (866, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (867, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (868, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (869, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (870, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (871, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (872, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (873, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (874, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (875, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (876, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (877, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (878, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (879, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (880, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (881, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (882, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (883, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (884, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (885, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (886, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (887, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (888, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (889, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (890, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (891, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (892, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (893, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (894, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (895, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (896, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (897, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (898, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (899, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (900, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (901, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (902, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (903, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (904, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (905, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (906, 9, 7, 0, 2, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (907, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (908, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (909, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (910, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (911, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (912, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (913, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (914, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (915, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (916, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (917, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (918, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (919, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (920, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (921, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (922, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (923, 4, 2, 1, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (924, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (925, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (926, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (927, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (928, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (929, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (930, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (931, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (932, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (933, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (934, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (935, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (936, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (937, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (938, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (939, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (940, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (941, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (942, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (943, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (944, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (945, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (946, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (947, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (948, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (949, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (950, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (951, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (952, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (953, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (954, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (955, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (956, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (957, 5, 3, 1, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (958, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (959, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (960, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (961, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (962, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (963, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (964, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (965, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (966, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (967, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (968, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (969, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (970, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (971, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (972, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (973, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (974, 20, 13, 0, 1, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (975, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (976, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (977, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (978, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (979, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (980, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (981, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (982, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (983, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (984, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (985, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (986, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (987, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (988, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (989, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (990, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (991, 7, 15, 2, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (992, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (993, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (994, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (995, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (996, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (997, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (998, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (999, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1000, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1001, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1002, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1003, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1004, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1005, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1006, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1007, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1008, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1009, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1010, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1011, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1012, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1013, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1014, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1015, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1016, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1017, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1018, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1019, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1020, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1021, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1022, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1023, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1024, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1025, 2, 6, 2, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1026, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1027, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1028, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1029, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1030, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1031, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1032, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1033, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1034, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1035, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1036, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1037, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1038, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1039, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1040, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1041, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1042, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1043, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1044, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1045, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1046, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1047, 9, 8, 1, 1, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1048, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1049, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1050, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1051, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1052, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1053, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1054, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1055, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1056, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1057, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1058, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1059, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1060, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1061, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1062, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1063, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1064, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1065, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1066, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1067, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1068, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1069, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1070, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1071, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1072, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1073, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1074, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1075, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1076, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1077, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1078, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1079, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1080, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1081, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1082, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1083, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1084, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1085, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1086, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1087, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1088, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1089, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1090, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1091, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1092, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1093, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1094, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1095, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1096, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1097, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1098, 6, 4, 0, 1, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1099, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1100, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1101, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1102, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1103, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1104, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1105, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1106, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1107, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1108, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1109, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1110, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1111, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1112, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1113, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1114, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1115, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1116, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1117, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1118, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1119, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1120, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1121, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1122, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1123, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1124, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1125, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1126, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1127, 9, 8, 1, 1, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1128, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1129, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1130, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1131, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1132, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1133, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1134, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1135, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1136, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1137, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1138, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1139, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1140, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1141, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1142, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1143, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1144, 1, 5, 0, 2, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1145, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1146, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1147, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1148, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1149, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1150, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1151, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1152, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1153, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1154, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1155, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1156, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1157, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1158, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1159, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1160, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1161, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1162, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1163, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1164, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1165, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1166, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1167, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1168, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1169, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1170, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1171, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1172, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1173, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1174, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1175, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1176, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1177, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1178, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1179, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1180, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1181, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1182, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1183, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1184, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1185, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1186, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1187, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1188, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1189, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1190, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1191, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1192, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1193, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1194, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1195, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1196, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1197, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1198, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1199, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1200, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1201, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1202, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1203, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1204, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1205, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1206, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1207, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1208, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1209, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1210, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1211, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1212, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1213, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1214, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1215, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1216, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1217, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1218, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1219, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1220, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1221, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1222, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1223, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1224, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1225, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1226, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1227, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1228, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1229, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1230, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1231, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1232, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1233, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1234, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1235, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1236, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1237, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1238, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1239, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1240, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1241, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1242, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1243, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1244, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1245, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1246, 9, 7, 0, 2, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1247, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1248, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1249, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1250, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1251, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1252, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1253, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1254, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1255, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1256, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1257, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1258, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1259, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1260, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1261, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1262, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1263, 4, 2, 1, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1264, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1265, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1266, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1267, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1268, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1269, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1270, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1271, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1272, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1273, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1274, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1275, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1276, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1277, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1278, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1279, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1280, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1281, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1282, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1283, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1284, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1285, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1286, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1287, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1288, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1289, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1290, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1291, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1292, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1293, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1294, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1295, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1296, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1297, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1298, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1299, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1300, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1301, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1302, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1303, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1304, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1305, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1306, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1307, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1308, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1309, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1310, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1311, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1312, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1313, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1314, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1315, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1316, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1317, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1318, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1319, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1320, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1321, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1322, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1323, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1324, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1325, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1326, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1327, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1328, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1329, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1330, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1331, 7, 15, 2, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1332, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1333, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1334, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1335, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1336, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1337, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1338, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1339, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1340, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1341, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1342, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1343, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1344, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1345, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1346, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1347, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1348, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1349, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1350, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1351, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1352, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1353, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1354, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1355, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1356, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1357, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1358, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1359, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1360, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1361, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1362, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1363, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1364, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1365, 2, 6, 2, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1366, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1367, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1368, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1369, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1370, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1371, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1372, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1373, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1374, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1375, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1376, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1377, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1378, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1379, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1380, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1381, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1382, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1383, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1384, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1385, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1386, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1387, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1388, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1389, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1390, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1391, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1392, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1393, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1394, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1395, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1396, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1397, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1398, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1399, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1400, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1401, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1402, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1403, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1404, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1405, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1406, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1407, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1408, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1409, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1410, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1411, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1412, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1413, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1414, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1415, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1416, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1417, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1418, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1419, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1420, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1421, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1422, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1423, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1424, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1425, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1426, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1427, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1428, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1429, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1430, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1431, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1432, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1433, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1434, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1435, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1436, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1437, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1438, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1439, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1440, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1441, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1442, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1443, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1444, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1445, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1446, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1447, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1448, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1449, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1450, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1451, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1452, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1453, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1454, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1455, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1456, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1457, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1458, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1459, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1460, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1461, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1462, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1463, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1464, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1465, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1466, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1467, 9, 8, 1, 1, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1468, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1469, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1470, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1471, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1472, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1473, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1474, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1475, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1476, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1477, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1478, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1479, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1480, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1481, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1482, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1483, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1484, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1485, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1486, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1487, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1488, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1489, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1490, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1491, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1492, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1493, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1494, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1495, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1496, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1497, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1498, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1499, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1500, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1501, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1502, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1503, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1504, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1505, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1506, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1507, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1508, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1509, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1510, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1511, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1512, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1513, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1514, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1515, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1516, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1517, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1518, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1519, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1520, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1521, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1522, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1523, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1524, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1525, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1526, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1527, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1528, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1529, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1530, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1531, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1532, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1533, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1534, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1535, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1536, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1537, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1538, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1539, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1540, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1541, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1542, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1543, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1544, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1545, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1546, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1547, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1548, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1549, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1550, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1551, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1552, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1553, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1554, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1555, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1556, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1557, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1558, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1559, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1560, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1561, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1562, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1563, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1564, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1565, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1566, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1567, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1568, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1569, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1570, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1571, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1572, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1573, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1574, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1575, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1576, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1577, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1578, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1579, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1580, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1581, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1582, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1583, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1584, 1, 5, 0, 2, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1585, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1586, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1587, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1588, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1589, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1590, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1591, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1592, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1593, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1594, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1595, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1596, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1597, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1598, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1599, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1600, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1601, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1602, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1603, 4, 2, 1, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1604, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1605, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1606, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1607, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1608, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1609, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1610, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1611, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1612, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1613, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1614, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1615, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1616, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1617, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1618, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1619, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1620, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1621, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1622, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1623, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1624, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1625, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1626, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1627, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1628, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1629, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1630, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1631, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1632, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1633, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1634, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1635, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1636, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1637, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1638, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1639, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1640, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1641, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1642, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1643, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1644, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1645, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1646, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1647, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1648, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1649, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1650, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1651, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1652, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1653, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1654, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1655, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1656, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1657, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1658, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1659, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1660, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1661, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1662, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1663, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1664, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1665, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1666, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1667, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1668, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1669, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1670, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1671, 7, 15, 2, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1672, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1673, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1674, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1675, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1676, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1677, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1678, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1679, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1680, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1681, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1682, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1683, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1684, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1685, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1686, 9, 7, 0, 2, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1687, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1688, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1689, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1690, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1691, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1692, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1693, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1694, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1695, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1696, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1697, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1698, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1699, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1700, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1701, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1702, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1703, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1704, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1705, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1706, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1707, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1708, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1709, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1710, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1711, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1712, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1713, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1714, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1715, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1716, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1717, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1718, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1719, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1720, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1721, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1722, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1723, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1724, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1725, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1726, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1727, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1728, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1729, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1730, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1731, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1732, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1733, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1734, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1735, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1736, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1737, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1738, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1739, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1740, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1741, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1742, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1743, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1744, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1745, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1746, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1747, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1748, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1749, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1750, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1751, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1752, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1753, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1754, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1755, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1756, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1757, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1758, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1759, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1760, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1761, 4, 1, 1, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1762, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1763, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1764, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1765, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1766, 9, 7, 0, 2, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1767, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1768, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1769, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1770, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1771, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1772, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1773, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1774, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1775, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1776, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1777, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1778, 6, 4, 0, 1, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1779, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1780, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1781, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1782, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1783, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1784, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1785, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1786, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1787, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1788, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1789, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1790, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1791, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1792, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1793, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1794, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1795, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1796, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1797, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1798, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1799, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1800, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1801, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1802, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1803, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1804, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1805, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1806, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1807, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1808, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1809, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1810, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1811, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1812, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1813, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1814, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1815, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1816, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1817, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1818, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1819, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1820, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1821, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1822, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1823, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1824, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1825, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1826, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1827, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1828, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1829, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1830, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1831, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1832, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1833, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1834, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1835, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1836, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1837, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1838, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1839, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1840, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1841, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1842, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1843, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1844, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1845, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1846, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1847, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1848, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1849, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1850, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1851, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1852, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1853, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1854, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1855, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1856, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1857, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1858, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1859, 15, 25, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1860, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1861, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1862, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1863, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1864, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1865, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1866, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1867, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1868, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1869, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1870, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1871, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1872, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1873, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1874, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1875, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1876, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1877, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1878, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1879, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1880, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1881, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1882, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1883, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1884, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1885, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1886, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1887, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1888, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1889, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1890, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1891, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1892, 7, 16, 0, 2, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1893, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1894, 20, 13, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1895, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1896, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1897, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1898, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1899, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1900, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1901, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1902, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1903, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1904, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1905, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1906, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1907, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1908, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1909, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1910, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1911, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1912, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1913, 13, 17, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1914, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1915, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1916, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1917, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1918, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1919, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1920, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1921, 4, 1, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1922, 21, 1, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1923, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1924, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1925, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1926, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1927, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1928, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1929, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1930, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1931, 7, 15, 2, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1932, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1933, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1934, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1935, 19, 20, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1936, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1937, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1938, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1939, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1940, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1941, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1942, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1943, 4, 2, 1, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1944, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1945, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1946, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1947, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1948, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1949, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1950, 12, 11, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1951, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1952, 7, 16, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1953, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1954, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1955, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1956, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1957, 5, 3, 1, 0, 'Воздушный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1958, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1959, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1960, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1961, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1962, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1963, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1964, 1, 5, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1965, 2, 6, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1966, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1967, 9, 8, 1, 1, 'Частичная оплата');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1968, 10, 10, 4, 0, 'Полный комплект свечей');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1969, 11, 11, 1, 0, 'Ремень ГРМ');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1970, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1971, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1972, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1973, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1974, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1975, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1976, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1977, 5, 3, 1, 0, NULL):

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1978, 6, 4, 0, 1, 'Салонный фильтр');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1979, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1980, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1981, 4, 1, 1, 0, 'Масло от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1982, 21, 1, 0, 1, 'Оригинальное масло от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1983, 4, 2, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1984, 1, 5, 0, 2, 'Колодки от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1985, 2, 6, 2, 0, 'Комплект колодок от фирмы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1986, 9, 7, 0, 2, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1987, 9, 8, 1, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1988, 10, 10, 4, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1989, 11, 11, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1990, 12, 11, 0, 1, 'Ролики от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1991, 7, 15, 2, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1992, 7, 16, 0, 2, 'Амортизаторы от клиента');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1993, 13, 17, 1, 0, 'Оригинальная шаровая');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1994, 20, 13, 0, 1, 'Аккумулятор привезли');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1995, 19, 20, 1, 0, 'Стекло оригинальное');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1996, 22, 23, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1997, 5, 3, 1, 0, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1998, 6, 4, 0, 1, NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (1999, 15, 25, 1, 0, 'Чистка инжектора');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе" VALUES (2000, 22, 23, 0, 1, 'Фара правая');

--

- -- TOC entry 5047 (class 0 OID 16467)
- -- Dependencies: 228

-- Data for Name: договор; Туре: TABLE DATA; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1, 'E461CC78', 49, 2, 958, NULL, '2023-08-04', '2023-09-02', '2023-09-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (2, 'H194AM78', 22, 5, 129, '2020-04-17', '2020-02-02', '2020-02-26', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (3, 'O807CT78', 10, 1, 631, '2020-04-01', '2020-01-30', '2020-02-26', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (4, 'T459УТ78', 16, 4, 637, '2020-03-10', '2020-01-26', '2020-02-26', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (5, 'K431CO78', 16, 3, 785, '2022-01-28', '2021-12-13', '2022-01-07', '2022-01-31');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (6, 'O649TE78', 23, 4, 1814, '2023-09-19', '2023-07-18', '2023-08-15', '2023-09-02');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (7, 'У233ТА78', 7, 4, 22, '2023-01-25', '2022-12-09', '2022-12-16', '2023-01-06');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (8, 'K219BУ78', 33, 2, 1762, '2020-04-06', '2020-01-20', '2020-02-23', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (9, 'X909УX78', 48, 3, 1686, '2023-10-20', '2023-09-18', '2023-10-14', '2023-10-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (10, 'K086MK78', 5, 3, 1868, '2020-03-21', '2020-02-15', '2020-02-21', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (11, 'У921УУ78', 49, 4, 1802, '2020-03-25', '2020-01-23', '2020-02-27', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (12, 'B799XH78', 2, 4, 334, NULL, '2022-03-11', '2022-04-01', '2022-04-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (13, 'T7010B78', 38, 3, 459, '2024-11-01', '2024-10-06', '2024-10-27', '2024-10-31');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (14, 'H430МУ78', 40, 5, 788, NULL, '2020-01-31', '2020-02-25', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (15, 'A103HM78', 21, 1, 451, NULL, '2020-02-04', '2020-02-25', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (16, 'H643BA78', 20, 2, 1352, NULL, '2024-10-19', '2024-10-29', '2024-11-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (17, 'T273AM78', 31, 5, 471, NULL, '2020-02-13', '2020-02-22', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (18, 'В378КУ78', 32, 3, 1591, '2024-09-13', '2024-06-17', '2024-07-18', '2024-07-31');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (19, 'P128HA78', 33, 5, 509, '2020-03-13', '2020-02-19', '2020-02-22', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (20, 'K104BM78', 28, 4, 326, NULL, '2024-09-27', '2024-10-18', '2024-11-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (21, 'M568OX78', 16, 1, 1533, NULL, '2020-02-05', '2020-02-25', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (22, 'K079BB78', 38, 3, 413, NULL, '2024-09-05', '2024-10-01', '2024-10-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (23, 'X515PP78', 35, 2, 88, NULL, '2020-02-06', '2020-02-21', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (24, 'O726HE78', 15, 3, 1265, NULL, '2020-02-01', '2020-02-25', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (25, 'У045НХ78', 21, 1, 482, '2020-03-30', '2020-02-16', '2020-02-26', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (26, 'T351XO78', 13, 5, 604, '2020-04-18', '2020-02-14', '2020-02-24', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (27, 'O561OC78', 13, 5, 980, '2020-04-13', '2020-01-22', '2020-02-27', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (28, 'E033AP78', 9, 5, 874, NULL, '2020-02-04', '2020-02-23', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (29, 'C824XA78', 37, 3, 369, NULL, '2024-11-14', '2024-12-08', '2025-01-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (30, 'M923TH78', 1, 3, 1376, '2020-03-10', '2020-01-27', '2020-02-24', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (31, 'E097TE78', 24, 3, 1507, NULL, '2022-06-19', '2022-07-01', '2022-07-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (32, 'X252MK78', 30, 2, 830, '2020-04-09', '2020-02-18', '2020-02-21', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (33, 'T459PT78', 20, 1, 1860, NULL, '2020-01-26', '2020-02-21', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (34, 'X913AA78', 34, 2, 1757, '2020-03-01', '2020-02-01', '2020-02-24', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (35, 'У086AX78', 6, 5, 63, NULL, '2020-01-22', '2020-02-25', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (36, 'B167KM78', 19, 3, 683, NULL, '2020-02-12', '2020-02-24', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (37, 'T009PX78', 9, 1, 494, '2020-03-20', '2020-02-14', '2020-02-24', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (38, 'B745XX78', 9, 1, 938, NULL, '2021-08-29', '2021-09-20', '2021-09-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (39, 'K174PC78', 4, 1, 201, '2020-04-26', '2020-02-01', '2020-02-26', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (40, 'К203УР78', 34, 4, 1485, NULL, '2020-02-19', '2020-02-21', '2020-03-15');

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (41, 'A405OM78', 32, 2, 904, '2020-04-08', '2020-02-03', '2020-02-21', '2020-03-14');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (42, 'T590XB78', 23, 2, 1151, '2020-04-15', '2020-02-05', '2020-02-23', '2020-03-27');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (43, 'O411OH78', 37, 1, 1164, NULL, '2020-01-22', '2020-02-27', '2020-03-06');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (44, 'E530НУ78', 3, 3, 65, '2020-03-02', '2020-01-27', '2020-02-21', '2020-03-14');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (45, 'Т994НН78', 41, 3, 1635, NULL, '2020-02-01', '2020-02-23', '2020-03-21');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (46, 'M316XH78', 33, 3, 476, '2020-04-22', '2020-02-18', '2020-02-25', '2020-03-26');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (47, 'H675BB78', 3, 2, 844, '2020-04-24', '2020-02-01', '2020-02-26', '2020-03-18');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (48, 'T068MM78', 48, 1, 61, NULL, '2023-07-18', '2023-08-17', '2023-08-22');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (49, 'P381УH78', 23, 2, 1011, NULL, '2020-01-26', '2020-02-21', '2020-03-07');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (50, 'E863HB78', 27, 5, 1220, '2020-11-09', '2020-10-17', '2020-10-29', '2020-11-16');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (51, 'H136AP78', 26, 1, 627, NULL, '2023-02-20', '2023-03-13', '2023-04-06');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (52, 'P954KX78', 10, 4, 943, NULL, '2023-12-06', '2023-12-14', '2023-12-20');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (53, 'M444CK78', 17, 4, 484, '2020-03-11', '2020-02-02', '2020-02-26', '2020-03-22');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (54, 'T187HУ78', 18, 5, 1154, '2020-07-18', '2020-06-15', '2020-06-20', '2020-07-15');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (55, 'A652OP78', 43, 3, 1698, '2024-03-24', '2024-01-29', '2024-02-15', '2024-03-03');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (56, 'A304OX78', 1, 4, 1287, NULL, '2020-02-03', '2020-02-22', '2020-03-19');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (57, 'B686PH78', 18, 4, 167, '2022-01-28', '2021-12-26', '2022-01-23', '2022-02-20');

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (58, 'У121СС78', 12, 5, 913, NULL, '2020-02-09', '2020-02-23', '2020-03-09');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (59, 'У427НВ78', 6, 4, 1465, '2020-03-03', '2020-02-13', '2020-02-21', '2020-03-25');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (60, 'M952BP78', 20, 4, 1456, NULL, '2023-03-29', '2023-04-28', '2023-05-22');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (61, 'T098PK78', 24, 5, 639, '2020-03-09', '2020-01-22', '2020-02-22', '2020-03-19');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (62, 'К816УУ78', 22, 5, 673, NULL, '2022-12-28', '2023-01-26', '2023-01-31');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (63, 'K467PX78', 32, 3, 512, '2023-06-12', '2023-04-22', '2023-05-24', '2023-05-31');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (64, 'У693AX78', 15, 5, 1668, NULL, '2023-08-22', '2023-09-17', '2023-10-05');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (65, 'У090УУ78', 24, 3, 987, NULL, '2020-02-10', '2020-02-24', '2020-03-20');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (66, 'T104EX78', 11, 3, 15, NULL, '2020-02-16', '2020-02-23', '2020-03-06');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (67, 'M723CH78', 40, 3, 1639, '2024-10-19', '2024-08-15', '2024-09-07', '2024-09-27');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (68, 'E868XC78', 18, 2, 1633, NULL, '2023-01-07', '2023-01-11', '2023-02-09');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (69, 'C862MM78', 19, 3, 676, NULL, '2020-02-04', '2020-02-24', '2020-03-05');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (70, 'X632EK78', 30, 3, 1807, NULL, '2020-01-21', '2020-02-25', '2020-03-22');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (71, 'T751PM78', 14, 3, 1743, '2024-07-15', '2024-05-16', '2024-05-29', '2024-06-25');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (72, 'T856CC78', 38, 2, 1627, NULL, '2020-02-08', '2020-02-21', '2020-03-12');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (73, 'O072KP78', 38, 2, 56, NULL, '2021-01-31', '2021-02-17', '2021-03-22');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (74, 'К277НТ78', 28, 5, 1581, '2020-04-12', '2020-02-07', '2020-02-23', '2020-03-24');

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (75, 'P155PT78', 32, 5, 297, NULL, '2024-06-21', '2024-07-10', '2024-07-31');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (76, 'K262ET78', 6, 2, 1515, '2020-02-27', '2020-01-28', '2020-02-23', '2020-03-12');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (77, 'M824EP78', 1, 2, 154, NULL, '2020-01-28', '2020-02-21', '2020-03-12');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (78, 'H631OA78', 34, 5, 1321, '2020-04-25', '2020-02-05', '2020-02-25', '2020-03-25');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (79, 'B220EO78', 13, 5, 280, '2020-03-24', '2020-01-26', '2020-02-20', '2020-03-23');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (80, 'E139КС78', 17, 2, 815, NULL, '2020-01-25', '2020-02-26', '2020-03-19');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (81, 'B719TB78', 45, 3, 1182, '2024-02-08', '2023-12-27', '2024-01-21', '2024-02-20');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (82, 'K653OK78', 12, 5, 119, '2021-07-30', '2021-05-16', '2021-06-10', '2021-06-24');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (83, 'M093УС78', 43, 3, 1577, '2022-12-23', '2022-10-25', '2022-11-11', '2022-12-07');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (84, 'A235KM78', 47, 3, 464, '2024-02-27', '2023-12-08', '2023-12-30', '2024-01-28');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (85, 'P634OC78', 18, 5, 1810, NULL, '2024-11-12', '2024-12-05', '2025-01-07');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (86, 'T002КЕ78', 13, 1, 1056, NULL, '2020-02-16', '2020-02-27', '2020-03-08');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (87, 'E626MM78', 25, 4, 165, '2022-01-18', '2021-11-01', '2021-11-20', '2021-12-14');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (88, 'T017TO78', 27, 5, 1002, '2020-03-24', '2020-01-20', '2020-02-25', '2020-03-03');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (89, 'B132TM78', 46, 1, 371, '2022-11-25', '2022-10-14', '2022-10-16', '2022-11-21');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (90, 'O293РУ78', 24, 5, 1662, '2022-08-06', '2022-07-02', '2022-07-11', '2022-07-21');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (91, 'T822BH78', 37, 2, 1548, '2020-03-28', '2020-01-29', '2020-02-24', '2020-03-19');

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (92, 'У074ХТ78', 6, 4, 1387, NULL, '2020-02-18', '2020-02-21', '2020-03-18');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (93, 'P159XA78', 49, 2, 789, '2020-04-19', '2020-02-12', '2020-02-25', '2020-03-20');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (94, 'E475PE78', 35, 2, 1040, NULL, '2020-02-04', '2020-02-21', '2020-03-15');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (95, 'C737XA78', 29, 4, 1673, NULL, '2020-02-07', '2020-02-22', '2020-03-01');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (96, 'H644EC78', 33, 5, 376, NULL, '2021-02-28', '2021-03-28', '2021-04-29');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (97, 'T471EM78', 26, 5, 1329, NULL, '2022-10-04', '2022-10-12', '2022-10-30');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (98, 'B058BT78', 23, 1, 1819, NULL, '2022-12-22', '2023-01-06', '2023-01-29');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (99, 'C709CA78', 42, 1, 255, NULL, '2020-08-17', '2020-09-05', '2020-09-13');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (100, 'M722MK78', 32, 3, 1000, NULL, '2020-01-25', '2020-02-23', '2020-03-06');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (101, 'O909HM78', 1, 4, 1438, '2024-10-13', '2024-07-15', '2024-08-15', '2024-09-10');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (102, 'B172КТ78', 9, 2, 1219, '2020-04-11', '2020-02-05', '2020-02-26', '2020-03-24');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (103, 'T736XE78', 49, 2, 1666, NULL, '2020-02-16', '2020-02-24', '2020-03-21');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (104, 'E763УУ78', 6, 3, 612, '2020-04-12', '2020-02-15', '2020-02-22', '2020-03-03');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (105, 'M471CK78', 22, 3, 774, NULL, '2024-12-10', '2025-01-04', '2025-02-06');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (106, 'A422РУ78', 48, 3, 479, '2022-09-18', '2022-07-10', '2022-07-30', '2022-08-28');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (107, 'P401CM78', 34, 5, 101, '2020-04-03', '2020-02-16', '2020-02-23', '2020-03-02');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (108, 'O909HO78', 46, 1, 124, '2024-04-27', '2024-03-27', '2024-04-03', '2024-04-11');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (109, 'У402ТР78', 46, 1, 1558, '2020-04-18', '2020-02-01', '2020-02-21', '2020-03-24');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (110, 'M846BУ78', 12, 1, 30, '2021-05-12', '2021-03-15', '2021-04-11', '2021-05-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (111, 'K429PH78', 7, 2, 1249, '2023-08-23', '2023-07-05', '2023-08-04', '2023-08-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (112, 'A874HB78', 9, 4, 521, '2024-05-21', '2024-03-07', '2024-04-07', '2024-05-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (113, 'H552EX78', 19, 4, 299, NULL, '2020-02-13', '2020-02-26', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (114, 'K736OE78', 4, 2, 1833, '2022-09-12', '2022-07-02', '2022-07-13', '2022-07-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (115, 'B203ET78', 24, 5, 812, '2020-04-27', '2020-02-11', '2020-02-26', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (116, 'C484AM78', 43, 3, 1517, '2020-03-07', '2020-01-25', '2020-02-27', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (117, 'У743EM78', 34, 2, 1446, NULL, '2020-02-03', '2020-02-26', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (118, 'E570TH78', 19, 3, 1511, NULL, '2020-06-15', '2020-06-29', '2020-07-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (119, 'X422HE78', 28, 5, 1109, '2020-02-28', '2020-01-23', '2020-02-22', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (120, 'X311УH78', 26, 3, 1704, NULL, '2020-02-13', '2020-02-24', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (121, 'O477УВ78', 46, 2, 1498, NULL, '2020-02-02', '2020-02-22', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (122, 'B314TM78', 7, 1, 1838, '2023-10-13', '2023-09-06', '2023-09-09', '2023-10-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (123, 'X416AX78', 18, 2, 1405, '2020-04-18', '2020-02-11', '2020-02-25', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (124, 'X655УР78', 30, 5, 469, NULL, '2020-01-21', '2020-02-21', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (125, 'P072KO78', 10, 1, 559, '2021-02-09', '2020-12-05', '2021-01-10', '2021-01-13');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (126, 'X935PE78', 1, 1, 1697, '2020-03-20', '2020-02-11', '2020-02-21', '2020-03-05');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (127, 'X918CX78', 13, 2, 1230, NULL, '2020-02-12', '2020-02-24', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (128, 'K340TM78', 5, 2, 183, NULL, '2024-03-17', '2024-04-17', '2024-04-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (129, 'P839KM78', 13, 5, 1278, '2020-03-16', '2020-02-02', '2020-02-20', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (130, 'P061CH78', 1, 5, 1268, NULL, '2020-02-16', '2020-02-25', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (131, 'H707КH78', 32, 3, 957, '2020-03-17', '2020-02-15', '2020-02-21', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (132, 'P572МУ78', 5, 2, 506, '2021-04-18', '2021-02-17', '2021-03-12', '2021-04-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (133, 'H166XH78', 28, 4, 1253, NULL, '2024-02-19', '2024-03-03', '2024-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (134, 'K801УВ78', 28, 5, 1106, NULL, '2024-05-29', '2024-06-28', '2024-07-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (135, 'K943EB78', 11, 1, 858, '2020-04-15', '2020-01-24', '2020-02-21', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (136, 'T021MH78', 26, 2, 667, NULL, '2022-06-16', '2022-07-10', '2022-07-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (137, 'E356AH78', 23, 3, 709, '2020-11-20', '2020-09-06', '2020-09-24', '2020-10-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (138, 'H848TC78', 8, 4, 1153, NULL, '2020-01-22', '2020-02-23', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (139, 'X123KB78', 17, 2, 380, NULL, '2020-02-17', '2020-02-26', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (140, 'X693PH78', 31, 1, 333, '2020-03-06', '2020-01-26', '2020-02-26', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (141, 'K630УР78', 38, 3, 503, NULL, '2023-03-28', '2023-04-06', '2023-04-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (142, 'X466TH78', 41, 4, 875, NULL, '2021-04-11', '2021-04-22', '2021-05-03');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (143, 'У243ТУ78', 18, 3, 1358, '2020-02-27', '2020-01-30', '2020-02-20', '2020-03-16');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (144, 'K431KP78', 14, 3, 572, '2020-03-28', '2020-02-02', '2020-02-23', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (145, 'K829KX78', 13, 2, 384, NULL, '2020-01-22', '2020-02-27', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (146, 'P716КК78', 33, 5, 1363, NULL, '2020-02-09', '2020-02-24', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (147, 'A924KP78', 46, 4, 48, NULL, '2024-05-27', '2024-06-28', '2024-08-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (148, 'H891EA78', 3, 5, 1228, '2022-04-28', '2022-03-09', '2022-03-19', '2022-03-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (149, 'У989ВЕ78', 1, 1, 1731, '2020-03-26', '2020-02-15', '2020-02-22', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (150, 'X306HH78', 32, 4, 597, '2020-03-27', '2020-02-10', '2020-02-20', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (151, 'M234TO78', 28, 4, 84, '2022-11-17', '2022-10-12', '2022-11-12', '2022-11-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (152, 'У387ХА78', 10, 3, 1540, NULL, '2020-01-25', '2020-02-25', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (153, 'X421PA78', 23, 1, 1216, '2023-09-12', '2023-08-03', '2023-08-24', '2023-09-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (154, 'E037HA78', 38, 5, 655, '2022-11-28', '2022-09-28', '2022-10-14', '2022-10-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (155, 'T851XB78', 29, 5, 1145, NULL, '2020-01-29', '2020-02-27', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (156, 'P643HX78', 1, 3, 203, '2020-12-15', '2020-11-03', '2020-11-24', '2020-12-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (157, 'H129ME78', 9, 4, 638, NULL, '2020-02-15', '2020-02-24', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (158, 'C734XB78', 50, 1, 419, '2020-03-22', '2020-02-14', '2020-02-21', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (159, 'A429CC78', 47, 2, 866, '2020-03-04', '2020-01-25', '2020-02-26', '2020-03-13');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (160, 'H934HM78', 48, 3, 1695, NULL, '2024-04-09', '2024-04-16', '2024-04-23');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (161, 'У804ХК78', 25, 3, 895, '2020-03-18', '2020-02-02', '2020-02-26', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (162, 'A299УМ78', 47, 2, 1628, '2020-03-19', '2020-01-21', '2020-02-21', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (163, 'T294ВУ78', 50, 5, 928, '2022-12-07', '2022-10-06', '2022-11-05', '2022-11-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (164, 'X912EC78', 13, 3, 1224, NULL, '2022-10-11', '2022-10-19', '2022-11-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (165, 'У050РМ78', 24, 1, 1170, NULL, '2020-01-25', '2020-02-20', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (166, 'H811AP78', 35, 4, 420, NULL, '2024-02-15', '2024-03-03', '2024-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (167, 'B126OE78', 13, 3, 1374, '2022-01-08', '2021-10-18', '2021-11-13', '2021-11-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (168, 'M977XM78', 14, 5, 1748, '2020-03-22', '2020-02-16', '2020-02-27', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (169, 'K881KK78', 48, 4, 1463, '2020-04-03', '2020-01-26', '2020-02-22', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (170, 'X888EC78', 4, 5, 1707, NULL, '2022-05-28', '2022-06-26', '2022-07-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (171, 'H886OC78', 37, 3, 1483, NULL, '2023-05-16', '2023-06-17', '2023-07-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (172, 'H974OO78', 32, 2, 824, '2021-04-07', '2021-02-27', '2021-03-22', '2021-04-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (173, 'M898CB78', 27, 2, 1466, '2023-07-07', '2023-06-17', '2023-06-25', '2023-07-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (174, 'A718OK78', 26, 4, 947, NULL, '2020-01-28', '2020-02-23', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (175, 'M159XO78', 2, 1, 872, NULL, '2020-02-14', '2020-02-26', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (176, 'P871MH78', 20, 2, 1340, '2020-03-21', '2020-02-02', '2020-02-23', '2020-03-07');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (177, 'У645HP78', 37, 5, 493, NULL, '2020-01-28', '2020-02-26', '2020-03-09');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (178, 'C141PB78', 22, 1, 1752, NULL, '2020-01-20', '2020-02-22', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (179, 'K742УВ78', 36, 2, 753, '2024-04-11', '2024-03-21', '2024-03-31', '2024-04-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (180, 'B637УС78', 44, 3, 344, NULL, '2020-01-28', '2020-02-24', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (181, 'P833EK78', 26, 3, 329, NULL, '2020-02-08', '2020-02-24', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (182, 'O293PP78', 32, 5, 1556, '2020-03-28', '2020-02-05', '2020-02-23', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (183, 'E229AC78', 46, 1, 1693, '2020-02-29', '2020-01-26', '2020-02-22', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (184, 'H000OM78', 47, 4, 1248, '2021-01-03', '2020-12-12', '2020-12-23', '2021-01-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (185, 'A738AE78', 30, 1, 1414, NULL, '2020-02-11', '2020-02-21', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (186, 'B332КВ78', 3, 2, 926, '2023-07-05', '2023-05-24', '2023-06-19', '2023-07-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (187, 'B386HУ78', 14, 2, 285, '2020-04-14', '2020-02-11', '2020-03-04', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (188, 'P470УС78', 34, 4, 706, '2020-03-09', '2020-02-02', '2020-02-26', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (189, 'E025BH78', 29, 4, 1880, NULL, '2023-06-27', '2023-07-11', '2023-07-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (190, 'M066CC78', 49, 2, 695, NULL, '2020-02-11', '2020-02-23', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (191, 'У338ВА78', 7, 4, 811, NULL, '2020-02-13', '2020-02-23', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (192, 'K004PE78', 43, 1, 164, '2020-03-02', '2020-01-28', '2020-02-27', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (193, 'A309РУ78', 37, 4, 1426, '2022-04-07', '2022-02-22', '2022-03-19', '2022-04-17');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (194, 'A814HE78', 5, 3, 388, '2024-08-07', '2024-06-03', '2024-06-17', '2024-07-09');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (195, 'M730AE78', 2, 4, 263, '2023-03-23', '2023-02-08', '2023-02-23', '2023-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (196, 'H319HУ78', 33, 3, 591, NULL, '2021-07-11', '2021-08-01', '2021-08-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (197, 'E754AB78', 34, 2, 107, '2020-04-19', '2020-02-04', '2020-02-22', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (198, 'У838УУ78', 6, 3, 1383, '2023-10-26', '2023-08-27', '2023-09-11', '2023-09-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (199, 'H686HK78', 46, 2, 1293, '2020-03-03', '2020-02-17', '2020-02-20', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (200, 'P053EУ78', 16, 4, 735, '2021-01-20', '2020-10-29', '2020-11-29', '2020-12-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (201, 'К170АУ78', 33, 3, 1246, NULL, '2020-02-05', '2020-02-21', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (202, 'B914XB78', 35, 3, 189, NULL, '2020-01-29', '2020-02-26', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (203, 'X198HO78', 20, 2, 772, '2024-04-03', '2024-01-26', '2024-02-28', '2024-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (204, 'K357KA78', 28, 1, 1064, '2022-08-08', '2022-05-24', '2022-06-10', '2022-07-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (205, 'У001AX78', 38, 3, 1271, NULL, '2023-06-20', '2023-07-07', '2023-08-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (206, 'H181УО78', 1, 2, 1173, NULL, '2022-01-21', '2022-02-21', '2022-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (207, 'E686XO78', 3, 3, 1258, '2020-04-11', '2020-02-06', '2020-02-22', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (208, 'У574СС78', 8, 1, 1029, NULL, '2020-02-13', '2020-02-23', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (209, 'У573PP78', 39, 5, 968, NULL, '2023-03-13', '2023-04-07', '2023-04-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (210, 'K625BO78', 19, 3, 700, NULL, '2020-05-13', '2020-05-15', '2020-06-14');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (211, 'K961XB78', 6, 2, 492, '2024-06-04', '2024-04-07', '2024-04-24', '2024-05-02');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (212, 'M575AT78', 4, 4, 418, NULL, '2020-02-14', '2020-02-21', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (213, 'O786PT78', 29, 1, 1395, '2022-12-18', '2022-11-07', '2022-11-13', '2022-12-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (214, 'У582CA78', 38, 2, 619, '2024-03-23', '2024-02-09', '2024-02-17', '2024-02-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (215, 'X444PA78', 26, 5, 10, NULL, '2020-01-26', '2020-02-23', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (216, 'H549УВ78', 1, 3, 172, '2021-12-13', '2021-10-15', '2021-11-16', '2021-11-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (217, 'У696УТ78', 17, 1, 879, '2024-04-29', '2024-04-04', '2024-04-11', '2024-05-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (218, 'K352BK78', 34, 2, 1234, '2020-10-21', '2020-08-22', '2020-09-19', '2020-10-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (219, 'A748HУ78', 40, 2, 505, NULL, '2022-06-08', '2022-06-22', '2022-07-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (220, 'O439УН78', 33, 1, 1421, '2020-03-19', '2020-01-22', '2020-02-21', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (221, 'O298PP78', 47, 4, 1295, '2024-04-10', '2024-02-28', '2024-03-24', '2024-04-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (222, 'P423EУ78', 9, 5, 282, NULL, '2020-01-31', '2020-02-23', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (223, 'T122PE78', 25, 4, 206, NULL, '2020-02-03', '2020-02-21', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (224, 'H293XP78', 41, 4, 761, NULL, '2022-11-15', '2022-12-01', '2022-12-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (225, 'X033УУ78', 48, 4, 178, NULL, '2023-03-29', '2023-05-01', '2023-05-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (226, 'X169PC78', 24, 4, 225, '2022-02-08', '2021-12-12', '2022-01-09', '2022-01-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (227, 'B084MO78', 29, 4, 1491, '2024-03-26', '2024-02-02', '2024-02-22', '2024-03-08');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (228, 'E870MA78', 9, 2, 393, NULL, '2020-01-25', '2020-02-24', '2020-03-09');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (229, 'B443XA78', 49, 1, 1825, NULL, '2021-07-16', '2021-08-07', '2021-08-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (230, 'X006TT78', 30, 5, 490, '2020-04-12', '2020-01-28', '2020-02-26', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (231, 'M540УВ78', 8, 4, 964, '2023-05-20', '2023-03-01', '2023-03-21', '2023-04-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (232, 'О396ОУ78', 7, 5, 519, '2022-08-27', '2022-06-16', '2022-07-19', '2022-08-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (233, 'O031УВ78', 33, 2, 601, NULL, '2020-02-13', '2020-02-21', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (234, 'P223CA78', 20, 3, 1314, NULL, '2020-02-07', '2020-02-26', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (235, 'A320AC78', 46, 2, 1504, NULL, '2020-02-12', '2020-02-22', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (236, 'O413EX78', 7, 5, 1307, '2025-02-17', '2024-12-19', '2025-01-23', '2025-01-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (237, 'T806HB78', 21, 5, 690, '2024-01-13', '2023-11-27', '2023-12-06', '2024-01-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (238, 'C631TM78', 31, 5, 814, NULL, '2024-02-05', '2024-03-06', '2024-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (239, 'X989HB78', 48, 1, 1555, '2020-03-16', '2020-01-28', '2020-02-23', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (240, 'М036ОУ78', 3, 5, 1724, '2023-07-14', '2023-05-10', '2023-05-20', '2023-05-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (241, 'К962УО78', 26, 3, 207, NULL, '2024-06-18', '2024-07-03', '2024-07-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (242, 'P193ET78', 38, 3, 870, '2021-03-07', '2020-12-24', '2021-01-07', '2021-01-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (243, 'У415EM78', 20, 3, 663, '2020-03-02', '2020-02-14', '2020-02-24', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (244, 'E895OP78', 50, 4, 1058, NULL, '2020-01-31', '2020-02-26', '2020-03-11');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (245, 'Р660ЕУ78', 12, 2, 1408, NULL, '2021-05-14', '2021-06-01', '2021-07-04');
INSERT INTO "схема автомастерская"."договор" VALUES (246, 'X323УС78', 14, 1,
```

1087, NULL, '2024-04-14', '2024-04-26', '2024-05-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (247, 'O654XA78', 19, 1, 861, NULL, '2020-01-23', '2020-02-24', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (248, 'O298УК78', 31, 3, 1200, '2022-09-16', '2022-08-06', '2022-08-25', '2022-09-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (249, 'X452OC78', 20, 2, 1734, '2020-12-19', '2020-10-27', '2020-11-15', '2020-11-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (250, 'P497TC78', 23, 3, 1806, '2020-04-13', '2020-01-21', '2020-02-24', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (251, 'A001TP78', 10, 3, 1845, '2020-04-07', '2020-01-26', '2020-02-20', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (252, 'K343HE78', 35, 4, 1207, '2020-04-12', '2020-01-24', '2020-02-22', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (253, 'X046CP78', 49, 5, 1630, '2023-03-06', '2023-01-26', '2023-02-05', '2023-02-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (254, 'O669AO78', 6, 1, 1286, '2020-10-19', '2020-07-29', '2020-08-27', '2020-09-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (255, 'E350XA78', 22, 2, 1359, NULL, '2021-07-19', '2021-08-13', '2021-09-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (256, 'C382УС78', 7, 3, 801, '2022-06-22', '2022-05-13', '2022-05-26', '2022-06-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (257, 'M835AB78', 5, 1, 576, '2025-03-06', '2025-01-06', '2025-01-13', '2025-01-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (258, 'T677MA78', 44, 4, 426, '2020-03-27', '2020-02-15', '2020-02-23', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (259, 'У009СТ78', 18, 1, 1311, NULL, '2020-01-25', '2020-02-27', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (260, 'У312AC78', 9, 4, 1575, NULL, '2024-08-10', '2024-08-18', '2024-09-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (261, 'X204CK78', 6, 1, 835, NULL, '2023-04-27', '2023-05-14', '2023-05-31');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (262, 'H646EH78', 18, 5, 151, NULL, '2020-01-28', '2020-02-25', '2020-03-22');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (263, 'E056УР78', 44, 3, 1858, '2024-06-14', '2024-04-27', '2024-05-11', '2024-06-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (264, 'M859МК78', 48, 2, 198, '2024-05-12', '2024-02-24', '2024-04-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (265, 'Р557УТ78', 7, 1, 955, '2021-10-25', '2021-10-14', '2021-10-22', '2021-11-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (266, 'O753HX78', 5, 2, 1744, NULL, '2024-10-18', '2024-11-11', '2024-12-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (267, 'У015МВ78', 29, 2, 1672, NULL, '2022-11-15', '2022-12-12', '2022-12-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (268, 'C631TH78', 41, 1, 1822, '2021-06-19', '2021-04-04', '2021-04-23', '2021-05-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (269, 'B093EH78', 27, 5, 769, '2024-11-15', '2024-10-12', '2024-11-02', '2024-11-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (270, 'E076УВ78', 1, 4, 540, '2020-02-28', '2020-01-29', '2020-02-24', '2020-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (271, 'H886HM78', 21, 2, 1084, '2023-03-30', '2023-02-17', '2023-03-12', '2023-03-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (272, 'X532MA78', 50, 5, 1700, '2022-09-12', '2022-06-30', '2022-07-16', '2022-07-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (273, 'H210MM78', 9, 1, 1076, NULL, '2020-02-04', '2020-02-24', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (274, 'B897BM78', 14, 5, 1065, '2020-03-20', '2020-02-15', '2020-02-27', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (275, 'T764XH78', 41, 5, 776, NULL, '2020-06-02', '2020-06-12', '2020-06-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (276, 'C305BK78', 40, 3, 1529, NULL, '2020-02-16', '2020-02-24', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (277, 'E432TX78', 29, 5, 1236, '2020-04-19', '2020-02-04', '2020-02-24', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (278, 'P723EУ78', 27, 5, 358, '2023-08-13', '2023-06-20', '2023-07-08', '2023-07-28');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (279, 'M898BУ78', 25, 3, 1083, '2020-02-27', '2020-02-11', '2020-02-21', '2020-03-02');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (280, 'E411УР78', 27, 4, 111, '2020-03-27', '2020-01-31', '2020-02-27', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (281, 'K304PM78', 37, 4, 1191, NULL, '2021-09-20', '2021-09-29', '2021-10-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (282, 'A705КX78', 26, 4, 629, '2020-04-25', '2020-02-06', '2020-02-27', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (283, 'E664HP78', 39, 4, 1063, '2025-01-09', '2024-11-07', '2024-11-26', '2024-12-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (284, 'B612HA78', 19, 5, 1813, '2020-04-01', '2020-01-23', '2020-02-25', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (285, 'M881EA78', 24, 3, 103, '2020-03-26', '2020-02-07', '2020-02-22', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (286, 'X747PX78', 4, 4, 860, '2020-04-06', '2020-02-07', '2020-02-20', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (287, 'C048AM78', 26, 3, 1402, NULL, '2020-01-24', '2020-02-21', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (288, 'M043УX78', 32, 2, 1684, '2020-03-16', '2020-02-19', '2020-02-21', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (289, 'H927КК78', 8, 3, 409, '2020-03-21', '2020-01-30', '2020-02-26', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (290, 'B964OM78', 35, 3, 834, '2020-04-07', '2020-02-02', '2020-02-26', '2020-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (291, 'M616CM78', 12, 5, 1030, '2024-02-09', '2024-01-01', '2024-02-03', '2024-02-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (292, 'У095ТЕ78', 3, 2, 1883, '2020-07-03', '2020-04-09', '2020-05-05', '2020-05-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (293, 'K052TT78', 48, 4, 1582, '2020-11-21', '2020-09-16', '2020-09-24', '2020-10-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (294, 'A294OK78', 17, 1, 1503, '2022-12-24', '2022-11-10', '2022-11-14', '2022-11-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (295, 'У414КТ78', 4, 4, 997, NULL, '2020-01-26', '2020-02-21', '2020-03-08');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (296, 'M584УВ78', 5, 2, 946, NULL, '2024-08-14', '2024-08-25', '2024-09-22');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (297, 'M780KA78', 34, 4, 1093, NULL, '2023-07-17', '2023-08-13', '2023-08-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (298, 'H941KM78', 18, 5, 80, '2020-03-16', '2020-02-02', '2020-02-20', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (299, 'A431OB78', 34, 5, 1447, NULL, '2020-11-28', '2020-12-19', '2021-01-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (300, 'У921ХУ78', 24, 3, 293, '2020-11-17', '2020-10-08', '2020-10-13', '2020-11-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (301, 'У549УН78', 16, 4, 1, NULL, '2021-08-02', '2021-08-22', '2021-08-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (302, 'T623BУ78', 2, 5, 993, '2024-08-15', '2024-05-23', '2024-06-14', '2024-06-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (303, 'Р962МУ78', 18, 1, 73, NULL, '2022-12-16', '2023-01-06', '2023-01-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (304, 'C451XA78', 41, 4, 1452, '2020-04-16', '2020-01-24', '2020-02-21', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (305, 'M627HT78', 20, 1, 1646, NULL, '2020-02-10', '2020-02-21', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (306, 'K029MC78', 27, 2, 81, '2022-01-21', '2021-12-15', '2022-01-07', '2022-01-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (307, 'M618CH78', 12, 3, 1632, NULL, '2020-02-07', '2020-03-14', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (308, 'M286XC78', 8, 5, 1331, NULL, '2022-12-19', '2023-01-08', '2023-01-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (309, 'M234KM78', 17, 4, 1299, '2020-03-18', '2020-01-27', '2020-02-24', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (310, 'P067MT78', 22, 4, 659, '2020-04-01', '2020-01-20', '2020-02-26', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (311, 'A531XУ78', 23, 3, 286, '2020-04-07', '2020-02-09', '2020-02-26', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (312, 'O403TX78', 34, 5, 525, '2024-04-30', '2024-03-21', '2024-04-14', '2024-05-14');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (313, 'P941УК78', 40, 2, 348, '2020-03-04', '2020-02-03', '2020-02-20', '2020-03-25');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (314, 'X925TC78', 27, 1, 1080, '2020-03-25', '2020-02-15', '2020-02-22', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (315, 'K772BK78', 9, 5, 704, '2020-04-21', '2020-02-03', '2020-02-26', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (316, 'O996MM78', 1, 5, 1212, '2020-04-15', '2020-02-08', '2020-02-22', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (317, 'P645КК78', 19, 4, 106, NULL, '2020-01-26', '2020-02-25', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (318, 'E297AP78', 10, 4, 1192, NULL, '2024-08-17', '2024-08-30', '2024-09-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (319, 'C705EC78', 37, 5, 1781, NULL, '2020-02-12', '2020-02-21', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (320, 'O084CУ78', 47, 1, 1304, NULL, '2022-04-10', '2022-04-27', '2022-05-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (321, 'O952AУ78', 19, 3, 1854, NULL, '2022-02-26', '2022-03-17', '2022-04-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (322, 'T775КВ78', 44, 1, 1674, NULL, '2023-03-13', '2023-04-16', '2023-04-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (323, 'E217CK78', 11, 1, 1500, NULL, '2021-08-11', '2021-09-12', '2021-10-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (324, 'К260УМ78', 24, 5, 1545, '2020-08-20', '2020-07-18', '2020-07-22', '2020-08-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (325, 'A349AH78', 3, 3, 277, '2020-07-14', '2020-05-19', '2020-06-14', '2020-06-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (326, 'P652TT78', 18, 2, 570, NULL, '2020-01-31', '2020-02-22', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (327, 'E587PH78', 42, 1, 1417, NULL, '2024-10-16', '2024-11-02', '2024-11-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (328, 'O961AH78', 45, 1, 1882, NULL, '2023-12-30', '2024-01-17', '2024-02-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (329, 'P522TH78', 14, 1, 321, NULL, '2022-12-06', '2022-12-30', '2023-01-28');

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (330, 'A656TK78', 26, 4, 878, NULL, '2024-06-21', '2024-06-26', '2024-07-11');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (331, 'B913XX78', 40, 5, 1631, '2021-02-07', '2020-12-21', '2020-12-31', '2021-01-15');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (332, 'H940CB78', 48, 5, 527, '2024-04-05', '2024-02-24', '2024-03-19', '2024-03-31');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (333, 'M761PO78', 3, 3, 710, '2020-03-03', '2020-01-27', '2020-02-21', '2020-03-12');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (334, 'O144TX78', 3, 4, 148, NULL, '2020-01-22', '2020-02-22', '2020-03-17');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (335, 'O279XT78', 44, 2, 818, '2024-05-15', '2024-04-05', '2024-04-12', '2024-04-26');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (336, 'У862XO78', 28, 1, 66, '2020-09-08', '2020-07-24', '2020-08-24', '2020-09-07');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (337, 'X341EM78', 30, 2, 610, '2020-03-12', '2020-01-25', '2020-02-25', '2020-03-12');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (338, 'O218XP78', 7, 4, 449, NULL, '2021-03-27', '2021-04-05', '2021-05-03');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (339, 'P139KA78', 13, 3, 970, '2024-04-22', '2024-02-29', '2024-03-06', '2024-03-21');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (340, 'B648PT78', 18, 2, 252, NULL, '2020-02-10', '2020-02-24', '2020-03-17');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (341, 'K980BM78', 34, 1, 306, '2020-04-12', '2020-02-03', '2020-02-26', '2020-03-12');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (342, 'P253XM78', 29, 3, 799, '2023-05-05', '2023-03-03', '2023-03-17', '2023-04-12');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (343, 'P021CH78', 40, 1, 1780, '2022-09-29', '2022-08-12', '2022-08-19', '2022-09-06');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (344, 'E790CP78', 1, 4, 205, '2020-04-15', '2020-01-26', '2020-02-20', '2020-03-22');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (345, 'C905AE78', 38, 4, 400, NULL, '2020-02-06', '2020-02-24', '2020-02-29');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (346, 'B125BT78', 49, 2, 911, '2020-03-27', '2020-01-23', '2020-02-26', '2020-03-22');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (347, 'O725MP78', 40, 2, 1302, '2020-04-17', '2020-02-17', '2020-02-25', '2020-03-10');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (348, 'У308КМ78', 33, 1, 1110, '2021-01-04', '2020-10-30', '2020-11-21', '2020-12-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (349, 'С993ЕУ78', 45, 1, 24, '2020-03-29', '2020-02-11', '2020-02-21', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (350, 'B665OK78', 3, 2, 1776, '2021-07-16', '2021-04-30', '2021-06-01', '2021-06-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (351, 'P818МУ78', 2, 1, 734, NULL, '2022-04-10', '2022-05-11', '2022-05-31');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (352, 'T308XH78', 7, 4, 1099, '2020-04-14', '2020-02-16', '2020-02-26', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (353, 'К925СУ78', 50, 1, 678, NULL, '2020-02-01', '2020-02-23', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (354, 'Т871АУ78', 10, 4, 1816, '2022-04-06', '2022-02-12', '2022-03-12', '2022-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (355, 'X340AK78', 35, 5, 563, '2020-03-06', '2020-01-29', '2020-02-26', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (356, 'E244KO78', 50, 3, 1830, '2020-03-14', '2020-02-12', '2020-02-24', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (357, 'M165AA78', 23, 1, 1141, NULL, '2020-11-05', '2020-11-12', '2020-11-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (358, 'E489EA78', 22, 5, 1478, '2024-12-26', '2024-10-25', '2024-11-03', '2024-11-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (359, 'K011MH78', 36, 1, 311, NULL, '2024-10-19', '2024-11-14', '2024-12-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (360, 'C808BH78', 29, 1, 1425, NULL, '2021-02-09', '2021-03-15', '2021-03-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (361, 'H721УH78', 19, 3, 116, '2020-04-11', '2020-02-03', '2020-02-26', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (362, 'C443HX78', 9, 1, 475, '2020-03-29', '2020-02-16', '2020-02-22', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (363, 'C484KM78', 23, 5, 582, '2020-03-11', '2020-01-31', '2020-02-25', '2020-03-05');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (364, 'C135TE78', 5, 3, 1656, '2021-08-13', '2021-06-20', '2021-07-06', '2021-07-16');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (365, 'C406TH78', 15, 2, 1342, NULL, '2023-10-29', '2023-11-29', '2023-12-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (366, 'O674KX78', 29, 5, 1677, '2020-03-06', '2020-01-22', '2020-02-20', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (367, 'C483AH78', 9, 5, 1181, NULL, '2020-10-21', '2020-11-05', '2020-11-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (368, 'H084HE78', 32, 5, 1341, '2021-01-03', '2020-10-17', '2020-11-12', '2020-12-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (369, 'К487ТУ78', 29, 1, 775, NULL, '2020-01-27', '2020-02-20', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (370, 'B666MC78', 39, 4, 1566, '2024-07-15', '2024-05-18', '2024-05-31', '2024-07-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (371, 'B586AX78', 25, 3, 1653, '2020-04-20', '2020-02-12', '2020-02-25', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (372, 'X416OO78', 8, 2, 771, '2022-07-11', '2022-06-26', '2022-07-06', '2022-07-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (373, 'C669HC78', 13, 4, 104, '2024-09-05', '2024-08-08', '2024-08-31', '2024-09-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (374, 'K594CE78', 20, 1, 72, '2020-03-16', '2020-02-07', '2020-02-26', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (375, 'X654PT78', 12, 5, 278, '2020-03-15', '2020-02-11', '2020-02-27', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (376, 'К970МЕ78', 5, 1, 115, NULL, '2021-08-03', '2021-09-02', '2021-09-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (377, 'E120AO78', 27, 2, 722, NULL, '2024-05-10', '2024-05-26', '2024-06-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (378, 'E189TT78', 28, 2, 41, NULL, '2021-10-11', '2021-11-09', '2021-12-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (379, 'C128MT78', 49, 3, 1380, NULL, '2024-10-04', '2024-11-04', '2024-11-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (380, 'T140MK78', 38, 1, 1732, '2020-03-31', '2020-02-13', '2020-02-20', '2020-03-17');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (381, 'K077AE78', 42, 5, 1852, NULL, '2022-11-20', '2022-12-06', '2023-01-05');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (382, 'B315BO78', 6, 1, 187, '2020-03-04', '2020-02-04', '2020-02-23', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (383, 'K861HP78', 21, 4, 422, '2024-02-28', '2024-01-06', '2024-02-07', '2024-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (384, 'T412TH78', 38, 1, 36, '2023-06-09', '2023-04-22', '2023-05-09', '2023-06-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (385, 'P736КН78', 19, 5, 823, NULL, '2022-05-10', '2022-05-15', '2022-06-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (386, 'P106TT78', 7, 5, 162, '2020-04-24', '2020-01-31', '2020-02-26', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (387, 'P453BB78', 41, 1, 1036, NULL, '2020-01-28', '2020-02-23', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (388, 'B847OH78', 5, 1, 523, '2024-11-23', '2024-11-03', '2024-11-14', '2024-12-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (389, 'E612HX78', 49, 2, 42, '2020-05-20', '2020-03-28', '2020-04-25', '2020-05-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (390, 'T475TO78', 6, 5, 445, NULL, '2020-01-23', '2020-02-22', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (391, 'У847ЕТ78', 9, 3, 1727, NULL, '2024-03-29', '2024-05-01', '2024-05-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (392, 'H356УТ78', 38, 3, 403, '2024-06-29', '2024-04-20', '2024-05-03', '2024-05-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (393, 'B072CX78', 48, 3, 166, NULL, '2020-02-11', '2020-02-24', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (394, 'A123MУ78', 38, 2, 1301, '2020-03-08', '2020-01-26', '2020-02-22', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (395, 'K420BX78', 40, 2, 888, NULL, '2020-02-12', '2020-02-25', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (396, 'X252УЕ78', 34, 4, 794, NULL, '2020-10-04', '2020-10-10', '2020-11-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (397, 'B654AУ78', 1, 2, 1203, '2023-07-02', '2023-05-15', '2023-05-30', '2023-06-20');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (398, 'У291TC78', 37, 5, 1681, NULL, '2020-02-15', '2020-02-26', '2020-03-02');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (399, 'A796EX78', 20, 1, 289, NULL, '2020-11-06', '2020-12-04', '2020-12-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (400, 'O021РУ78', 41, 4, 854, '2020-04-02', '2020-01-21', '2020-02-22', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (401, 'X399ME78', 27, 2, 1615, '2024-09-10', '2024-07-19', '2024-08-04', '2024-08-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (402, 'M498BM78', 41, 5, 1261, '2023-08-25', '2023-08-02', '2023-08-17', '2023-09-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (403, 'M857AO78', 4, 1, 213, '2022-10-27', '2022-09-17', '2022-10-21', '2022-10-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (404, 'C331AX78', 26, 3, 1856, '2024-11-23', '2024-10-21', '2024-11-10', '2024-11-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (405, 'E488УР78', 50, 2, 712, NULL, '2020-01-26', '2020-02-23', '2020-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (406, 'K617TK78', 10, 1, 614, '2024-02-05', '2023-12-30', '2024-01-20', '2024-01-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (407, 'T589TK78', 11, 3, 611, NULL, '2020-07-03', '2020-08-02', '2020-08-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (408, 'E536HC78', 38, 3, 1641, '2023-11-27', '2023-09-29', '2023-10-26', '2023-11-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (409, 'K042TP78', 12, 1, 2, NULL, '2024-06-05', '2024-06-29', '2024-07-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (410, 'A635EE78', 27, 2, 1711, NULL, '2020-02-11', '2020-02-26', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (411, 'B338KB78', 36, 4, 1071, '2020-04-20', '2020-02-16', '2020-02-25', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (412, 'T382CT78', 5, 5, 169, '2024-08-31', '2024-06-24', '2024-07-29', '2024-08-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (413, 'M866KA78', 22, 1, 1367, '2023-05-03', '2023-03-01', '2023-03-24', '2023-04-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (414, 'E498MK78', 22, 1, 1114, '2022-12-14', '2022-10-29', '2022-11-07', '2022-11-21');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (415, 'X338AT78', 1, 2, 529, NULL, '2020-02-05', '2020-02-26', '2020-03-20');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (416, 'У498ХТ78', 25, 2, 1241, '2025-01-27', '2024-12-25', '2025-01-22', '2025-02-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (417, 'K598XT78', 6, 1, 395, NULL, '2020-01-27', '2020-02-23', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (418, 'B973AP78', 40, 3, 716, '2022-10-06', '2022-07-24', '2022-08-18', '2022-08-31');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (419, 'K380KT78', 28, 1, 1046, '2022-12-12', '2022-10-01', '2022-10-29', '2022-12-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (420, 'O909BC78', 42, 5, 1479, '2022-07-25', '2022-06-26', '2022-07-17', '2022-07-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (421, 'M281KO78', 7, 4, 1895, '2020-03-08', '2020-01-21', '2020-02-20', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (422, 'E619PA78', 11, 1, 1647, '2022-12-22', '2022-10-27', '2022-11-29', '2022-12-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (423, 'E137HE78', 7, 3, 1112, '2025-01-15', '2024-12-14', '2024-12-25', '2025-01-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (424, 'H341PO78', 43, 4, 1613, '2021-06-05', '2021-04-07', '2021-04-26', '2021-05-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (425, 'B891MO78', 28, 1, 924, '2021-09-04', '2021-07-30', '2021-08-12', '2021-09-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (426, 'H443MA78', 26, 3, 1531, '2020-04-11', '2020-02-03', '2020-02-21', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (427, 'X700HK78', 7, 2, 1072, NULL, '2020-02-12', '2020-02-25', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (428, 'X288HB78', 49, 4, 1041, NULL, '2024-07-24', '2024-08-09', '2024-09-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (429, 'X896УX78', 45, 5, 849, NULL, '2024-10-08', '2024-10-13', '2024-10-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (430, 'B479BM78', 12, 2, 18, '2021-07-30', '2021-07-10', '2021-07-22', '2021-08-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (431, 'C902MH78', 7, 1, 1654, NULL, '2021-04-26', '2021-05-15', '2021-05-30');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (432, 'У143УЕ78', 11, 1, 1553, NULL, '2024-08-21', '2024-08-28', '2024-09-23');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (433, 'У514СР78', 27, 5, 112, NULL, '2024-03-17', '2024-04-14', '2024-05-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (434, 'T179BC78', 29, 5, 923, '2024-01-02', '2023-11-27', '2023-12-03', '2023-12-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (435, 'T281TA78', 42, 5, 829, '2023-10-13', '2023-09-11', '2023-09-18', '2023-10-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (436, 'P699AM78', 20, 5, 155, NULL, '2020-02-03', '2020-02-22', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (437, 'A756HA78', 11, 2, 934, '2020-04-05', '2020-02-16', '2020-03-16', '2020-04-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (438, 'O357CM78', 13, 5, 130, '2020-03-20', '2020-02-15', '2020-02-26', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (439, 'P975BA78', 29, 3, 216, NULL, '2022-03-13', '2022-04-07', '2022-05-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (440, 'C951КВ78', 38, 4, 847, '2020-02-29', '2020-02-04', '2020-02-24', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (441, 'C210AP78', 19, 2, 778, '2025-01-21', '2024-11-18', '2024-12-04', '2025-01-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (442, 'P590AO78', 31, 3, 745, '2023-05-04', '2023-02-27', '2023-03-07', '2023-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (443, 'X086PO78', 45, 4, 1612, NULL, '2023-06-04', '2023-06-21', '2023-07-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (444, 'A940КК78', 24, 3, 585, NULL, '2023-09-18', '2023-10-08', '2023-10-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (445, 'T995AM78', 42, 5, 950, NULL, '2020-01-30', '2020-02-27', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (446, 'M781BB78', 44, 3, 1522, NULL, '2021-12-10', '2022-01-14', '2022-01-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (447, 'K198MP78', 31, 2, 1194, '2020-04-11', '2020-01-22', '2020-02-24', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (448, 'H671УX78', 5, 5, 1602, NULL, '2021-04-30', '2021-05-25', '2021-06-28');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (449, 'K438ET78', 50, 2, 1841, '2022-10-12', '2022-07-23', '2022-08-22', '2022-09-09');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (450, 'X305УК78', 37, 5,

1424, NULL, '2020-01-22', '2020-02-21', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (451, 'T605КX78', 11, 3,

1420, '2024-12-28', '2024-11-07', '2024-11-23', '2024-12-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (452, 'У914ММ78', 36, 1,

1682, NULL, '2023-06-03', '2023-07-03', '2023-07-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (453, 'M523УH78', 10, 1, 382, '2021-02-25', '2020-12-12', '2021-01-05', '2021-01-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (454, 'B895CX78', 22, 2, 628, '2021-10-26', '2021-09-27', '2021-10-11', '2021-10-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (455, 'B591XB78', 50, 3, 1745, '2024-03-07', '2023-12-19', '2024-01-14', '2024-01-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (456, 'E907УС78', 14, 4, 363, '2020-04-07', '2020-02-10', '2020-02-22', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (457, 'M005HP78', 44, 1, 1274, NULL, '2020-02-07', '2020-02-22', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (458, 'P196MM78', 18, 5, 295, NULL, '2023-01-24', '2023-02-05', '2023-02-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (459, 'O231KA78', 11, 1, 1597, NULL, '2023-01-29', '2023-02-26', '2023-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (460, 'У139СУ78', 20, 2, 671, '2023-05-09', '2023-02-04', '2023-03-09', '2023-03-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (461, 'P910TK78', 20, 5, 868, NULL, '2020-01-25', '2020-02-25', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (462, 'E737УТ78', 41, 5, 1751, '2020-03-02', '2020-01-22', '2020-02-20', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (463, 'P724КВ78', 47, 5, 1413, '2021-01-06', '2020-11-18', '2020-12-09', '2021-01-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (464, 'К060УН78', 17, 3, 622, '2020-03-23', '2020-02-04', '2020-02-26', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (465, 'Т897EE78', 31, 5, 28, NULL, '2024-07-09', '2024-07-23', '2024-08-21');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (466, 'X000КР78', 10, 1, 415, '2020-04-21', '2020-02-02', '2020-02-26', '2020-03-20');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (467, 'O830EC78', 13, 3, 1289, '2020-04-25', '2020-02-11', '2020-02-23', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (468, 'X138MP78', 29, 4, 724, '2020-03-24', '2020-02-19', '2020-02-22', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (469, 'O850УX78', 31, 3, 689, '2020-03-23', '2020-02-04', '2020-02-26', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (470, 'У221АК78', 25, 4, 1066, '2020-04-11', '2020-02-03', '2020-02-25', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (471, 'C464HC78', 13, 4, 1588, '2023-07-21', '2023-05-07', '2023-06-06', '2023-06-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (472, 'K322MB78', 21, 4, 691, NULL, '2020-02-19', '2020-02-20', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (473, 'A1970K78', 41, 5, 1495, '2024-02-12', '2024-01-23', '2024-01-30', '2024-02-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (474, 'A024PE78', 21, 5, 1461, '2020-04-01', '2020-01-27', '2020-02-24', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (475, 'У426СК78', 29, 3, 497, NULL, '2024-06-19', '2024-07-09', '2024-08-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (476, 'C943CO78', 13, 1, 1690, '2020-04-20', '2020-02-18', '2020-02-23', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (477, 'P474EB78', 24, 1, 763, '2020-02-26', '2020-01-27', '2020-02-22', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (478, 'E819XX78', 5, 4, 1493, NULL, '2024-07-15', '2024-07-26', '2024-08-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (479, 'B754MH78', 38, 2, 1433, '2020-02-26', '2020-02-11', '2020-02-22', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (480, 'A929PA78', 28, 1, 1344, NULL, '2020-05-14', '2020-05-22', '2020-05-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (481, 'A055MY78', 48, 5, 355, '2020-03-23', '2020-02-16', '2020-02-24', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (482, 'H061УH78', 7, 4, 1506, '2020-04-09', '2020-01-31', '2020-02-27', '2020-03-09');

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (483, 'H590AB78', 40, 3, 1772, '2020-03-06', '2020-02-16', '2020-02-24', '2020-03-09');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (484, 'O239XO78', 45, 4, 1598, '2020-04-18', '2020-02-07', '2020-02-26', '2020-03-27');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (485, 'O286XC78', 44, 2, 855, '2024-11-17', '2024-09-06', '2024-09-18', '2024-10-18');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (486, 'A239EC78', 12, 1, 1296, '2020-04-04', '2020-01-30', '2020-02-22', '2020-03-10');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (487, 'E534CX78', 7, 2, 1717, '2020-04-21', '2020-01-24', '2020-02-26', '2020-03-12');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (488, 'C858PT78', 11, 1, 813, '2020-03-06', '2020-02-16', '2020-02-23', '2020-03-11');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (489, 'M074PX78', 42, 3, 140, NULL, '2020-02-05', '2020-02-23', '2020-03-22');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (490, 'B848MK78', 5, 4, 877, '2020-04-01', '2020-01-31', '2020-02-21', '2020-03-18');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (491, 'X445EA78', 19, 5, 1129, NULL, '2020-02-14', '2020-02-25', '2020-03-20');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (492, 'К923МК78', 10, 2, 1836, NULL, '2020-02-09', '2020-02-27', '2020-03-18');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (493, 'C030MM78', 41, 2, 944, NULL, '2020-01-25', '2020-02-23', '2020-03-15');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (494, 'У511ЕН78', 37, 5, 64, '2020-03-02', '2020-01-23', '2020-02-22', '2020-03-04');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (495, 'X969TT78', 7, 2, 226, NULL, '2020-02-06', '2020-02-24', '2020-03-21');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (496, 'X220XB78', 2, 3, 473, '2020-03-10', '2020-02-12', '2020-02-26', '2020-03-08');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (497, 'H632УО78', 25, 3, 1176, '2020-04-06', '2020-01-29', '2020-02-25', '2020-03-21');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (498, 'C476TH78', 38, 3, 212, '2020-03-14', '2020-02-08', '2020-02-22', '2020-03-11');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (499, 'У148MA78', 43, 3, 1670, '2022-09-25', '2022-08-13', '2022-08-26', '2022-09-23');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (500, 'C054PO78', 26, 4, 1898, NULL, '2020-02-17', '2020-02-20', '2020-03-11');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (501, 'H485ET78', 22, 4, 480, NULL, '2020-05-16', '2020-06-13', '2020-06-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (502, 'У714КХ78', 39, 2, 1282, NULL, '2023-02-24', '2023-03-08', '2023-04-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (503, 'A416CO78', 11, 4, 424, '2020-03-18', '2020-02-18', '2020-02-26', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (504, 'A108BT78', 13, 2, 266, '2020-04-22', '2020-01-28', '2020-02-26', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (505, 'K456OE78', 42, 3, 948, '2020-03-15', '2020-01-21', '2020-02-22', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (506, 'H042OP78', 5, 2, 1835, NULL, '2022-05-23', '2022-06-29', '2022-07-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (507, 'O509XT78', 18, 1, 470, '2021-11-09', '2021-09-26', '2021-10-06', '2021-11-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (508, 'У282AC78', 17, 1, 472, NULL, '2021-08-30', '2021-09-17', '2021-10-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (509, 'A273XУ78', 50, 2, 1779, NULL, '2020-09-15', '2020-10-01', '2020-10-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (510, 'P863CH78', 38, 3, 32, '2024-12-31', '2024-12-01', '2024-12-19', '2025-01-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (511, 'У377УТ78', 28, 4, 249, '2020-03-24', '2020-02-02', '2020-02-25', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (512, 'P929OB78', 34, 4, 230, '2025-02-06', '2024-12-25', '2025-01-05', '2025-02-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (513, 'P743HB78', 22, 2, 1543, NULL, '2020-02-02', '2020-02-24', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (514, 'X513CA78', 38, 4, 1088, '2025-01-19', '2024-12-20', '2025-01-06', '2025-01-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (515, 'M615УH78', 44, 3, 323, NULL, '2020-02-09', '2020-02-21', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (516, 'B972EA78', 42, 1, 1244, '2023-10-27', '2023-08-20', '2023-09-20', '2023-10-10');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (517, 'K098XM78', 30, 2, 1290, '2023-03-02', '2023-01-06', '2023-01-29', '2023-02-06');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (518, 'O871CA78', 40, 4, 976, '2022-01-06', '2021-12-04', '2021-12-18', '2022-01-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (519, 'C563CC78', 36, 2, 258, '2020-04-22', '2020-02-11', '2020-02-20', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (520, 'M403TB78', 34, 1, 546, '2020-04-11', '2020-02-11', '2020-02-22', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (521, 'O944HB78', 41, 5, 1365, NULL, '2020-01-27', '2020-02-23', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (522, 'X817КЕ78', 15, 1, 59, NULL, '2020-01-29', '2020-02-21', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (523, 'K016KA78', 31, 1, 97, '2020-04-12', '2020-02-01', '2020-02-22', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (524, 'T858MA78', 50, 3, 177, '2020-04-05', '2020-01-27', '2020-02-24', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (525, 'У597ЕТ78', 29, 1, 259, NULL, '2022-07-10', '2022-08-05', '2022-08-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (526, 'B155XC78', 35, 4, 1766, NULL, '2020-02-03', '2020-02-25', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (527, 'O355OC78', 22, 3, 808, NULL, '2020-06-06', '2020-07-07', '2020-08-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (528, 'У008МУ78', 19, 2, 1844, '2021-08-28', '2021-07-06', '2021-08-01', '2021-08-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (529, 'H713KA78', 44, 3, 150, '2021-10-31', '2021-09-30', '2021-10-20', '2021-11-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (530, 'K766MM78', 19, 5, 1470, '2022-03-28', '2022-02-26', '2022-03-14', '2022-04-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (531, 'P225УЕ78', 7, 4, 539, '2024-11-19', '2024-10-02', '2024-10-26', '2024-11-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (532, 'M722TA78', 25, 4, 1263, '2023-11-25', '2023-09-22', '2023-10-03', '2023-10-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (533, 'E312HP78', 3, 3, 1720, NULL, '2020-02-05', '2020-02-21', '2020-03-15');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (534, 'O316CM78', 20, 4, 963, NULL, '2024-06-10', '2024-07-14', '2024-07-19');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (535, 'C017TP78', 27, 2, 1729, NULL, '2020-02-10', '2020-02-21', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (536, 'X654КУ78', 4, 2, 645, NULL, '2020-02-15', '2020-02-27', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (537, 'T215СУ78', 6, 4, 458, '2022-06-08', '2022-04-25', '2022-05-11', '2022-05-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (538, 'O666MC78', 7, 3, 1325, '2024-06-20', '2024-04-14', '2024-05-08', '2024-06-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (539, 'O019MO78', 23, 4, 1054, NULL, '2021-05-01', '2021-05-18', '2021-06-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (540, 'B318HK78', 13, 4, 234, '2020-04-21', '2020-02-02', '2020-02-24', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (541, 'B602KB78', 30, 2, 366, '2023-06-02', '2023-03-16', '2023-04-04', '2023-04-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (542, 'X803УУ78', 18, 4, 626, '2024-06-22', '2024-04-25', '2024-05-04', '2024-06-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (543, 'P051TO78', 31, 5, 443, NULL, '2024-05-03', '2024-05-19', '2024-06-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (544, 'O799KM78', 4, 3, 1719, '2020-03-22', '2020-02-07', '2020-02-22', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (545, 'P298PX78', 19, 3, 721, '2020-03-30', '2020-01-28', '2020-02-25', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (546, 'P350OO78', 32, 3, 1843, '2022-07-04', '2022-05-24', '2022-06-05', '2022-06-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (547, 'H053CM78', 23, 2, 618, '2020-04-20', '2020-02-12', '2020-02-21', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (548, 'A311AУ78', 17, 4, 214, '2022-06-10', '2022-04-28', '2022-05-25', '2022-06-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (549, 'A562TX78', 44, 5, 108, '2023-07-31', '2023-06-07', '2023-06-15', '2023-06-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (550, 'A080HT78', 4, 3, 528, '2020-03-18', '2020-02-14', '2020-02-21', '2020-03-22');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (551, 'K242CX78', 5, 4, 792, '2020-03-19', '2020-02-09', '2020-02-22', '2020-03-26');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (552, 'E178HA78', 37, 2, 1306, '2020-03-23', '2020-01-28', '2020-02-26', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (553, 'B114OC78', 5, 1, 1075, NULL, '2020-02-14', '2020-02-25', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (554, 'E208ET78', 43, 3, 1288, '2023-01-16', '2022-12-05', '2022-12-19', '2023-01-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (555, 'P416УM78', 17, 2, 713, '2020-04-06', '2020-01-24', '2020-02-21', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (556, 'A767CP78', 39, 5, 1863, NULL, '2020-01-29', '2020-02-26', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (557, 'E306УТ78', 3, 3, 654, '2020-04-07', '2020-02-16', '2020-02-24', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (558, 'X798KX78', 30, 4, 650, NULL, '2020-12-11', '2021-01-01', '2021-01-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (559, 'B678PA78', 5, 2, 374, '2022-01-31', '2021-12-07', '2021-12-25', '2022-01-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (560, 'O418TA78', 42, 3, 1571, '2020-04-10', '2020-02-11', '2020-02-22', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (561, 'O537PX78', 44, 2, 1622, '2020-03-23', '2020-02-09', '2020-02-24', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (562, 'B263AC78', 36, 5, 625, '2021-08-07', '2021-07-11', '2021-07-24', '2021-08-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (563, 'A550AX78', 44, 4, 58, NULL, '2024-11-02', '2024-11-17', '2024-12-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (564, 'H521EM78', 17, 4, 511, '2020-05-12', '2020-03-22', '2020-04-11', '2020-05-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (565, 'T525OX78', 42, 2, 1369, NULL, '2020-02-03', '2020-02-23', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (566, 'K759BH78', 5, 5, 1251, '2020-03-02', '2020-01-24', '2020-02-21', '2020-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (567, 'C626MO78', 24, 1, 1894, '2020-04-08', '2020-01-25', '2020-02-24', '2020-03-07');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (568, 'X960XP78', 18, 1, 1523, '2020-04-07', '2020-02-02', '2020-02-24', '2020-03-24');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (569, 'P501TB78', 9, 1, 1003, '2022-05-23', '2022-04-03', '2022-04-22', '2022-05-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (570, 'T730КУ78', 34, 5, 851, '2020-04-16', '2020-02-03', '2020-02-22', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (571, 'E669TH78', 46, 5, 1897, '2020-03-14', '2020-01-23', '2020-02-22', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (572, 'B272XH78', 49, 1, 1120, NULL, '2024-07-12', '2024-07-28', '2024-08-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (573, 'M319XT78', 37, 4, 283, '2020-02-27', '2020-02-18', '2020-02-24', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (574, 'X913TA78', 2, 1, 929, NULL, '2020-07-18', '2020-08-12', '2020-09-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (575, 'H345PE78', 13, 1, 156, '2020-03-29', '2020-02-16', '2020-02-25', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (576, 'K959BC78', 30, 3, 1490, NULL, '2022-03-22', '2022-04-13', '2022-05-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (577, 'У084РМ78', 29, 4, 435, NULL, '2023-12-30', '2024-01-07', '2024-01-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (578, 'X242BB78', 30, 3, 869, NULL, '2020-02-06', '2020-02-21', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (579, 'P192EK78', 44, 1, 1568, NULL, '2020-02-01', '2020-02-24', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (580, 'У182HE78', 17, 2, 1356, '2020-04-07', '2020-02-12', '2020-02-25', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (581, 'K257TH78', 27, 5, 733, '2020-04-16', '2020-01-22', '2020-02-21', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (582, 'M721PK78', 21, 1, 1803, NULL, '2020-09-18', '2020-09-26', '2020-10-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (583, 'C448MT78', 38, 1, 1477, NULL, '2020-02-14', '2020-02-23', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (584, 'M010УЕ78', 29, 1, 316, '2024-09-09', '2024-06-19', '2024-07-19', '2024-08-16');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (585, 'K954HP78', 4, 5, 1262, '2024-09-28', '2024-08-09', '2024-09-01', '2024-09-05');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (586, 'A658TT78', 28, 5, 191, NULL, '2020-02-13', '2020-02-25', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (587, 'P500CB78', 25, 4, 1333, NULL, '2020-02-01', '2020-02-27', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (588, 'P536XC78', 30, 5, 584, NULL, '2021-11-19', '2021-12-11', '2022-01-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (589, 'К489ОУ78', 29, 4, 1788, '2020-03-16', '2020-01-27', '2020-02-22', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (590, 'У173AB78', 11, 5, 379, '2021-05-18', '2021-04-16', '2021-05-07', '2021-05-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (591, 'O747OC78', 4, 4, 731, '2025-01-01', '2024-12-11', '2024-12-27', '2025-01-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (592, 'У397УХ78', 34, 5, 845, '2024-11-24', '2024-09-28', '2024-10-26', '2024-11-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (593, 'У175AM78', 14, 4, 575, NULL, '2022-07-22', '2022-08-20', '2022-08-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (594, 'У639СК78', 10, 4, 1749, NULL, '2024-12-22', '2025-01-09', '2025-01-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (595, 'O523CT78', 47, 3, 328, '2020-04-02', '2020-02-17', '2020-02-24', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (596, 'P561BK78', 14, 1, 1702, '2020-03-23', '2020-02-05', '2020-02-22', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (597, 'T564TK78', 24, 2, 1347, NULL, '2020-01-27', '2020-02-21', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (598, 'A518OO78', 21, 4, 701, '2021-03-02', '2021-02-08', '2021-02-26', '2021-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (599, 'X784УС78', 15, 5, 274, NULL, '2020-02-01', '2020-02-24', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (600, 'H825PM78', 18, 2, 586, '2020-04-26', '2020-01-23', '2020-02-23', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (601, 'P974ВУ78', 44, 5, 796, '2024-06-13', '2024-04-28', '2024-05-27', '2024-06-13');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (602, 'X569OA78', 10, 2, 1073, '2020-03-02', '2020-02-14', '2020-02-25', '2020-03-22');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (603, 'T330EB78', 6, 1, 1368, '2020-04-24', '2020-02-02', '2020-02-26', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (604, 'K101КВ78', 23, 1, 1846, '2023-12-04', '2023-10-21', '2023-10-28', '2023-11-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (605, 'E993EУ78', 48, 5, 136, '2022-01-18', '2021-11-09', '2021-12-15', '2022-01-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (606, 'О862СУ78', 26, 2, 246, NULL, '2020-01-29', '2020-02-25', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (607, 'A772XB78', 26, 3, 1754, '2025-02-08', '2024-12-29', '2025-01-28', '2025-02-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (608, 'H340MA78', 9, 3, 354, NULL, '2024-04-11', '2024-04-24', '2024-05-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (609, 'H361KB78', 29, 3, 67, '2021-09-16', '2021-06-14', '2021-07-16', '2021-08-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (610, 'E109HM78', 40, 2, 1859, '2024-05-04', '2024-03-23', '2024-04-15', '2024-05-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (611, 'O289AT78', 33, 2, 1020, NULL, '2020-02-15', '2020-02-22', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (612, 'A852MH78', 23, 5, 1767, '2020-04-24', '2020-01-23', '2020-02-26', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (613, 'B473EM78', 43, 3, 1247, '2020-03-05', '2020-02-05', '2020-02-22', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (614, 'C930CX78', 32, 4, 1482, NULL, '2020-02-03', '2020-02-20', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (615, 'A549TB78', 18, 2, 270, '2020-04-17', '2020-02-10', '2020-02-26', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (616, 'T044BA78', 42, 2, 1024, '2023-01-26', '2022-12-31', '2023-01-10', '2023-01-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (617, 'У931КС78', 47, 3, 793, '2022-08-07', '2022-06-10', '2022-06-29', '2022-07-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (618, 'X100РУ78', 27, 1, 644, NULL, '2023-09-22', '2023-10-23', '2023-11-03');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (619, 'H703HM78', 2, 5, 742, '2024-08-06', '2024-06-25', '2024-07-12', '2024-08-10');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (620, 'B805AH78', 42, 4, 630, '2020-04-24', '2020-02-12', '2020-02-22', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (621, 'C723TE78', 7, 4, 9, NULL, '2020-07-19', '2020-08-06', '2020-08-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (622, 'У016ОХ78', 41, 4, 248, NULL, '2020-02-05', '2020-02-26', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (623, 'A378OA78', 10, 3, 653, '2020-03-07', '2020-02-04', '2020-02-21', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (624, 'M878PK78', 26, 4, 1204, '2020-04-05', '2020-02-08', '2020-02-22', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (625, 'B433BT78', 22, 1, 728, NULL, '2020-01-24', '2020-02-22', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (626, 'C821CУ78', 41, 2, 1422, '2020-04-20', '2020-02-16', '2020-02-26', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (627, 'B211EP78', 41, 2, 535, NULL, '2022-01-27', '2022-02-25', '2022-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (628, 'A434BP78', 15, 5, 826, '2021-10-08', '2021-09-08', '2021-09-21', '2021-10-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (629, 'P522XT78', 38, 1, 862, NULL, '2024-10-27', '2024-11-13', '2024-11-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (630, 'B991PM78', 39, 4, 902, NULL, '2024-07-05', '2024-07-31', '2024-08-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (631, 'P227КX78', 36, 3, 1430, '2022-06-07', '2022-05-01', '2022-06-01', '2022-07-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (632, 'E620HO78', 13, 3, 152, NULL, '2021-08-02', '2021-08-29', '2021-10-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (633, 'H093KO78', 32, 5, 1848, '2020-03-11', '2020-01-25', '2020-02-21', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (634, 'B052OB78', 28, 4, 1231, '2020-03-26', '2020-02-09', '2020-02-26', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (635, 'B515CB78', 45, 4, 1554, '2020-03-31', '2020-01-24', '2020-02-21', '2020-03-24');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (636, 'B006AX78', 36, 1, 102, NULL, '2020-02-15', '2020-02-25', '2020-03-02');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (637, 'У899СВ78', 16, 1, 1725, '2020-04-09', '2020-01-28', '2020-02-24', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (638, 'H304PC78', 2, 2, 707, '2020-04-05', '2020-02-14', '2020-02-24', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (639, 'A636PE78', 49, 2, 1323, '2023-10-18', '2023-09-04', '2023-10-06', '2023-11-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (640, 'X477УУ78', 15, 5, 1853, '2020-07-01', '2020-05-10', '2020-06-12', '2020-06-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (641, 'У498ТУ78', 8, 5, 908, '2024-05-30', '2024-03-07', '2024-04-10', '2024-05-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (642, 'B915OP78', 18, 3, 1572, '2020-02-25', '2020-01-22', '2020-02-20', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (643, 'T239XM78', 38, 4, 186, '2020-04-16', '2020-01-27', '2020-02-25', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (644, 'C699XA78', 49, 2, 1419, '2020-03-30', '2020-02-16', '2020-02-22', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (645, 'B597MT78', 42, 3, 624, NULL, '2020-02-11', '2020-02-24', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (646, 'E163TT78', 11, 2, 211, '2021-06-18', '2021-04-18', '2021-05-24', '2021-06-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (647, 'У773СК78', 39, 2, 1580, NULL, '2020-02-08', '2020-02-24', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (648, 'H330AT78', 36, 1, 468, NULL, '2020-02-03', '2020-02-26', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (649, 'M011УУ78', 36, 3, 1042, '2024-03-13', '2023-12-23', '2024-01-17', '2024-02-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (650, 'O515HB78', 1, 5, 574, '2024-09-17', '2024-08-05', '2024-09-04', '2024-09-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (651, 'У930РМ78', 31, 1, 440, '2020-03-09', '2020-02-08', '2020-02-23', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (652, 'У252XE78', 44, 1, 806, NULL, '2025-01-19', '2025-01-25', '2025-02-19');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (653, 'H560BA78', 20, 5, 1755, NULL, '2020-02-08', '2020-02-24', '2020-03-04');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (654, 'A903XK78', 14, 4, 1893, NULL, '2022-11-26', '2022-12-27', '2023-01-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (655, 'M633TX78', 46, 3, 1397, '2020-03-04', '2020-02-01', '2020-02-24', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (656, 'H425CP78', 1, 5, 967, '2020-03-07', '2020-02-19', '2020-02-27', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (657, 'C971HA78', 17, 3, 941, '2020-03-27', '2020-02-04', '2020-02-26', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (658, 'K575PP78', 15, 5, 533, '2020-03-26', '2020-02-05', '2020-02-23', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (659, 'C103EE78', 18, 5, 1039, NULL, '2024-08-01', '2024-08-27', '2024-09-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (660, 'E226РУ78', 12, 2, 1297, '2020-04-24', '2020-02-17', '2020-02-26', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (661, 'P210TT78', 27, 1, 636, '2020-04-07', '2020-02-10', '2020-02-23', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (662, 'P022XУ78', 21, 5, 143, NULL, '2024-10-07', '2024-10-16', '2024-11-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (663, 'A157КТ78', 2, 3, 1165, '2024-08-27', '2024-07-04', '2024-08-02', '2024-08-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (664, 'B054MT78', 46, 2, 1890, NULL, '2020-02-10', '2020-02-23', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (665, 'E112XX78', 26, 2, 522, '2020-04-01', '2020-02-12', '2020-02-22', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (666, 'X273EH78', 35, 3, 1710, NULL, '2020-02-16', '2020-02-25', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (667, 'C949AX78', 26, 5, 1206, NULL, '2020-02-08', '2020-02-23', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (668, 'B106EC78', 20, 4, 1275, '2020-04-26', '2020-01-25', '2020-02-24', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (669, 'E674УС78', 28, 4, 1092, '2023-09-19', '2023-07-08', '2023-07-25', '2023-08-15');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (670, 'H654KH78', 42, 2, 339, NULL, '2024-11-17', '2024-12-19', '2025-01-07');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (671, 'T926КС78', 46, 2, 1205, NULL, '2024-10-01', '2024-10-27', '2024-11-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (672, 'P212BT78', 43, 2, 1264, '2020-03-29', '2020-02-05', '2020-02-24', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (673, 'K213MP78', 45, 3, 1872, NULL, '2024-03-09', '2024-04-06', '2024-05-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (674, 'X707ME78', 40, 2, 1570, '2020-04-12', '2020-02-17', '2020-02-21', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (675, 'У450ХН78', 18, 2, 557, NULL, '2020-11-13', '2020-12-18', '2021-01-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (676, 'У257РХ78', 16, 3, 578, '2023-02-20', '2022-12-31', '2023-01-14', '2023-02-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (677, 'O960TK78', 44, 5, 1050, '2024-10-16', '2024-08-09', '2024-09-09', '2024-10-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (678, 'H852TP78', 29, 2, 1885, '2025-03-09', '2025-01-02', '2025-02-05', '2025-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (679, 'O239EP78', 42, 2, 1619, NULL, '2020-02-06', '2020-02-21', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (680, 'E699AM78', 16, 2, 1537, '2020-03-09', '2020-01-28', '2020-02-27', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (681, 'H606HT78', 31, 2, 79, '2020-03-14', '2020-02-07', '2020-02-24', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (682, 'M126HM78', 49, 3, 1774, '2020-03-28', '2020-02-18', '2020-02-25', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (683, 'T640XE78', 21, 2, 1339, '2021-01-04', '2020-11-16', '2020-11-24', '2020-12-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (684, 'T050AE78', 37, 1, 984, '2020-03-07', '2020-02-25', '2020-03-03', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (685, 'B030PM78', 42, 3, 656, '2020-04-06', '2020-01-28', '2020-02-21', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (686, 'T756PO78', 46, 4, 181, '2024-07-01', '2024-04-18', '2024-04-29', '2024-05-16');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (687, 'E833HK78', 24, 5, 1758, '2024-02-04', '2023-12-16', '2024-01-15', '2024-02-17');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (688, 'B876MУ78', 42, 4, 448, NULL, '2020-01-31', '2020-02-21', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (689, 'H124CE78', 15, 1, 1388, NULL, '2023-02-10', '2023-03-09', '2023-03-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (690, 'B305BУ78', 6, 2, 954, '2025-02-17', '2024-12-11', '2024-12-29', '2025-01-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (691, 'M776PP78', 10, 5, 553, '2020-03-21', '2020-02-05', '2020-02-20', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (692, 'T243CE78', 2, 1, 1683, NULL, '2022-09-02', '2022-09-13', '2022-10-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (693, 'A297EO78', 11, 4, 12, '2020-07-04', '2020-04-30', '2020-05-14', '2020-06-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (694, 'У906АН78', 49, 3, 180, NULL, '2023-08-22', '2023-09-06', '2023-10-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (695, 'B677EУ78', 16, 2, 397, NULL, '2020-01-28', '2020-02-22', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (696, 'M426CE78', 32, 3, 737, '2021-10-18', '2021-09-22', '2021-10-15', '2021-11-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (697, 'X450EK78', 4, 5, 936, NULL, '2024-05-29', '2024-06-08', '2024-06-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (698, 'H032AC78', 2, 1, 401, NULL, '2020-01-30', '2020-02-25', '2020-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (699, 'B705BM78', 12, 5, 705, '2020-04-12', '2020-01-28', '2020-02-24', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (700, 'K061TX78', 39, 5, 1113, NULL, '2020-01-20', '2020-02-24', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (701, 'T516MP78', 44, 5, 1459, NULL, '2021-10-18', '2021-11-13', '2021-12-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (702, 'X515KE78', 9, 2, 1328, '2024-04-30', '2024-03-14', '2024-04-07', '2024-04-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (703, 'X781KO78', 31, 1, 1267, '2024-03-11', '2024-01-07', '2024-02-02', '2024-02-23');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (704, 'P962XA78', 47, 5, 120, '2020-04-25', '2020-01-28', '2020-02-24', '2020-03-18');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (705, 'M922PУ78', 45, 1, 1415, NULL, '2020-01-30', '2020-02-24', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (706, 'P347OA78', 6, 2, 68, '2020-04-16', '2020-02-09', '2020-02-21', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (707, 'К957СТ78', 7, 4, 1362, '2024-02-22', '2023-12-29', '2024-01-02', '2024-01-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (708, 'С666ОУ78', 46, 5, 1240, NULL, '2024-10-21', '2024-11-14', '2024-12-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (709, 'У365HP78', 9, 1, 1118, NULL, '2021-02-01', '2021-02-25', '2021-03-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (710, 'H190TM78', 49, 5, 781, '2024-10-06', '2024-08-26', '2024-09-28', '2024-10-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (711, 'M868OE78', 36, 4, 544, '2023-07-04', '2023-04-09', '2023-05-08', '2023-05-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (712, 'C325HP78', 8, 4, 1172, '2022-05-01', '2022-03-10', '2022-03-18', '2022-04-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (713, 'У610ОР78', 1, 2, 356, '2020-03-31', '2020-02-05', '2020-02-24', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (714, 'P831CO78', 26, 3, 1096, '2020-04-10', '2020-02-10', '2020-02-22', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (715, 'M657MB78', 44, 5, 1238, NULL, '2020-02-02', '2020-02-21', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (716, 'B276HC78', 48, 1, 989, '2020-11-29', '2020-10-18', '2020-11-05', '2020-11-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (717, 'M520ТК78', 47, 1, 1584, NULL, '2020-06-08', '2020-06-24', '2020-07-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (718, 'C831OX78', 8, 5, 51, '2021-12-10', '2021-09-16', '2021-10-09', '2021-10-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (719, 'O359CM78', 41, 3, 720, '2023-05-26', '2023-03-06', '2023-04-01', '2023-04-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (720, 'H321XX78', 17, 1, 1360, NULL, '2022-12-22', '2023-01-10', '2023-02-02');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (721, 'K359BC78', 29, 4, 1175, '2020-04-15', '2020-02-17', '2020-02-20', '2020-03-14');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (722, 'E676OT78', 10, 4, 43, '2020-04-09', '2020-01-22', '2020-02-27', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (723, 'B224MA78', 33, 2, 672, '2020-04-16', '2020-03-12', '2020-04-04', '2020-04-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (724, 'X235TK78', 14, 5, 1353, '2020-11-02', '2020-09-25', '2020-10-15', '2020-11-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (725, 'C347HO78', 15, 1, 974, NULL, '2022-10-15', '2022-11-05', '2022-11-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (726, 'O025XE78', 35, 1, 660, NULL, '2020-01-30', '2020-02-25', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (727, 'A584AУ78', 43, 3, 930, '2023-06-04', '2023-04-19', '2023-05-06', '2023-06-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (728, 'T673BP78', 39, 4, 1889, NULL, '2021-07-01', '2021-07-18', '2021-08-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (729, 'B567TA78', 46, 4, 1336, '2023-08-31', '2023-07-21', '2023-07-30', '2023-08-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (730, 'K202EM78', 21, 4, 1821, '2020-03-27', '2020-01-23', '2020-02-23', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (731, 'T045CC78', 9, 4, 1148, '2020-04-19', '2020-02-17', '2020-02-22', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (732, 'H092BA78', 10, 4, 1471, '2022-12-07', '2022-10-05', '2022-11-01', '2022-11-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (733, 'E393TH78', 6, 4, 802, '2020-04-02', '2020-02-17', '2020-02-27', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (734, 'H665PB78', 2, 2, 1116, '2020-04-23', '2020-02-15', '2020-02-24', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (735, 'H440CA78', 40, 2, 1661, NULL, '2020-02-04', '2020-02-26', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (736, 'T164MH78', 10, 4, 828, NULL, '2024-03-31', '2024-04-24', '2024-05-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (737, 'H920CX78', 23, 1, 1660, NULL, '2020-01-28', '2020-02-25', '2020-03-27');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (738, 'P889КВ78', 2, 3, 1600, '2020-03-07', '2020-01-27', '2020-02-25', '2020-03-12');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (739, 'O814PC78', 16, 3, 1440, '2023-01-23', '2022-12-28', '2023-01-17', '2023-02-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (740, 'K192CP78', 20, 4, 1386, '2020-02-26', '2020-02-17', '2020-02-23', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (741, 'M432CK78', 7, 1, 567, NULL, '2022-09-25', '2022-10-18', '2022-10-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (742, 'M289AM78', 39, 3, 5, NULL, '2020-02-06', '2020-02-23', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (743, 'C356AУ78', 39, 4, 1520, '2020-09-26', '2020-07-09', '2020-08-14', '2020-08-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (744, 'K398EP78', 7, 2, 1149, '2023-04-25', '2023-03-07', '2023-04-07', '2023-05-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (745, 'E512HA78', 13, 5, 579, '2020-03-27', '2020-02-11', '2020-02-26', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (746, 'H876HУ78', 25, 4, 517, '2021-10-28', '2021-09-23', '2021-10-22', '2021-11-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (747, 'T480AK78', 29, 5, 1709, NULL, '2020-01-29', '2020-02-24', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (748, 'M066MУ78', 8, 2, 1025, '2021-07-02', '2021-05-15', '2021-05-29', '2021-06-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (749, 'M970УТ78', 10, 2, 292, '2020-04-07', '2020-02-09', '2020-02-25', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (750, 'Т879СХ78', 9, 5, 863, '2021-02-28', '2021-01-20', '2021-02-22', '2021-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (751, 'У838КО78', 14, 2, 1312, '2022-07-04', '2022-05-12', '2022-05-27', '2022-06-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (752, 'T535КК78', 23, 2, 732, NULL, '2020-01-25', '2020-02-22', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (753, 'M179УA78', 15, 2, 160, NULL, '2020-01-23', '2020-02-25', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (754, 'X413XE78', 18, 4, 433, '2020-04-23', '2020-02-01', '2020-02-21', '2020-03-18');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (755, 'X419PK78', 28, 1, 394, '2020-03-24', '2020-02-05', '2020-02-27', '2020-03-01');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (756, 'H133BM78', 13, 3, 1189, '2022-09-07', '2022-07-07', '2022-07-30', '2022-08-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (757, 'У002МО78', 32, 4, 128, '2020-03-04', '2020-02-10', '2020-02-22', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (758, 'Т381УР78', 39, 3, 434, '2020-04-23', '2020-02-10', '2020-02-25', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (759, 'A394AУ78', 9, 2, 790, NULL, '2020-02-12', '2020-02-26', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (760, 'У553BE78', 41, 2, 100, '2020-03-19', '2020-02-13', '2020-02-25', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (761, 'H610OO78', 20, 2, 1385, '2020-04-06', '2020-02-12', '2020-02-20', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (762, 'K423HA78', 42, 2, 1851, '2020-04-28', '2020-02-17', '2020-02-26', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (763, 'X576PE78', 35, 5, 1518, NULL, '2020-02-17', '2020-02-22', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (764, 'K807ME78', 3, 1, 1006, '2021-12-19', '2021-10-28', '2021-11-10', '2021-11-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (765, 'B713OE78', 37, 5, 327, '2020-03-21', '2020-02-02', '2020-02-23', '2020-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (766, 'X306УО78', 34, 1, 718, '2020-03-09', '2020-01-30', '2020-02-27', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (767, 'K928BX78', 27, 5, 1283, '2020-03-15', '2020-02-19', '2020-02-25', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (768, 'E005OE78', 15, 5, 1082, NULL, '2020-01-26', '2020-02-24', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (769, 'E468HA78', 42, 1, 810, NULL, '2020-01-29', '2020-02-21', '2020-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (770, 'E014PX78', 45, 2, 267, '2023-07-27', '2023-06-11', '2023-06-19', '2023-06-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (771, 'B500CE78', 3, 3, 288, NULL, '2024-10-19', '2024-11-09', '2024-12-02');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (772, 'H401PK78', 32, 1, 27, NULL, '2024-10-16', '2024-10-20', '2024-11-12');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (773, 'A993EA78', 19, 2, 1186, '2023-06-29', '2023-05-20', '2023-06-13', '2023-07-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (774, 'E545УК78', 49, 2, 1747, '2020-03-07', '2020-01-31', '2020-02-25', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (775, 'P017CH78', 2, 2, 500, NULL, '2021-12-28', '2022-01-27', '2022-02-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (776, 'К898АК78', 27, 4, 1685, '2020-04-17', '2020-02-15', '2020-02-26', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (777, 'O445XT78', 45, 5, 463, '2020-03-24', '2020-01-23', '2020-02-24', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (778, 'T605TA78', 5, 2, 1604, '2022-06-13', '2022-04-28', '2022-05-12', '2022-05-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (779, 'M024TA78', 30, 4, 302, '2020-04-10', '2020-01-29', '2020-02-25', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (780, 'X556XX78', 21, 4, 1811, '2020-04-16', '2020-02-14', '2020-02-26', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (781, 'M597TM78', 29, 5, 7, '2024-07-09', '2024-06-07', '2024-07-02', '2024-07-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (782, 'C644TM78', 28, 1, 1782, NULL, '2024-12-01', '2024-12-30', '2025-01-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (783, 'A848MУ78', 47, 1, 566, '2020-03-18', '2020-01-22', '2020-02-26', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (784, 'X646PA78', 29, 3, 747, NULL, '2023-02-09', '2023-02-27', '2023-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (785, 'M746XT78', 37, 2, 1382, '2020-04-17', '2020-01-29', '2020-02-25', '2020-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (786, 'X822ОУ78', 11, 4, 1669, NULL, '2023-01-01', '2023-01-31', '2023-02-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (787, 'X671УУ78', 46, 3, 256, '2020-04-11', '2020-02-13', '2020-02-23', '2020-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (788, 'E231HH78', 45, 2, 1496, NULL, '2024-12-23', '2025-01-02', '2025-01-21');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (789, 'E420MB78', 48, 3, 76, '2022-10-30', '2022-08-30', '2022-09-08', '2022-09-17');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (790, 'X913РУ78', 22, 1, 438, NULL, '2022-09-15', '2022-10-16', '2022-11-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (791, 'H207ME78', 35, 5, 1502, '2020-04-01', '2020-01-23', '2020-02-26', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (792, 'E778KX78', 26, 1, 453, NULL, '2020-01-30', '2020-02-25', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (793, 'B541MX78', 33, 4, 1152, NULL, '2022-09-25', '2022-10-16', '2022-11-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (794, 'A583PP78', 4, 5, 518, '2020-03-13', '2020-01-29', '2020-02-22', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (795, 'M374BУ78', 28, 5, 1694, NULL, '2020-02-11', '2020-02-26', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (796, 'K805TP78', 39, 2, 853, '2022-12-27', '2022-11-18', '2022-12-04', '2022-12-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (797, 'E580OK78', 15, 1, 932, NULL, '2021-03-13', '2021-03-18', '2021-04-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (798, 'O878OE78', 47, 2, 1349, NULL, '2020-02-11', '2020-02-23', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (799, 'P829HK78', 8, 2, 1225, '2022-07-16', '2022-04-27', '2022-05-26', '2022-06-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (800, 'M842HK78', 34, 2, 1227, '2020-03-29', '2020-01-22', '2020-02-21', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (801, 'M285EE78', 34, 5, 406, '2020-03-25', '2020-02-03', '2020-02-20', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (802, 'A357OE78', 10, 2, 1292, '2021-11-19', '2021-10-15', '2021-11-13', '2021-12-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (803, 'E237TB78', 19, 1, 391, NULL, '2020-01-26', '2020-02-21', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (804, 'E590УУ78', 41, 1, 520, '2023-01-30', '2022-11-29', '2022-12-23', '2023-01-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (805, 'C208OB78', 15, 5, 1132, NULL, '2020-01-28', '2020-02-25', '2020-03-22');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (806, 'P412KX78', 30, 1, 357, '2020-04-19', '2020-01-21', '2020-02-24', '2020-03-04');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (807, 'M528HB78', 10, 2, 1671, NULL, '2020-02-16', '2020-02-22', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (808, 'У364AX78', 31, 1, 773, NULL, '2020-02-13', '2020-02-24', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (809, 'X664BH78', 46, 4, 1371, '2020-03-28', '2020-02-08', '2020-02-20', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (810, 'C108XC78', 29, 2, 1484, NULL, '2020-02-15', '2020-02-22', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (811, 'B723CC78', 22, 5, 1508, '2020-03-06', '2020-01-31', '2020-02-25', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (812, 'A842BO78', 49, 4, 332, '2020-04-07', '2020-02-01', '2020-02-23', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (813, 'A585OC78', 6, 2, 272, '2020-04-06', '2020-01-23', '2020-02-21', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (814, 'P818CM78', 41, 2, 1884, '2020-06-21', '2020-04-21', '2020-05-11', '2020-06-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (815, 'У953EA78', 16, 4, 1564, '2024-08-02', '2024-07-06', '2024-07-29', '2024-08-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (816, 'У342НО78', 6, 3, 1031, '2021-08-26', '2021-06-29', '2021-07-31', '2021-08-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (817, 'E157HE78', 10, 4, 530, '2021-04-06', '2021-02-04', '2021-02-16', '2021-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (818, 'C608CE78', 26, 1, 1144, '2020-03-16', '2020-02-17', '2020-02-24', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (819, 'E883EE78', 16, 5, 489, NULL, '2023-06-09', '2023-07-12', '2023-08-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (820, 'Т309УУ78', 10, 2, 1232, '2020-04-02', '2020-02-05', '2020-02-20', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (821, 'У338УС78', 18, 3, 905, NULL, '2020-01-24', '2020-02-25', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (822, 'X551AK78', 34, 5, 1586, '2020-03-16', '2020-02-06', '2020-02-26', '2020-03-12');

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (823, 'У318АК78', 32, 5, 1429, '2022-12-02', '2022-10-09', '2022-10-21', '2022-11-04');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (824, 'T428EC78', 40, 5, 1069, NULL, '2020-02-08', '2020-02-22', '2020-03-19');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (825, 'P081AM78', 39, 3, 684, NULL, '2020-02-13', '2020-02-25', '2020-03-10');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (826, 'Т859МУ78', 10, 2, 126, '2020-04-26', '2020-01-29', '2020-02-27', '2020-03-08');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (827, 'O980AУ78', 31, 2, 291, '2022-05-04', '2022-03-16', '2022-04-09', '2022-04-27');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (828, 'B268CX78', 46, 2, 1318, '2020-04-02', '2020-01-27', '2020-02-22', '2020-03-21');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (829, 'B247КH78', 8, 1, 1051, NULL, '2020-01-20', '2020-02-21', '2020-03-01');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (830, 'C524BX78', 34, 5, 848, '2020-09-28', '2020-09-04', '2020-09-09', '2020-09-18');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (831, 'A515PB78', 7, 4, 1827, '2020-04-18', '2020-01-25', '2020-02-24', '2020-03-10');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (832, 'P006CO78', 5, 2, 746, '2020-11-05', '2020-09-28', '2020-10-20', '2020-11-18');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (833, 'O592CB78', 34, 2, 312, NULL, '2024-04-26', '2024-05-25', '2024-06-09');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (834, 'K752OM78', 47, 5, 1156, '2020-04-21', '2020-02-12', '2020-02-27', '2020-03-07');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (835, 'A557PC78', 37, 4, 317, NULL, '2020-02-04', '2020-02-21', '2020-02-29');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (836, 'K154TP78', 33, 5, 606, NULL, '2020-01-25', '2020-02-24', '2020-03-27');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (837, 'O161ET78', 41, 1, 1195, NULL, '2023-03-07', '2023-03-27', '2023-04-04');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (838, 'M163BB78', 23, 5, 123, '2025-01-01', '2024-11-18', '2024-12-07', '2025-01-08');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (839, 'X688EK78', 22, 1, 1828, NULL, '2020-02-07', '2020-02-20', '2020-03-20');

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (840, 'B487XУ78', 48, 3, 62, NULL, '2022-09-10', '2022-09-19', '2022-10-07');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (841, 'E495HH78', 38, 2, 1218, '2020-04-02', '2020-02-09', '2020-02-26', '2020-03-23');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (842, 'O401AУ78', 13, 5, 1128, NULL, '2020-02-04', '2020-02-25', '2020-03-06');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (843, 'У868УК78', 21, 5, 616, '2020-04-11', '2020-02-15', '2020-02-27', '2020-03-14');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (844, 'E838УЕ78', 36, 3, 273, '2024-04-18', '2024-02-29', '2024-03-14', '2024-04-03');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (845, 'T704BK78', 42, 5, 105, NULL, '2024-05-14', '2024-05-18', '2024-06-19');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (846, 'У437АХ78', 1, 4, 411, '2020-03-21', '2020-02-09', '2020-02-20', '2020-03-26');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (847, 'M743HC78', 48, 5, 782, '2023-05-27', '2023-03-07', '2023-03-26', '2023-04-27');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (848, 'K183EO78', 42, 2, 264, NULL, '2020-01-29', '2020-02-26', '2020-03-05');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (849, 'К476СУ78', 37, 4, 617, '2021-02-09', '2020-12-06', '2020-12-27', '2021-01-05');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (850, 'Т439НУ78', 49, 1, 1587, NULL, '2020-02-09', '2020-02-26', '2020-03-19');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (851, 'O387AA78', 23, 1, 190, NULL, '2020-02-07', '2020-02-21', '2020-03-18');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (852, 'В504УО78', 4, 2, 39, '2020-03-15', '2020-02-16', '2020-02-27', '2020-03-02');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (853, 'О879УА78', 39, 1, 1193, NULL, '2020-01-30', '2020-02-25', '2020-03-22');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (854, 'Т932ТЕ78', 19, 4, 867, NULL, '2023-02-08', '2023-03-04', '2023-03-16');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (855, 'K693KB78', 1, 2, 1272, NULL, '2024-04-25', '2024-05-30', '2024-06-04');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (856, 'M884УM78', 37, 3, 20, '2021-11-10', '2021-08-27', '2021-09-18', '2021-10-05');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (857, 'X322OT78', 29, 2, 1190, NULL, '2022-01-06', '2022-01-23', '2022-02-03');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (858, 'M405СУ78', 46, 1, 580, NULL, '2021-11-24', '2021-12-20', '2022-01-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (859, 'K445OM78', 3, 4, 421, '2020-04-17', '2020-02-27', '2020-03-05', '2020-04-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (860, 'T576TO78', 1, 4, 481, '2020-04-18', '2020-02-11', '2020-02-22', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (861, 'P096BK78', 25, 3, 740, '2020-04-17', '2020-02-05', '2020-02-27', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (862, 'C276HO78', 29, 1, 536, '2020-03-04', '2020-01-29', '2020-02-26', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (863, 'B932TO78', 44, 3, 1346, NULL, '2024-09-17', '2024-10-03', '2024-11-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (864, 'A430AH78', 7, 1, 149, '2020-03-01', '2020-02-11', '2020-02-27', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (865, 'У758РО78', 46, 3, 800, '2022-07-17', '2022-06-12', '2022-06-29', '2022-07-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (866, 'P718AУ78', 46, 2, 670, NULL, '2024-02-02', '2024-03-06', '2024-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (867, 'O443УУ78', 24, 1, 741, NULL, '2021-03-27', '2021-04-30', '2021-05-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (868, 'K815AK78', 14, 3, 922, '2023-11-26', '2023-10-10', '2023-10-21', '2023-11-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (869, 'C800CC78', 32, 1, 543, '2024-06-18', '2024-04-03', '2024-05-04', '2024-05-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (870, 'C562TA78', 27, 3, 1513, '2020-04-10', '2020-01-31', '2020-02-25', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (871, 'E530ET78', 38, 2, 1187, NULL, '2020-01-23', '2020-02-26', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (872, 'B969EP78', 45, 1, 1715, NULL, '2020-01-30', '2020-02-24', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (873, 'P264PH78', 23, 3, 1840, '2020-04-02', '2020-01-21', '2020-02-24', '2020-03-20');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (874, 'C191EH78', 50, 2, 1665, '2020-05-06', '2020-02-23', '2020-03-17', '2020-03-28');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (875, 'B122MX78', 32, 2,

1198, '2020-04-06', '2020-01-29', '2020-02-22', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (876, 'P082MK78', 30, 5,

1410, '2020-03-20', '2020-02-09', '2020-02-26', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (877, 'O473OE78', 16, 5,

1384, NULL, '2021-12-22', '2022-01-11', '2022-01-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (878, 'K690AM78', 32, 3,

432, '2020-03-12', '2020-02-05', '2020-02-26', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (879, 'У961РХ78', 16, 2,

1378, '2024-04-20', '2024-02-09', '2024-02-25', '2024-03-04');

INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (880, 'H164KP78', 1, 2,

1625, '2020-03-12', '2020-01-29', '2020-02-20', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (881, 'E709EP78', 6, 2,

1474, '2022-03-26', '2022-03-11', '2022-03-20', '2022-04-19');

INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (882, 'C322MH78', 11, 1,

1820, '2022-12-15', '2022-11-11', '2022-12-03', '2022-12-31');

INSERT INTO "cxema автомастерская". "договор" VALUES (883, 'K290OH78', 21, 2,

1094, '2020-03-23', '2020-02-11', '2020-02-23', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (884, 'K844HX78', 4, 3,

632, '2020-03-17', '2020-01-24', '2020-02-22', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (885, 'C276BX78', 8, 1,

410, '2020-03-22', '2020-02-16', '2020-02-24', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (886, 'O908MC78', 38, 4,

1783, NULL, '2020-02-14', '2020-02-22', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (887, 'Т397ВЕ78', 15, 2,

1389, '2020-03-06', '2020-02-13', '2020-02-22', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (888, 'E041HM78', 46, 4,

921, '2021-09-12', '2021-07-25', '2021-08-14', '2021-09-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (889, 'C466TУ78', 35, 4,

857, NULL, '2020-01-20', '2020-02-26', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (890, 'К614BE78', 18, 2,

193, NULL, '2020-02-07', '2020-02-24', '2020-03-27');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (891, 'C604УA78', 20, 2, 405, NULL, '2024-11-30', '2024-12-11', '2024-12-22');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (892, 'P566TC78', 45, 3, 488, '2020-04-08', '2020-02-07', '2020-02-23', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (893, 'C343CT78', 2, 4, 364, NULL, '2020-01-26', '2020-02-21', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (894, 'P859КВ78', 13, 2, 1855, '2020-02-24', '2020-02-09', '2020-02-21', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (895, 'X806КВ78', 20, 3, 698, '2020-03-02', '2020-02-14', '2020-02-24', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (896, 'H652EO78', 38, 4, 294, '2023-04-27', '2023-03-06', '2023-03-18', '2023-04-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (897, 'A869MK78', 43, 4, 1256, '2020-03-15', '2020-01-28', '2020-02-27', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (898, 'X685OE78', 43, 4, 188, '2020-04-01', '2020-02-15', '2020-02-22', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (899, 'C244AT78', 26, 3, 1252, NULL, '2020-02-11', '2020-02-26', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (900, 'O885BX78', 3, 2, 1887, '2025-03-07', '2025-01-12', '2025-01-22', '2025-02-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (901, 'T461TH78', 36, 3, 1169, '2020-03-08', '2020-02-09', '2020-02-20', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (902, 'B381OM78', 37, 5, 1657, '2020-03-24', '2020-02-09', '2020-02-21', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (903, 'T519TC78', 41, 3, 1590, '2021-07-06', '2021-04-25', '2021-05-13', '2021-05-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (904, 'A821CX78', 1, 5, 1167, NULL, '2020-02-09', '2020-02-23', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (905, 'M331CT78', 38, 4, 1746, '2024-12-17', '2024-11-07', '2024-12-10', '2024-12-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (906, 'K170PP78', 27, 3, 431, '2022-07-10', '2022-05-26', '2022-06-12', '2022-06-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (907, 'K380KM78', 2, 2, 1166, NULL, '2024-01-16', '2024-02-08', '2024-02-21');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (908, 'E411TK78', 30, 5, 1753, '2020-04-10', '2020-02-03', '2020-02-27', '2020-03-15');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (909, 'M577AB78', 3, 3, 1460, '2020-03-10', '2020-01-28', '2020-02-21', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (910, 'P875EC78', 48, 1, 743, NULL, '2020-04-08', '2020-04-29', '2020-05-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (911, 'M285BH78', 17, 4, 1127, NULL, '2020-01-31', '2020-02-26', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (912, 'M102МУ78', 2, 4, 350, NULL, '2024-05-06', '2024-05-24', '2024-06-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (913, 'T168KH78', 12, 3, 331, NULL, '2024-02-03', '2024-02-22', '2024-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (914, 'B849CK78', 10, 2, 1008, '2023-03-18', '2023-02-07', '2023-02-22', '2023-03-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (915, 'P901КТ78', 12, 3, 145, NULL, '2020-01-24', '2020-02-21', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (916, 'X090ВУ78', 47, 5, 1687, NULL, '2020-01-23', '2020-02-22', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (917, 'H686XH78', 8, 5, 1489, NULL, '2025-01-21', '2025-02-01', '2025-02-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (918, 'O555MO78', 25, 1, 1375, '2023-08-12', '2023-06-18', '2023-07-03', '2023-08-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (919, 'M630PE78', 8, 3, 163, '2020-03-09', '2020-02-09', '2020-02-21', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (920, 'E127AУ78', 44, 1, 53, '2024-07-05', '2024-06-07', '2024-06-20', '2024-07-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (921, 'M497CE78', 44, 5, 436, NULL, '2020-02-01', '2020-02-20', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (922, 'B593КК78', 29, 2, 1350, '2020-04-13', '2020-02-15', '2020-02-22', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (923, 'C886AE78', 28, 2, 1659, '2020-04-19', '2020-01-25', '2020-02-23', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (924, 'T797УМ78', 5, 4, 220, '2025-02-18', '2024-12-24', '2024-12-31', '2025-01-07');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (925, 'X120AP78', 41, 4, 1171, NULL, '2023-09-26', '2023-10-11', '2023-11-06');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (926, 'У369СК78', 2, 1, 1013, NULL, '2020-02-05', '2020-02-21', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (927, 'X333BУ78', 36, 4, 1873, '2020-02-29', '2020-01-24', '2020-02-20', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (928, 'K207BO78', 9, 4, 1791, NULL, '2021-08-08', '2021-08-25', '2021-09-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (929, 'X941MT78', 23, 5, 1048, '2020-03-21', '2020-02-10', '2020-02-21', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (930, 'Т354ЕУ78', 37, 3, 378, '2020-03-28', '2020-01-20', '2020-02-23', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (931, 'Т949УР78', 27, 5, 809, '2020-04-18', '2020-02-12', '2020-02-25', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (932, 'C968MK78', 12, 3, 1445, '2024-06-09', '2024-04-16', '2024-04-22', '2024-05-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (933, 'A054КВ78', 6, 4, 668, NULL, '2020-02-05', '2020-02-23', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (934, 'C292MK78', 30, 2, 783, '2024-07-04', '2024-05-26', '2024-06-15', '2024-07-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (935, 'P080УХ78', 2, 1, 981, NULL, '2020-02-08', '2020-02-23', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (936, 'A010BH78', 33, 5, 1849, NULL, '2020-01-24', '2020-02-24', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (937, 'H458HB78', 29, 2, 1606, '2020-06-27', '2020-05-12', '2020-06-05', '2020-06-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (938, 'O801УX78', 20, 3, 361, '2024-09-24', '2024-09-05', '2024-09-21', '2024-09-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (939, 'C511MX78', 50, 5, 564, '2021-04-20', '2021-03-15', '2021-04-15', '2021-05-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (940, 'C856AP78', 26, 3, 1177, NULL, '2020-02-02', '2020-02-25', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (941, 'C600XT78', 4, 2, 1514, NULL, '2020-02-07', '2020-02-21', '2020-03-23');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (942, 'K658PT78', 44, 2, 1497, NULL, '2022-02-08', '2022-02-27', '2022-03-13');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (943, 'К598УМ78', 22, 3, 342, '2020-03-18', '2020-01-21', '2020-02-26', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (944, 'T029OH78', 45, 5, 1829, '2020-04-06', '2020-01-24', '2020-02-22', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (945, 'H874HA78', 2, 5, 1103, '2020-04-11', '2020-01-28', '2020-02-22', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (946, 'H515УЕ78', 25, 5, 1716, NULL, '2021-07-07', '2021-07-11', '2021-08-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (947, 'P843AH78', 30, 2, 726, NULL, '2024-02-06', '2024-03-07', '2024-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (948, 'M068HC78', 26, 3, 372, '2022-03-07', '2022-01-18', '2022-02-10', '2022-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (949, 'M597УЕ78', 6, 5, 937, '2023-11-07', '2023-08-10', '2023-09-06', '2023-09-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (950, 'O729УС78', 31, 2, 786, '2022-01-03', '2021-12-08', '2021-12-28', '2022-01-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (951, 'C916OH78', 27, 5, 52, '2020-03-19', '2020-02-01', '2020-02-25', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (952, 'X456CO78', 36, 2, 1163, '2021-10-02', '2021-08-08', '2021-08-10', '2021-08-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (953, 'A411MO78', 7, 1, 1585, '2021-06-07', '2021-04-20', '2021-05-07', '2021-06-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (954, 'C360MA78', 50, 4, 977, NULL, '2020-02-17', '2020-02-26', '2020-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (955, 'B653BM78', 3, 1, 1294, '2020-03-13', '2020-02-18', '2020-02-27', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (956, 'O141BB78', 11, 4, 109, '2020-04-26', '2020-02-08', '2020-02-26', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (957, 'A819KM78', 25, 1, 1330, '2022-12-16', '2022-10-27', '2022-11-25', '2022-12-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (958, 'T681OO78', 8, 1, 1047, '2024-01-31', '2023-11-23', '2023-12-15', '2023-12-29');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (959, 'B011HУ78', 37, 3, 261, '2020-03-28', '2020-02-04', '2020-02-23', '2020-03-12');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (960, 'C771HC78', 10, 1, 1722, NULL, '2020-01-28', '2020-02-22', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (961, 'B035OE78', 15, 4, 1435, NULL, '2020-02-13', '2020-02-22', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (962, 'K118AE78', 16, 1, 1027, '2020-04-09', '2020-02-09', '2020-02-27', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (963, 'E490EE78', 40, 5, 1155, '2022-02-26', '2022-01-18', '2022-01-29', '2022-02-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (964, 'M943HK78', 22, 5, 1764, '2020-03-21', '2020-02-04', '2020-02-26', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (965, 'M478XУ78', 12, 4, 1569, NULL, '2021-07-11', '2021-07-22', '2021-08-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (966, 'T531EB78', 47, 3, 122, NULL, '2020-01-28', '2020-02-20', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (967, 'C912HB78', 48, 4, 887, '2020-03-07', '2020-02-06', '2020-02-26', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (968, 'B651CH78', 47, 2, 1742, '2020-04-09', '2020-01-21', '2020-02-20', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (969, 'У041EO78', 24, 2, 568, '2020-04-11', '2020-02-11', '2020-02-24', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (970, 'P670MO78', 2, 3, 446, NULL, '2020-10-09', '2020-10-19', '2020-11-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (971, 'A304CT78', 1, 5, 296, '2024-08-14', '2024-06-01', '2024-06-24', '2024-07-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (972, 'У893КТ78', 1, 5, 766, '2020-03-20', '2020-01-31', '2020-02-26', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (973, 'M865XH78', 26, 2, 621, NULL, '2022-03-03', '2022-03-21', '2022-04-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (974, 'T844TH78', 34, 5, 1601, NULL, '2020-02-02', '2020-02-24', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (975, 'A143XP78', 36, 1, 942, '2020-04-08', '2020-01-24', '2020-02-22', '2020-03-19');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (976, 'T407HT78', 25, 1, 1396, NULL, '2021-09-15', '2021-10-08', '2021-11-08');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (977, 'A271OX78', 17, 5, 408, '2020-03-10', '2020-01-23', '2020-02-24', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (978, 'A920TO78', 14, 3, 825, NULL, '2023-02-22', '2023-03-24', '2023-04-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (979, 'T503УA78', 40, 3, 1790, '2021-12-05', '2021-10-13', '2021-11-08', '2021-11-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (980, 'K182OH78', 30, 2, 784, '2020-03-17', '2020-01-24', '2020-02-27', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (981, 'M093ET78', 18, 4, 1098, '2024-09-16', '2024-07-13', '2024-07-29', '2024-08-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (982, 'K630KE78', 30, 3, 1761, NULL, '2022-01-12', '2022-01-25', '2022-02-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (983, 'E819OP78', 16, 4, 38, '2020-03-14', '2020-02-18', '2020-02-23', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (984, 'O668CO78', 27, 2, 1229, '2020-04-01', '2020-02-18', '2020-02-21', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (985, 'E799AP78', 41, 4, 846, '2022-12-21', '2022-11-05', '2022-12-08', '2022-12-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (986, 'E658УH78', 23, 5, 236, '2020-03-02', '2020-02-14', '2020-02-20', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (987, 'X226EC78', 13, 4, 715, NULL, '2022-10-27', '2022-11-24', '2022-12-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (988, 'У738СВ78', 41, 4, 1404, '2024-05-15', '2024-02-24', '2024-03-19', '2024-03-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (989, 'A647CC78', 11, 4, 1437, '2020-03-19', '2020-01-27', '2020-02-25', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (990, 'У671НК78', 49, 1, 748, NULL, '2024-01-30', '2024-02-16', '2024-02-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (991, 'M283EB78', 36, 5, 82, '2024-06-02', '2024-03-23', '2024-04-23', '2024-04-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (992, 'O608OK78', 29, 2, 269, NULL, '2020-02-01', '2020-02-23', '2020-03-07');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (993, 'T648OB78', 34, 3, 89, '2024-06-03', '2024-05-02', '2024-05-10', '2024-06-05');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (994, 'P210XT78', 43, 4, 26, '2020-09-11', '2020-07-16', '2020-07-27', '2020-08-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (995, 'M891EУ78', 21, 5, 1168, '2020-04-06', '2020-02-15', '2020-02-26', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (996, 'K430OE78', 24, 4, 1808, '2020-04-07', '2020-02-02', '2020-02-22', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (997, 'У316ТК78', 2, 4, 1102, '2020-03-16', '2020-02-18', '2020-02-25', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (998, 'M620EO78', 33, 3, 1467, NULL, '2024-12-04', '2024-12-15', '2024-12-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (999, 'H796ТУ78', 39, 2, 1793, '2020-03-08', '2020-01-28', '2020-02-23', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1000, 'P471PT78', 43, 3, 647, NULL, '2024-06-21', '2024-06-26', '2024-07-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1001, 'У097СМ78', 39, 5, 1891, NULL, '2020-01-30', '2020-02-22', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1002, 'T790OT78', 2, 3, 952, NULL, '2020-02-15', '2020-02-24', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1003, 'У831AP78', 37, 3, 1010, NULL, '2020-02-03', '2020-02-27', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1004, 'У559РН78', 33, 1, 346, NULL, '2020-01-25', '2020-02-20', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1005, 'H879AA78', 11, 3, 871, NULL, '2020-02-18', '2020-02-26', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1006, 'У197РС78', 49, 5, 157, NULL, '2020-02-05', '2020-02-20', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1007, 'P541HP78', 12, 1, 1611, '2020-03-22', '2020-02-09', '2020-02-20', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1008, 'P629МУ78', 21, 5, 643, '2021-01-16', '2020-11-28', '2020-12-29', '2021-01-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1009, 'P227OH78', 5, 2, 315, '2020-04-09', '2020-02-09', '2020-02-22', '2020-03-17');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1010, 'У205ХТ78', 31, 1, 204, NULL, '2022-02-24', '2022-03-12', '2022-03-25');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1011, 'К884ЕУ78', 4, 1, 60, '2024-07-08', '2024-05-20', '2024-06-04', '2024-06-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1012, 'C173PM78', 6, 5, 1864, '2020-02-28', '2020-01-29', '2020-02-22', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1013, 'У123ТТ78', 19, 4, 596, '2020-04-07', '2020-02-09', '2020-02-24', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1014, 'B991HX78', 39, 1, 45, '2023-04-21', '2023-02-23', '2023-03-25', '2023-04-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1015, 'B395XO78', 3, 2, 1221, '2020-04-21', '2020-02-15', '2020-02-23', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1016, 'T038ОУ78', 35, 3, 649, '2023-12-03', '2023-10-06', '2023-11-06', '2023-11-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1017, 'X383AT78', 43, 1, 725, NULL, '2020-01-22', '2020-02-22', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1018, 'O128УВ78', 35, 1, 1797, '2020-03-25', '2020-02-08', '2020-02-22', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1019, 'O250OX78', 50, 4, 1015, NULL, '2024-05-21', '2024-06-11', '2024-07-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1020, 'E565TK78', 17, 2, 959, NULL, '2024-12-22', '2025-01-20', '2025-02-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1021, 'У995ХР78', 6, 2, 221, NULL, '2020-01-23', '2020-02-21', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1022, 'B759HH78', 32, 4, 738, '2020-04-07', '2020-02-08', '2020-02-20', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1023, 'A924BA78', 24, 2, 1574, '2020-04-04', '2020-02-13', '2020-02-22', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1024, 'К998ОУ78', 19, 5, 965, '2020-03-23', '2020-02-08', '2020-02-23', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1025, 'T361CA78', 42, 1, 343, NULL, '2020-02-11', '2020-02-23', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1026, 'X140УВ78', 44, 3, 71, '2020-05-27', '2020-04-14', '2020-05-04', '2020-05-11');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1027, 'X022MP78', 30, 3, 320, '2022-05-18', '2022-04-26', '2022-05-08', '2022-05-25');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1028, 'C977CX78', 28, 2, 362, '2022-11-20', '2022-10-05', '2022-10-12', '2022-11-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1029, 'M322HB78', 37, 1, 447, NULL, '2020-02-09', '2020-02-22', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1030, 'X097УX78', 10, 2, 623, NULL, '2020-01-24', '2020-02-26', '2020-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1031, 'C051PB78', 45, 4, 956, '2020-03-14', '2020-01-31', '2020-02-21', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1032, 'У865ХН78', 29, 2, 1699, '2020-03-04', '2020-02-19', '2020-02-25', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1033, 'T908XX78', 27, 4, 1667, NULL, '2021-06-26', '2021-07-11', '2021-07-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1034, 'O356XT78', 24, 5, 541, NULL, '2022-07-24', '2022-08-06', '2022-08-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1035, 'C056PP78', 23, 5, 1550, '2023-11-27', '2023-09-24', '2023-10-13', '2023-11-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1036, 'X590EH78', 15, 1, 652, '2020-04-19', '2020-01-21', '2020-02-24', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1037, 'P150CO78', 19, 5, 694, NULL, '2020-01-30', '2020-02-23', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1038, 'H243TH78', 38, 2, 1812, '2020-04-05', '2020-01-23', '2020-02-25', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1039, 'K736AT78', 28, 5, 634, '2020-04-08', '2020-01-25', '2020-02-21', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1040, 'H488KB78', 11, 4, 407, '2020-03-10', '2020-01-30', '2020-02-21', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1041, 'B871КУ78', 15, 2, 1528, '2023-08-05', '2023-06-16', '2023-06-25', '2023-07-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1042, 'E363KM78', 8, 5, 1361, '2020-04-15', '2020-02-18', '2020-02-25', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1043, 'E247КВ78', 39, 2, 1119, NULL, '2023-10-08', '2023-10-26', '2023-11-17');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1044, 'X530МК78', 44, 3, 587, '2020-04-16', '2020-02-11', '2020-02-23', '2020-03-09');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1045, 'T951HO78', 27, 1, 1401, NULL, '2023-04-25', '2023-05-05', '2023-05-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1046, 'B121HE78', 36, 2, 558, '2020-03-25', '2020-01-26', '2020-02-21', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1047, 'H494PK78', 26, 3, 467, '2024-10-31', '2024-08-27', '2024-09-03', '2024-09-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1048, 'B439РУ78', 50, 1, 284, NULL, '2023-06-10', '2023-07-06', '2023-07-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1049, 'K831TB78', 27, 5, 303, '2023-10-26', '2023-08-05', '2023-08-25', '2023-09-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1050, 'T475XP78', 26, 4, 238, '2021-12-09', '2021-10-02', '2021-10-15', '2021-10-31');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1051, 'X506HE78', 7, 1, 1801, '2021-09-27', '2021-07-22', '2021-08-02', '2021-08-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1052, 'M628BB78', 24, 2, 561, '2023-04-21', '2023-02-12', '2023-03-08', '2023-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1053, 'H781AK78', 24, 5, 897, '2020-03-03', '2020-01-30', '2020-02-25', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1054, 'K800CE78', 43, 1, 1624, '2020-04-01', '2020-02-16', '2020-02-23', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1055, 'K963OУ78', 24, 5, 1057, '2023-05-24', '2023-03-24', '2023-04-11', '2023-04-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1056, 'C571HT78', 12, 2, 275, '2023-03-11', '2023-01-06', '2023-01-16', '2023-01-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1057, 'X638KP78', 5, 2, 228, '2020-03-17', '2020-02-14', '2020-02-27', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1058, 'A768OC78', 45, 1, 139, '2020-04-17', '2020-02-17', '2020-02-26', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1059, 'T173УК78', 42, 4, 687, '2023-07-21', '2023-06-13', '2023-07-10', '2023-07-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1060, 'X157РУ78', 10, 2, 142, NULL, '2020-01-27', '2020-02-22', '2020-03-02');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1061, 'X373CO78', 34, 4, 1316, '2024-05-07', '2024-02-22', '2024-03-25', '2024-04-09');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1062, 'C781CA78', 14, 4, 1135, '2020-03-15', '2020-01-21', '2020-02-25', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1063, 'A316УТ78', 49, 3, 1157, NULL, '2020-02-07', '2020-02-27', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1064, 'C123КТ78', 8, 4, 1592, NULL, '2024-10-21', '2024-11-17', '2024-12-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1065, 'B462OP78', 17, 1, 465, NULL, '2020-01-22', '2020-02-21', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1066, 'A649PA78', 21, 5, 751, '2020-03-23', '2020-02-05', '2020-02-21', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1067, 'X063TX78', 46, 3, 917, '2020-04-04', '2020-02-17', '2020-02-21', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1068, 'H565BУ78', 26, 4, 833, '2020-03-07', '2020-01-31', '2020-02-21', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1069, 'B250НУ78', 10, 5, 404, '2020-03-05', '2020-02-11', '2020-02-23', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1070, 'P483KT78', 23, 3, 144, NULL, '2020-10-24', '2020-11-01', '2020-11-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1071, 'O058CO78', 45, 2, 1818, NULL, '2023-11-04', '2023-11-25', '2023-12-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1072, 'B924EA78', 14, 2, 1714, NULL, '2020-01-22', '2020-02-22', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1073, 'У725ВС78', 22, 4, 44, NULL, '2020-06-08', '2020-07-09', '2020-08-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1074, 'X032HE78', 25, 4, 686, '2020-04-25', '2020-02-04', '2020-02-22', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1075, 'E016HУ78', 31, 4, 1160, NULL, '2024-03-07', '2024-04-06', '2024-05-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1076, 'T908EC78', 47, 4, 1222, NULL, '2020-02-05', '2020-02-25', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1077, 'O793AE78', 48, 1, 265, '2023-01-16', '2022-10-28', '2022-11-18', '2022-12-19');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1078, 'О569РУ78', 34, 1, 1785, '2022-07-06', '2022-05-03', '2022-05-15', '2022-06-09');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1079, 'E255BK78', 21, 1, 368, '2022-03-13', '2022-01-14', '2022-02-17', '2022-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1080, 'B401PH78', 48, 4, 1439, '2020-03-16', '2020-02-03', '2020-02-22', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1081, 'У939УВ78', 34, 2, 1427, NULL, '2020-01-26', '2020-02-21', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1082, 'K448OM78', 24, 1, 569, '2023-12-07', '2023-10-28', '2023-11-17', '2023-11-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1083, 'E318EM78', 50, 3, 1726, NULL, '2020-01-31', '2020-02-26', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1084, 'M670XP78', 27, 4, 1208, NULL, '2020-01-22', '2020-02-23', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1085, 'T580УТ78', 12, 3, 1559, NULL, '2021-03-29', '2021-04-22', '2021-05-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1086, 'P733AA78', 9, 1, 429, '2020-10-29', '2020-08-22', '2020-09-18', '2020-09-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1087, 'У216ВЕ78', 26, 5, 971, NULL, '2024-06-04', '2024-06-17', '2024-07-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1088, 'E560PT78', 31, 3, 1305, NULL, '2020-01-31', '2020-02-25', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1089, 'У467КР78', 21, 5, 1750, NULL, '2020-02-05', '2020-02-23', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1090, 'У160НХ78', 46, 3, 1324, '2023-04-10', '2023-02-05', '2023-02-19', '2023-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1091, 'P065XP78', 24, 2, 1634, NULL, '2023-03-21', '2023-04-19', '2023-04-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1092, 'M424EB78', 9, 2, 159, '2024-06-21', '2024-04-20', '2024-04-28', '2024-05-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1093, 'C894КС78', 1, 3, 760, '2023-06-11', '2023-05-21', '2023-05-30', '2023-06-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1094, 'C012TP78', 13, 3, 985, NULL, '2020-01-25', '2020-02-21', '2020-03-24');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1095, 'У867РС78', 29, 5, 1124, '2020-03-05', '2020-01-25', '2020-02-26', '2020-03-06');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1096, 'H238AC78', 36, 1,

1392, '2021-01-08', '2020-11-19', '2020-12-10', '2021-01-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1097, 'К510РУ78', 30, 5, 836, NULL, '2020-01-23', '2020-02-26', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1098, 'E895OB78', 47, 2, 674, NULL, '2020-01-26', '2020-02-23', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1099, 'M723MK78', 5, 3, 1357, '2020-04-01', '2020-01-26', '2020-02-26', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1100, 'H711УT78', 50, 2, 1678, NULL, '2024-04-16', '2024-04-20', '2024-05-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1101, 'K008HT78', 11, 5, 1260, '2020-03-04', '2020-01-21', '2020-02-24', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1102, 'A565PO78', 42, 1, 886, NULL, '2023-05-16', '2023-06-02', '2023-06-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1103, 'M581TX78', 14, 2, 21, '2022-08-11', '2022-05-30', '2022-06-10', '2022-06-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1104, 'O601OУ78', 48, 4, 385, '2020-03-29', '2020-01-21', '2020-02-26', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1105, 'E874AE78', 16, 3, 241, NULL, '2021-04-09', '2021-04-21', '2021-05-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1106, 'X083AK78', 5, 3, 1125, '2023-02-08', '2022-11-28', '2022-12-29', '2023-01-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1107, 'K889СУ78', 50, 2, 113, '2020-03-27', '2020-02-16', '2020-02-24', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1108, 'У183СМ78', 44, 2, 1642, '2020-03-21', '2020-02-13', '2020-02-23', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1109, 'K577TX78', 30, 4, 664, NULL, '2020-02-13', '2020-02-22', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1110, 'O429ТУ78', 36, 1, 16, '2020-03-28', '2020-02-08', '2020-02-22', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1111, 'P206PC78', 31, 2, 640, NULL, '2021-11-26', '2021-12-17', '2021-12-29');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1112, 'У943XX78', 50, 5, 1759, '2020-04-14', '2020-02-04', '2020-02-27', '2020-03-11');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1113, 'K240BX78', 17, 4, 1308, NULL, '2020-02-15', '2020-02-26', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1114, 'H981HH78', 27, 5, 1016, '2024-08-11', '2024-07-04', '2024-07-31', '2024-08-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1115, 'X041TX78', 34, 2, 1143, '2021-04-17', '2021-02-11', '2021-03-14', '2021-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1116, 'M111MX78', 25, 1, 1730, '2020-03-17', '2020-01-26', '2020-02-23', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1117, 'T254HУ78', 25, 5, 1237, '2023-04-28', '2023-03-26', '2023-04-16', '2023-05-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1118, 'У613СН78', 22, 4, 1269, '2021-10-28', '2021-09-29', '2021-10-08', '2021-10-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1119, 'M790BP78', 41, 3, 1629, '2020-04-17', '2020-01-24', '2020-02-26', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1120, 'B237XK78', 24, 3, 365, '2023-12-17', '2023-11-21', '2023-12-01', '2024-01-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1121, 'У864УС78', 22, 4, 907, NULL, '2020-02-16', '2020-02-22', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1122, 'O065КС78', 49, 1, 1648, '2020-03-29', '2020-02-11', '2020-02-24', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1123, 'T010EA78', 37, 4, 257, '2022-12-07', '2022-09-12', '2022-10-09', '2022-10-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1124, 'O800KO78', 21, 3, 86, '2020-03-22', '2020-02-03', '2020-02-21', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1125, 'E147УР78', 27, 4, 717, '2020-04-03', '2020-02-10', '2020-02-22', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1126, 'K630MO78', 9, 4, 70, NULL, '2020-01-28', '2020-02-22', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1127, 'O054PX78', 10, 4, 1197, NULL, '2020-02-10', '2020-02-27', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1128, 'C627PH78', 43, 5, 990, NULL, '2020-01-24', '2020-02-26', '2020-03-02');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1129, 'M821УВ78', 12, 2, 1004, '2025-01-10', '2024-11-24', '2024-12-16', '2025-01-02');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1130, 'H748EH78', 31, 1, 727, '2023-07-27', '2023-05-25', '2023-06-11', '2023-06-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1131, 'O016TO78', 31, 3, 972, '2020-03-27', '2020-01-28', '2020-02-22', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1132, 'T246HX78', 15, 5, 552, NULL, '2020-01-24', '2020-02-24', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1133, 'C465CA78', 1, 1, 1178, NULL, '2022-05-26', '2022-06-25', '2022-07-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1134, 'T393УA78', 10, 5, 34, NULL, '2024-07-31', '2024-08-12', '2024-08-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1135, 'M584HM78', 21, 2, 1196, NULL, '2022-08-05', '2022-08-28', '2022-09-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1136, 'B799XO78', 10, 3, 87, '2022-11-22', '2022-09-27', '2022-10-16', '2022-11-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1137, 'O806KX78', 1, 3, 218, '2021-04-16', '2021-02-20', '2021-03-18', '2021-04-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1138, 'B342XO78', 1, 3, 685, '2020-04-04', '2020-02-01', '2020-02-27', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1139, 'K180HH78', 44, 5, 1373, NULL, '2024-09-28', '2024-10-13', '2024-11-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1140, 'P325EX78', 12, 4, 182, NULL, '2020-01-23', '2020-02-26', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1141, 'X331CO78', 27, 3, 1449, NULL, '2023-08-10', '2023-09-04', '2023-09-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1142, 'O811EP78', 11, 4, 462, NULL, '2020-02-12', '2020-02-26', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1143, 'T004КН78', 34, 1, 1530, '2020-03-15', '2020-01-24', '2020-02-23', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1144, 'B230AT78', 4, 3, 460, '2022-11-04', '2022-08-25', '2022-09-15', '2022-10-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1145, 'O849PP78', 26, 5, 1640, NULL, '2020-01-28', '2020-02-23', '2020-03-18');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1146, 'У379МУ78', 20, 2, 545, '2020-03-24', '2020-02-13', '2020-02-21', '2020-03-15');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1147, 'T928AE78', 43, 4,

1122, '2024-07-26', '2024-07-02', '2024-07-17', '2024-08-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1148, 'B848PE78', 36, 3, 1441, '2020-04-24', '2020-01-25', '2020-02-23', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1149, 'C364PX78', 44, 1, 736, '2020-03-18', '2020-02-06', '2020-02-21', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1150, 'У906ОУ78', 47, 1, 137, '2020-03-26', '2020-01-31', '2020-02-26', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1151, 'B379TP78', 17, 1, 98, '2024-12-23', '2024-12-02', '2024-12-17', '2025-01-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1152, 'T519КТ78', 14, 5, 1876, '2020-04-08', '2020-01-21', '2020-02-20', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1153, 'E128HK78', 19, 5, 1703, '2020-03-16', '2020-02-13', '2020-02-23', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1154, 'M394TX78', 16, 5, 1250, NULL, '2020-02-16', '2020-02-24', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1155, 'O058OB78', 39, 5, 377, NULL, '2020-02-07', '2020-02-24', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1156, 'K616OT78', 34, 3, 1712, '2020-04-13', '2020-01-29', '2020-02-25', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1157, 'M004TP78', 3, 1, 697, NULL, '2020-02-15', '2020-02-21', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1158, 'P727PC78', 8, 3, 1136, NULL, '2022-05-26', '2022-06-24', '2022-07-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1159, 'P260TA78', 30, 5, 227, '2021-09-23', '2021-07-05', '2021-08-04', '2021-08-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1160, 'X988УО78', 48, 3, 1215, '2022-08-17', '2022-06-30', '2022-07-19', '2022-08-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1161, 'У747ЕВ78', 27, 2, 1567, '2023-07-01', '2023-05-18', '2023-06-06', '2023-06-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1162, 'У941ХР78', 27, 4, 1107, '2020-04-13', '2020-01-22', '2020-02-24', '2020-03-22');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1163, 'X474TC78', 31, 3, 1649, '2021-02-14', '2021-02-02', '2021-02-05', '2021-03-08');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1164, 'M421УЕ78', 6, 3, 620, NULL, '2023-12-25', '2024-01-22', '2024-01-31');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1165, 'H767EH78', 17, 5, 940, NULL, '2020-02-14', '2020-02-21', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1166, 'B074TT78', 29, 4, 762, '2020-03-04', '2020-02-03', '2020-02-27', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1167, 'E916CT78', 30, 4, 1713, NULL, '2020-01-25', '2020-02-22', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1168, 'H318УM78', 36, 1, 803, '2022-11-10', '2022-09-14', '2022-09-18', '2022-10-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1169, 'O912AB78', 15, 1, 820, '2020-03-04', '2020-01-26', '2020-02-26', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1170, 'K542BH78', 18, 2, 1126, NULL, '2024-02-05', '2024-02-29', '2024-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1171, 'E089AB78', 38, 4, 1458, '2020-09-13', '2020-08-14', '2020-08-25', '2020-09-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1172, 'K019AK78', 6, 5, 883, NULL, '2021-07-02', '2021-07-23', '2021-08-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1173, 'T941CC78', 21, 4, 675, NULL, '2024-07-26', '2024-08-23', '2024-09-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1174, 'K252BУ78', 46, 3, 931, '2020-03-14', '2020-01-28', '2020-02-24', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1175, 'P229HT78', 8, 1, 138, NULL, '2020-02-11', '2020-02-22', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1176, 'T740EУ78', 50, 1, 615, NULL, '2020-01-28', '2020-02-26', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1177, 'H887CA78', 32, 2, 195, NULL, '2020-01-23', '2020-02-20', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1178, 'T163TT78', 37, 5, 1277, '2020-03-27', '2020-02-18', '2020-02-20', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1179, 'A147KX78', 15, 4, 1012, NULL, '2024-07-06', '2024-07-28', '2024-08-20');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1180, 'A143KM78', 38, 3, 1539, NULL, '2021-06-21', '2021-07-02', '2021-07-10');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1181, 'B760УA78', 30, 4, 927, NULL, '2020-12-10', '2020-12-15', '2021-01-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1182, 'P583XM78', 9, 1, 999, '2023-10-18', '2023-08-30', '2023-09-08', '2023-10-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1183, 'X849XE78', 50, 4, 680, '2020-03-10', '2020-01-29', '2020-02-24', '2020-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1184, 'У302АМ78', 9, 2, 1557, NULL, '2020-02-16', '2020-02-22', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1185, 'B741KH78', 19, 3, 912, '2021-04-20', '2021-02-06', '2021-03-06', '2021-03-31');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1186, 'O127HX78', 13, 1, 903, '2022-01-19', '2021-11-22', '2021-12-04', '2021-12-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1187, 'B610УК78', 37, 3, 1877, NULL, '2020-01-24', '2020-02-25', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1188, 'У684СР78', 25, 1, 450, NULL, '2023-02-22', '2023-03-20', '2023-04-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1189, 'K922CC78', 30, 4, 1179, NULL, '2020-01-26', '2020-02-22', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1190, 'A647КС78', 32, 2, 1226, NULL, '2020-02-08', '2020-02-21', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1191, 'E898BK78', 28, 3, 1652, '2020-04-17', '2020-01-24', '2020-02-25', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1192, 'A618TH78', 6, 2, 1651, '2020-08-24', '2020-07-18', '2020-08-03', '2020-08-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1193, 'B040OH78', 39, 3, 1091, '2024-10-25', '2024-10-05', '2024-10-13', '2024-10-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1194, 'X304BM78', 41, 1, 757, NULL, '2024-04-08', '2024-05-06', '2024-06-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1195, 'K040BE78', 7, 4, 1062, '2020-03-20', '2020-02-04', '2020-02-22', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1196, 'K607PB78', 19, 5, 693, NULL, '2022-01-22', '2022-02-07', '2022-02-16');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1197, 'O895KO78', 35, 3, 1140, '2020-04-16', '2020-01-21', '2020-02-27', '2020-03-20');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1198, 'X301КК78', 4, 2, 777, '2023-01-24', '2022-12-16', '2023-01-04', '2023-01-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1199, 'P221EA78', 28, 5, 657, '2022-04-02', '2022-01-27', '2022-02-06', '2022-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1200, 'У187РУ78', 15, 2, 276, '2021-07-19', '2021-04-28', '2021-05-19', '2021-06-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1201, 'P401BE78', 40, 3, 1235, '2020-02-28', '2020-02-07', '2020-02-21', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1202, 'C888OH78', 2, 3, 899, '2020-04-08', '2020-02-18', '2020-02-27', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1203, 'P915PH78', 25, 4, 353, '2020-02-29', '2020-01-25', '2020-02-22', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1204, 'P089BM78', 48, 5, 1870, NULL, '2024-01-17', '2024-02-13', '2024-02-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1205, 'B211XH78', 18, 3, 1595, NULL, '2020-02-04', '2020-02-21', '2020-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1206, 'E804TX78', 38, 3, 1636, NULL, '2024-11-07', '2024-11-27', '2024-12-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1207, 'У197ЕН78', 12, 3, 1676, '2022-08-20', '2022-07-08', '2022-07-24', '2022-08-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1208, 'K950MУ78', 36, 5, 719, NULL, '2020-02-09', '2020-02-21', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1209, 'У567ХТ78', 25, 3, 200, NULL, '2020-10-03', '2020-10-23', '2020-11-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1210, 'M017OP78', 35, 3, 1070, '2020-04-10', '2020-02-16', '2020-02-22', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1211, 'K248HH78', 17, 2, 1551, '2020-03-16', '2020-01-29', '2020-02-26', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1212, 'C360BC78', 25, 3, 1453, NULL, '2022-11-12', '2022-12-09', '2022-12-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1213, 'X998MO78', 25, 3, 1688, '2023-11-26', '2023-09-05', '2023-10-03', '2023-10-30');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1214, 'У707AT78', 41, 3, 962, '2020-03-03', '2020-01-31', '2020-02-26', '2020-03-01');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1215, 'У004XC78', 3, 1, 635, '2021-09-03', '2021-07-16', '2021-07-28', '2021-08-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1216, 'У301ХС78', 39, 3, 1644, '2022-04-28', '2022-01-28', '2022-02-26', '2022-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1217, 'P963BC78', 13, 2, 1090, '2022-06-09', '2022-05-10', '2022-06-05', '2022-07-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1218, 'T308OO78', 6, 1, 641, NULL, '2022-06-18', '2022-07-07', '2022-07-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1219, 'M452MM78', 18, 3, 651, NULL, '2020-02-07', '2020-02-26', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1220, 'X466EB78', 41, 3, 184, '2023-02-05', '2022-11-20', '2022-12-16', '2022-12-31');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1221, 'P181BB78', 36, 5, 1696, NULL, '2024-06-29', '2024-07-08', '2024-08-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1222, 'A562EB78', 27, 4, 1786, NULL, '2024-10-02', '2024-10-16', '2024-11-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1223, 'M293УО78', 43, 2, 1245, NULL, '2020-02-06', '2020-02-22', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1224, 'M523HO78', 35, 3, 192, '2020-03-14', '2020-02-07', '2020-02-27', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1225, 'B861КУ78', 20, 4, 428, '2020-04-24', '2020-02-14', '2020-02-22', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1226, 'C432OT78', 5, 1, 217, '2024-10-15', '2024-09-01', '2024-09-18', '2024-10-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1227, 'У276ОА78', 46, 2, 1583, '2020-03-03', '2020-01-25', '2020-02-24', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1228, 'E723TK78', 37, 1, 708, NULL, '2023-03-23', '2023-04-05', '2023-04-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1229, 'P760XM78', 15, 3, 916, '2020-04-05', '2020-01-29', '2020-02-25', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1230, 'У591AA78', 39, 4, 452, NULL, '2020-01-21', '2020-02-23', '2020-03-05');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1231, 'H657PP78', 29, 1, 1320, '2022-03-30', '2022-02-23', '2022-03-05', '2022-03-10');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1232, 'У484ХТ78', 33, 1, 646, '2020-03-03', '2020-02-04', '2020-02-26', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1233, 'P343OC78', 33, 2, 351, '2020-03-10', '2020-02-10', '2020-02-20', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1234, 'C127TX78', 38, 2, 85, '2023-10-06', '2023-08-11', '2023-09-09', '2023-10-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1235, 'A487TK78', 2, 1, 229, NULL, '2020-02-15', '2020-02-24', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1236, 'A826AP78', 3, 4, 359, NULL, '2020-02-07', '2020-02-20', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1237, 'A819УЕ78', 40, 5, 1650, '2024-10-30', '2024-08-25', '2024-09-08', '2024-09-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1238, 'E825CX78', 39, 1, 1017, '2020-03-13', '2020-01-31', '2020-02-22', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1239, 'E667KP78', 34, 3, 1865, '2022-09-25', '2022-08-27', '2022-09-20', '2022-10-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1240, 'P103AX78', 46, 1, 324, '2020-03-09', '2020-02-01', '2020-02-26', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1241, 'У705СО78', 3, 3, 1728, NULL, '2020-01-20', '2020-02-25', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1242, 'H041TC78', 43, 4, 896, '2020-03-13', '2020-02-03', '2020-02-27', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1243, 'H861AA78', 2, 2, 91, '2020-04-02', '2020-02-13', '2020-02-25', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1244, 'H823CB78', 47, 3, 1142, '2021-10-11', '2021-08-15', '2021-09-09', '2021-09-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1245, 'O597AK78', 34, 4, 795, '2020-04-19', '2020-02-11', '2020-02-25', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1246, 'T958KT78', 19, 5, 1067, '2020-03-21', '2020-02-08', '2020-02-20', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1247, 'C431EH78', 37, 3, 1643, '2020-03-28', '2020-01-31', '2020-02-25', '2020-03-18');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1248, 'У578ВА78', 39, 4, 381, NULL, '2023-08-14', '2023-08-25', '2023-09-03');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1249, 'C979HA78', 50, 1, 1839, '2020-04-26', '2020-02-11', '2020-02-26', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1250, 'K703МУ78', 32, 4, 1074, NULL, '2020-01-31', '2020-02-24', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1251, 'X350HB78', 21, 3, 933, NULL, '2020-02-07', '2020-02-23', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1252, 'У455ХО78', 48, 3, 1345, NULL, '2020-02-27', '2020-03-07', '2020-04-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1253, 'P245XM78', 27, 5, 1095, NULL, '2023-08-04', '2023-08-05', '2023-08-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1254, 'T654OM78', 39, 3, 1735, NULL, '2020-02-14', '2020-02-21', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1255, 'B847TM78', 22, 3, 1850, NULL, '2024-06-12', '2024-06-29', '2024-07-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1256, 'P102BA78', 20, 5, 131, NULL, '2021-12-27', '2022-01-20', '2022-01-31');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1257, 'P843PA78', 29, 3, 330, '2020-03-27', '2020-01-21', '2020-02-24', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1258, 'P489PM78', 16, 3, 486, NULL, '2020-01-31', '2020-02-26', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1259, 'X604XK78', 11, 5, 817, '2021-03-13', '2021-02-18', '2021-03-05', '2021-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1260, 'H988BM78', 32, 1, 1281, NULL, '2024-01-15', '2024-02-04', '2024-02-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1261, 'A523ME78', 26, 2, 1418, NULL, '2020-02-13', '2020-02-24', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1262, 'X344MC78', 39, 2, 1037, NULL, '2024-11-02', '2024-11-28', '2025-01-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1263, 'X343MO78', 39, 2, 593, '2020-04-24', '2020-02-03', '2020-02-27', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1264, 'M607AM78', 8, 5, 92, NULL, '2022-03-29', '2022-04-21', '2022-05-02');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1265, 'T527BA78', 40, 5, 93, NULL, '2021-05-31', '2021-06-27', '2021-07-11');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1266, 'P802EB78', 17, 5, 755, '2023-07-05', '2023-06-17', '2023-06-29', '2023-07-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1267, 'A641CB78', 42, 3, 501, NULL, '2021-09-10', '2021-09-18', '2021-10-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1268, 'У839СН78', 2, 5, 1605, NULL, '2020-02-01', '2020-02-26', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1269, 'T486OH78', 3, 1, 335, '2020-05-31', '2020-04-04', '2020-05-01', '2020-05-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1270, 'E889XM78', 21, 2, 662, '2020-03-14', '2020-02-12', '2020-02-25', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1271, 'K976BM78', 6, 5, 398, '2020-03-03', '2020-02-10', '2020-02-25', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1272, 'O621HH78', 29, 3, 852, '2020-03-11', '2020-02-02', '2020-02-25', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1273, 'P793XT78', 33, 3, 1021, NULL, '2020-05-27', '2020-06-21', '2020-07-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1274, 'E114УX78', 45, 4, 121, NULL, '2020-02-08', '2020-02-23', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1275, 'B881OX78', 21, 2, 891, NULL, '2024-08-26', '2024-09-10', '2024-09-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1276, 'H174BC78', 47, 5, 508, NULL, '2020-02-14', '2020-02-23', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1277, 'B813PO78', 30, 5, 1481, NULL, '2020-02-18', '2020-02-25', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1278, 'E940УО78', 12, 4, 1521, '2020-03-17', '2020-01-27', '2020-02-21', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1279, 'У058МТ78', 7, 3, 894, NULL, '2023-06-07', '2023-06-22', '2023-07-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1280, 'A552HT78', 20, 4, 573, NULL, '2020-01-20', '2020-02-20', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1281, 'K359BP78', 45, 4, 1565, '2024-07-21', '2024-06-23', '2024-07-08', '2024-08-01');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1282, 'H063CX78', 34, 4, 1599, '2022-08-14', '2022-07-22', '2022-08-04', '2022-08-16');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1283, 'C373PT78', 37, 4, 841, NULL, '2020-02-08', '2020-02-23', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1284, 'У562КС78', 1, 4, 648, NULL, '2024-04-28', '2024-05-20', '2024-05-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1285, 'H680EK78', 39, 4, 791, NULL, '2024-03-11', '2024-03-14', '2024-04-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1286, 'B940КС78', 14, 2, 1348, NULL, '2020-02-12', '2020-02-25', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1287, 'O998EB78', 14, 2, 1444, NULL, '2020-01-30', '2020-02-22', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1288, 'T093PE78', 35, 1, 47, '2024-09-19', '2024-08-08', '2024-09-02', '2024-09-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1289, 'O010OA78', 6, 4, 1210, '2022-12-02', '2022-09-18', '2022-10-05', '2022-10-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1290, 'P254OH78', 37, 5, 729, '2020-04-08', '2020-02-01', '2020-02-23', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1291, 'K394OC78', 7, 3, 197, '2024-09-12', '2024-08-12', '2024-09-01', '2024-09-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1292, 'H832EC78', 18, 3, 141, '2024-08-28', '2024-06-28', '2024-07-25', '2024-08-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1293, 'Т998КР78', 9, 3, 589, NULL, '2022-09-14', '2022-09-30', '2022-10-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1294, 'У499НК78', 24, 4, 910, '2020-03-06', '2020-02-19', '2020-02-26', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1295, 'B662TC78', 29, 2, 1708, '2020-03-10', '2020-02-13', '2020-02-25', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1296, 'B791КТ78', 8, 5, 1033, '2022-12-06', '2022-10-18', '2022-10-29', '2022-11-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1297, 'У801РР78', 20, 2, 281, NULL, '2020-01-22', '2020-02-24', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1298, 'C826PA78', 4, 3, 146, NULL, '2020-01-28', '2020-02-22', '2020-03-17');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1299, 'E964PO78', 42, 1, 890, '2020-03-03', '2020-02-05', '2020-02-26', '2020-03-20');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1300, 'B062MP78', 2, 1, 1214, '2020-03-22', '2020-01-25', '2020-02-26', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1301, 'У549ОА78', 42, 5, 807, '2024-02-16', '2024-01-10', '2024-01-19', '2024-01-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1302, 'C587AH78', 48, 4, 714, '2020-03-18', '2020-02-17', '2020-02-22', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1303, 'H730РУ78', 41, 1, 764, '2020-04-25', '2020-02-12', '2020-02-27', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1304, 'P229BX78', 41, 1, 1007, '2020-03-03', '2020-02-04', '2020-02-27', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1305, 'T258HH78', 18, 4, 1431, '2021-06-18', '2021-04-22', '2021-05-16', '2021-05-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1306, 'C530MH78', 42, 5, 1723, '2020-03-02', '2020-01-31', '2020-02-26', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1307, 'H949CУ78', 10, 4, 1059, NULL, '2023-05-09', '2023-05-17', '2023-06-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1308, 'E486MT78', 22, 1, 54, NULL, '2020-01-24', '2020-02-25', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1309, 'Т944КР78', 30, 3, 1032, NULL, '2024-07-30', '2024-08-08', '2024-09-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1310, 'T792PB78', 38, 3, 425, NULL, '2020-02-09', '2020-02-25', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1311, 'E729CH78', 16, 5, 1022, '2024-11-17', '2024-09-13', '2024-10-10', '2024-11-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1312, 'O037PE78', 7, 1, 1896, NULL, '2020-02-13', '2020-02-25', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1313, 'У531ТВ78', 19, 2, 392, '2021-02-10', '2021-01-20', '2021-01-25', '2021-02-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1314, 'K035KB78', 32, 2, 1637, NULL, '2021-06-26', '2021-07-05', '2021-07-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1315, 'A596KX78', 27, 4, 170, '2020-04-13', '2020-02-09', '2020-02-25', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1316, 'A776КС78', 22, 1, 1400, NULL, '2020-02-12', '2020-02-22', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1317, 'A451PX78', 35, 1, 1892, NULL, '2024-12-14', '2024-12-20', '2024-12-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1318, 'H811XT78', 32, 4, 918, '2022-08-01', '2022-06-05', '2022-06-16', '2022-07-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1319, 'H700OM78', 50, 2, 1512, '2020-03-03', '2020-01-30', '2020-02-25', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1320, 'У650ОС78', 12, 2, 1390, NULL, '2025-01-14', '2025-01-29', '2025-02-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1321, 'B337OE78', 37, 3, 1664, NULL, '2022-12-09', '2022-12-17', '2023-01-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1322, 'K968ET78', 28, 4, 665, NULL, '2020-02-15', '2020-02-23', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1323, 'E928CB78', 6, 4, 994, '2020-03-01', '2020-01-27', '2020-02-21', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1324, 'O833УX78', 2, 3, 1457, '2023-06-07', '2023-05-03', '2023-05-25', '2023-05-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1325, 'M379AK78', 38, 2, 804, NULL, '2020-01-22', '2020-02-25', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1326, 'T585BO78', 28, 2, 11, '2020-04-22', '2020-02-12', '2020-02-26', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1327, 'B709КМ78', 4, 3, 577, NULL, '2020-02-16', '2020-02-21', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1328, 'K875BH78', 5, 5, 1060, '2020-02-27', '2020-02-01', '2020-02-22', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1329, 'B460HE78', 15, 2, 1499, '2020-07-17', '2020-05-15', '2020-05-30', '2020-07-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1330, 'T105OT78', 32, 2, 94, NULL, '2023-01-29', '2023-02-22', '2023-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1331, 'E702OE78', 25, 2, 978, NULL, '2020-02-01', '2020-02-25', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1332, 'K439XH78', 50, 1, 744, '2020-03-15', '2020-01-21', '2020-02-21', '2020-03-17');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1333, 'K021УЕ78', 18, 1, 588, '2024-03-16', '2024-01-25', '2024-02-11', '2024-03-12');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1334, 'C887TP78', 26, 3, 975, '2020-03-03', '2020-02-19', '2020-02-25', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1335, 'K550MA78', 28, 4, 1832, '2025-01-31', '2025-01-18', '2025-01-26', '2025-02-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1336, 'B667TP78', 15, 3, 305, NULL, '2020-02-12', '2020-02-26', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1337, 'A551УК78', 39, 1, 1130, NULL, '2020-02-10', '2020-02-25', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1338, 'T012PO78', 44, 4, 880, '2023-04-11', '2023-01-26', '2023-02-22', '2023-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1339, 'A704EK78', 45, 4, 174, NULL, '2023-10-24', '2023-10-30', '2023-11-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1340, 'A552OK78', 8, 3, 99, '2020-04-13', '2020-01-31', '2020-02-22', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1341, 'X465AP78', 6, 1, 134, NULL, '2024-01-20', '2024-02-10', '2024-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1342, 'M567OH78', 31, 1, 1804, NULL, '2020-01-22', '2020-02-20', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1343, 'T062PK78', 29, 2, 1519, '2020-03-26', '2020-01-21', '2020-02-26', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1344, 'B362XE78', 40, 5, 127, NULL, '2023-11-18', '2023-12-07', '2024-01-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1345, 'E362EE78', 6, 5, 581, NULL, '2023-05-14', '2023-06-07', '2023-06-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1346, 'C006EE78', 48, 4, 74, '2023-11-24', '2023-10-22', '2023-11-05', '2023-11-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1347, 'P220AK78', 2, 1, 1509, NULL, '2020-02-16', '2020-02-20', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1348, 'P938CC78', 28, 2, 1123, NULL, '2023-03-19', '2023-04-17', '2023-05-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1349, 'H826УС78', 17, 4, 1800, '2022-10-13', '2022-09-06', '2022-09-29', '2022-10-25');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1350, 'X520HA78', 44, 3, 805, '2022-01-11', '2021-12-18', '2021-12-26', '2022-01-27');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1351, 'E918TX78', 43, 2, 1257, '2020-04-17', '2020-01-22', '2020-02-22', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1352, 'B630HO78', 28, 4, 1313, NULL, '2020-02-17', '2020-02-27', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1353, 'M866XO78', 25, 1, 882, NULL, '2020-01-29', '2020-02-26', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1354, 'C410HE78', 30, 4, 118, '2020-04-16', '2020-02-14', '2020-02-27', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1355, 'A216AP78', 6, 1, 856, NULL, '2020-02-03', '2020-02-27', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1356, 'H892УM78', 25, 1, 209, '2020-04-13', '2020-02-01', '2020-02-22', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1357, 'K963CH78', 8, 3, 1355, NULL, '2020-01-28', '2020-02-21', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1358, 'Т536НУ78', 29, 1, 1792, '2024-06-04', '2024-04-08', '2024-04-29', '2024-05-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1359, 'У610КН78', 41, 5, 1579, NULL, '2020-02-16', '2020-02-26', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1360, 'X470CH78', 49, 4, 1663, NULL, '2021-02-27', '2021-03-05', '2021-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1361, 'T057KA78', 31, 3, 514, '2020-04-03', '2020-02-17', '2020-02-26', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1362, 'H221HT78', 19, 2, 239, NULL, '2024-12-18', '2024-12-29', '2025-01-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1363, 'X041УУ78', 46, 3, 1561, '2023-01-09', '2022-12-15', '2023-01-06', '2023-01-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1364, 'C740КМ78', 4, 3, 1476, NULL, '2020-01-28', '2020-02-26', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1365, 'K649BT78', 24, 3, 1763, NULL, '2020-02-05', '2020-02-27', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1366, 'E829PO78', 12, 4, 613, NULL, '2021-11-20', '2021-11-27', '2021-12-13');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1367, 'A282XO78', 41, 1, 8, NULL, '2020-02-17', '2020-02-21', '2020-03-05');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1368, 'A106MH78', 45, 2, 504, NULL, '2021-07-17', '2021-07-20', '2021-08-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1369, 'T077ME78', 6, 3, 1409, '2020-03-17', '2020-01-24', '2020-02-22', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1370, 'K270KX78', 27, 1, 1866, NULL, '2022-05-20', '2022-06-03', '2022-06-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1371, 'B425ME78', 12, 3, 1139, '2020-03-28', '2020-02-04', '2020-02-22', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1372, 'K351EУ78', 20, 1, 1573, '2020-04-15', '2020-01-23', '2020-02-27', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1373, 'P992EH78', 33, 2, 1526, NULL, '2020-01-31', '2020-02-23', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1374, 'У129ВН78', 46, 5, 1721, NULL, '2021-06-04', '2021-07-04', '2021-07-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1375, 'O658TM78', 42, 3, 386, '2024-10-15', '2024-08-10', '2024-09-09', '2024-09-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1376, 'O216CM78', 12, 3, 1035, '2020-04-21', '2020-02-13', '2020-02-21', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1377, 'K976HT78', 3, 5, 1578, '2020-04-06', '2020-01-28', '2020-02-22', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1378, 'A862OO78', 5, 5, 549, '2020-03-23', '2020-01-26', '2020-02-26', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1379, 'X041OP78', 44, 4, 1303, '2020-04-23', '2020-01-30', '2020-02-25', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1380, 'У282УТ78', 19, 1, 703, NULL, '2020-01-29', '2020-02-21', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1381, 'B239KO78', 43, 5, 1867, NULL, '2021-01-26', '2021-02-17', '2021-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1382, 'P572PE78', 41, 2, 986, NULL, '2021-04-07', '2021-05-07', '2021-05-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1383, 'O298CH78', 43, 1, 1869, NULL, '2020-01-26', '2020-02-25', '2020-03-14');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1384, 'A300XE78', 20, 2, 1831, '2022-12-05', '2022-10-30', '2022-11-18', '2022-12-04');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1385, 'M692CB78', 45, 4, 1393, NULL, '2022-10-18', '2022-10-31', '2022-11-15');

INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1386, 'M090PH78', 33, 4,

1334, '2020-04-13', '2020-01-21', '2020-02-21', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1387, 'C316EУ78', 23, 1,

1254, '2022-08-31', '2022-06-28', '2022-08-03', '2022-08-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1388, 'E739MB78', 41, 1, 49, NULL, '2020-02-09', '2020-02-26', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1389, 'E861CA78', 11, 4, 864, '2024-09-27', '2024-08-31', '2024-09-23', '2024-10-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1390, 'E401BP78', 29, 5, 349, NULL, '2020-02-11', '2020-02-25', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1391, 'C129BK78', 1, 4, 554, NULL, '2024-03-05', '2024-03-12', '2024-04-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1392, 'O308AH78', 35, 1, 1535, '2023-02-04', '2023-01-03', '2023-01-10', '2023-01-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1393, 'P137CM78', 31, 2, 199, '2023-11-08', '2023-09-07', '2023-09-27', '2023-10-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1394, 'У632КР78', 48, 5, 1799, '2023-08-23', '2023-07-31', '2023-08-14', '2023-08-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1395, 'H022XA78', 20, 3, 439, '2020-04-04', '2020-02-13', '2020-02-22', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1396, 'К992НВ78', 41, 3, 1315, NULL, '2020-02-08', '2020-02-25', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1397, 'B352PX78', 10, 5, 307, NULL, '2020-02-15', '2020-02-22', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1398, 'У486ТН78', 9, 3, 414, NULL, '2020-01-30', '2020-02-20', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1399, 'P476PM78', 37, 2, 1768, '2020-04-09', '2020-02-18', '2020-02-23', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1400, 'У222МС78', 3, 4, 1701, NULL, '2020-01-23', '2020-02-22', '2020-03-03');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1401, 'A043MM78', 47, 1, 337, '2024-12-21', '2024-10-13', '2024-11-01', '2024-11-16');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1402, 'У167ХУ78', 8, 4, 692, '2020-04-02', '2020-01-27', '2020-02-21', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1403, 'O845OT78', 10, 2, 237, '2024-03-04', '2023-12-20', '2024-01-01', '2024-01-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1404, 'M054BC78', 14, 1, 1105, '2020-03-02', '2020-01-20', '2020-02-26', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1405, 'B611XE78', 28, 4, 605, '2022-06-19', '2022-05-18', '2022-06-11', '2022-06-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1406, 'P714УH78', 22, 2, 40, NULL, '2020-02-01', '2020-02-23', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1407, 'B167TT78', 40, 3, 1480, '2020-03-15', '2020-01-26', '2020-02-25', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1408, 'P743УM78', 3, 5, 961, '2020-03-05', '2020-02-02', '2020-02-26', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1409, 'У423AT78', 50, 2, 313, '2024-09-23', '2024-08-04', '2024-08-08', '2024-09-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1410, 'X348AC78', 23, 2, 909, NULL, '2020-02-10', '2020-02-22', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1411, 'H273TM78', 8, 5, 1291, '2020-04-28', '2020-02-14', '2020-03-08', '2020-04-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1412, 'A731EB78', 49, 2, 889, NULL, '2020-01-26', '2020-02-27', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1413, 'C863PO78', 49, 4, 1563, NULL, '2023-03-09', '2023-04-05', '2023-04-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1414, 'H121MC78', 11, 3, 1242, NULL, '2023-08-12', '2023-09-01', '2023-09-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1415, 'T610КВ78', 37, 3, 996, NULL, '2020-02-08', '2020-02-25', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1416, 'M939XO78', 26, 2, 560, NULL, '2020-02-08', '2020-02-24', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1417, 'P346KH78', 21, 3, 336, '2024-11-23', '2024-10-07', '2024-10-17', '2024-11-11');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1418, 'B559КУ78', 48, 2, 1616, NULL, '2020-02-16', '2020-02-22', '2020-03-26');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1419, 'M563XB78', 22, 4, 319, '2020-04-08', '2020-02-04', '2020-02-26', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1420, 'У441HC78', 21, 1, 1784, NULL, '2020-01-26', '2020-02-21', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1421, 'P665MK78', 8, 2, 1034, '2020-03-08', '2020-02-06', '2020-02-23', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1422, 'A814KB78', 16, 1, 125, '2020-04-01', '2020-01-24', '2020-02-27', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1423, 'B566PA78', 24, 2, 161, '2024-03-03', '2024-01-14', '2024-02-15', '2024-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1424, 'X126MA78', 38, 5, 750, NULL, '2020-02-01', '2020-02-22', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1425, 'A136XK78', 45, 5, 859, NULL, '2020-02-15', '2020-02-20', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1426, 'C546XO78', 32, 3, 1259, '2020-03-12', '2020-01-25', '2020-02-22', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1427, 'M499AT78', 16, 1, 168, '2020-04-02', '2020-02-10', '2020-02-27', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1428, 'X532HO78', 14, 2, 250, '2020-04-02', '2020-02-08', '2020-02-25', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1429, 'M540XK78', 35, 3, 1450, '2021-08-26', '2021-07-28', '2021-08-20', '2021-09-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1430, 'E185TP78', 21, 1, 1862, '2024-10-23', '2024-10-07', '2024-10-19', '2024-11-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1431, 'B294XT78', 39, 2, 1740, '2023-01-18', '2022-11-25', '2022-12-16', '2022-12-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1432, 'H772BM78', 34, 5, 840, '2020-02-24', '2020-02-15', '2020-02-20', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1433, 'K511XE78', 5, 4, 495, '2023-03-03', '2022-12-09', '2023-01-03', '2023-01-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1434, 'H564XB78', 22, 5, 1309, '2020-03-16', '2020-01-27', '2020-02-20', '2020-03-01');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1435, 'T073OA78', 14, 2, 565, '2020-04-12', '2020-02-13', '2020-02-26', '2020-03-02');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1436, 'H421AA78', 49, 4, 455, NULL, '2020-02-02', '2020-02-25', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1437, 'K781HM78', 49, 4, 185, NULL, '2020-01-24', '2020-02-27', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1438, 'P991OK78', 24, 5, 1620, '2020-03-01', '2020-01-26', '2020-02-20', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1439, 'B382MA78', 23, 3, 1658, NULL, '2025-01-06', '2025-02-01', '2025-02-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1440, 'X372AH78', 18, 4, 1403, NULL, '2022-07-11', '2022-07-28', '2022-08-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1441, 'B395TX78', 41, 1, 1609, '2024-09-17', '2024-08-18', '2024-09-09', '2024-10-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1442, 'B299AX78', 37, 2, 290, NULL, '2020-02-12', '2020-02-21', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1443, 'H316OB78', 36, 1, 1243, '2020-04-18', '2020-02-11', '2020-02-23', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1444, 'B968MH78', 45, 2, 240, '2021-11-13', '2021-10-30', '2021-11-10', '2021-12-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1445, 'У841МН78', 18, 5, 50, '2021-12-17', '2021-09-25', '2021-10-25', '2021-11-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1446, 'O017HK78', 46, 5, 57, NULL, '2024-08-27', '2024-09-08', '2024-10-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1447, 'A080CT78', 8, 1, 752, '2020-04-05', '2020-01-28', '2020-02-27', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1448, 'X784ОУ78', 3, 4, 1137, '2024-11-29', '2024-09-25', '2024-10-01', '2024-10-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1449, 'E977TA78', 22, 5, 1279, NULL, '2023-11-27', '2023-12-30', '2024-01-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1450, 'C649BA78', 3, 2, 1239, NULL, '2022-09-19', '2022-10-17', '2022-11-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1451, 'E413PE78', 38, 5, 754, NULL, '2020-01-23', '2020-02-23', '2020-03-07');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1452, 'H262BC78', 13, 4, 322, NULL, '2020-02-03', '2020-02-24', '2020-03-19');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1453, 'X046AA78', 36, 1, 1213, NULL, '2021-03-30', '2021-04-29', '2021-05-31');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1454, 'T830OA78', 33, 5, 383, '2024-11-25', '2024-10-22', '2024-11-21', '2024-12-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1455, 'M270РУ78', 6, 2, 179, NULL, '2020-02-17', '2020-02-23', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1456, 'C947CX78', 23, 4, 4, '2020-03-29', '2020-01-30', '2020-02-26', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1457, 'B947TE78', 47, 3, 1188, NULL, '2020-02-09', '2020-02-21', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1458, 'H257EM78', 29, 1, 1847, '2020-04-24', '2020-01-24', '2020-02-23', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1459, 'У954РН78', 17, 1, 832, '2020-03-19', '2020-01-29', '2020-02-21', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1460, 'E156HA78', 17, 4, 308, '2020-02-29', '2020-01-22', '2020-02-25', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1461, 'P461EУ78', 28, 1, 1778, '2020-03-03', '2020-01-27', '2020-02-25', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1462, 'H564BC78', 49, 4, 457, '2020-09-20', '2020-07-14', '2020-08-11', '2020-09-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1463, 'T122KE78', 1, 1, 1223, '2020-04-19', '2020-01-27', '2020-02-22', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1464, 'T097OX78', 37, 2, 819, NULL, '2024-06-03', '2024-06-20', '2024-06-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1465, 'X989TB78', 27, 5, 1077, '2020-04-14', '2020-02-14', '2020-02-26', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1466, 'H780PX78', 24, 3, 1739, '2024-11-10', '2024-10-01', '2024-10-15', '2024-10-31');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1467, 'T691TM78', 28, 4, 1741, '2020-03-12', '2020-01-20', '2020-02-21', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1468, 'E557AA78', 36, 4, 592, NULL, '2020-02-03', '2020-02-26', '2020-03-06');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1469, 'H698CA78', 15, 4, 1798, '2020-02-25', '2020-02-05', '2020-02-22', '2020-03-25');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1470, 'A897CM78', 49, 5, 244, '2021-07-17', '2021-06-16', '2021-07-01', '2021-07-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1471, 'A277BH78', 23, 5, 1505, '2022-10-08', '2022-09-08', '2022-09-25', '2022-10-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1472, 'B082ET78', 27, 5, 77, '2021-01-27', '2020-12-03', '2020-12-23', '2020-12-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1473, 'P347TT78', 6, 4, 14, NULL, '2020-02-05', '2020-02-22', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1474, 'O449TO78', 27, 2, 340, '2020-03-14', '2020-01-26', '2020-02-22', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1475, 'P660HA78', 26, 1, 301, '2024-02-04', '2023-11-26', '2023-12-23', '2023-12-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1476, 'У433AT78', 38, 5, 780, '2024-06-09', '2024-04-02', '2024-05-02', '2024-05-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1477, 'T308MX78', 30, 2, 1443, '2020-03-28', '2020-02-12', '2020-02-21', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1478, 'C368BM78', 15, 2, 485, '2020-09-16', '2020-08-22', '2020-08-27', '2020-09-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1479, 'B499EK78', 11, 2, 502, '2020-08-01', '2020-05-15', '2020-06-14', '2020-07-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1480, 'H764HA78', 10, 4, 287, '2023-10-23', '2023-08-16', '2023-08-30', '2023-09-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1481, 'K703KA78', 1, 1, 633, NULL, '2020-01-27', '2020-02-23', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1482, 'E587BX78', 26, 5, 1104, '2024-05-30', '2024-03-21', '2024-04-08', '2024-04-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1483, 'B457AX78', 26, 3, 1494, NULL, '2020-02-14', '2020-02-24', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1484, 'M964AX78', 44, 5, 135, '2022-12-26', '2022-11-15', '2022-11-23', '2022-12-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1485, 'O674КК78', 1, 4, 688, '2023-06-12', '2023-03-25', '2023-04-25', '2023-05-23');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1486, 'C161PX78', 39, 3, 279, NULL, '2024-10-01', '2024-11-01', '2024-11-27');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1487, 'M430УР78', 29, 5, 251, '2020-04-14', '2020-02-12', '2020-02-24', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1488, 'H165TE78', 13, 5, 96, NULL, '2024-10-27', '2024-11-06', '2024-12-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1489, 'A187HУ78', 5, 1, 1019, '2024-02-11', '2023-12-14', '2023-12-23', '2024-01-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1490, 'У880ОН78', 15, 1, 661, '2024-08-05', '2024-05-11', '2024-06-09', '2024-06-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1491, 'P610MH78', 22, 1, 231, NULL, '2020-02-05', '2020-02-25', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1492, 'C198XX78', 47, 2, 1398, '2024-10-05', '2024-08-20', '2024-09-23', '2024-10-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1493, 'T354TA78', 11, 5, 969, '2020-03-10', '2020-01-30', '2020-02-22', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1494, 'B263TA78', 17, 3, 46, '2020-04-10', '2020-02-02', '2020-02-24', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1495, 'H233OE78', 32, 2, 1488, '2024-03-23', '2024-01-31', '2024-02-20', '2024-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1496, 'P202TP78', 4, 5, 1655, NULL, '2020-02-17', '2020-02-21', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1497, 'A756HO78', 50, 5, 1184, '2020-03-13', '2020-02-16', '2020-02-20', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1498, 'M161CT78', 32, 1, 499, NULL, '2020-02-05', '2020-02-23', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1499, 'У326РС78', 30, 3, 245, '2023-04-28', '2023-03-02', '2023-03-19', '2023-04-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1500, 'У218ВХ78', 41, 1, 29, '2021-06-22', '2021-04-18', '2021-04-22', '2021-05-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1501, 'M563PE78', 8, 1, 309, '2020-03-06', '2020-02-01', '2020-02-25', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1502, 'O805XX78', 12, 3, 979, '2021-04-15', '2021-03-21', '2021-04-10', '2021-04-18');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1503, 'B158MO78', 39, 4, 1621, NULL, '2020-01-30', '2020-02-25', '2020-03-19');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1504, 'A894HP78', 38, 5, 1001, '2020-03-09', '2020-02-18', '2020-02-20', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1505, 'K648EB78', 21, 1, 516, '2024-01-26', '2023-12-23', '2024-01-22', '2024-02-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1506, 'К777МХ78', 15, 3, 973, '2025-01-26', '2024-12-31', '2025-01-18', '2025-02-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1507, 'E679AУ78', 36, 3, 437, NULL, '2024-11-30', '2025-01-02', '2025-01-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1508, 'O605PM78', 2, 3, 590, '2024-10-28', '2024-08-30', '2024-09-07', '2024-09-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1509, 'K714PX78', 5, 1, 233, '2020-04-18', '2020-01-28', '2020-02-23', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1510, 'O819HC78', 8, 4, 765, '2022-06-08', '2022-03-27', '2022-04-28', '2022-05-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1511, 'B886TE78', 42, 3, 798, NULL, '2024-02-26', '2024-03-24', '2024-04-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1512, 'M020ТУ78', 1, 3, 1547, '2024-05-21', '2024-04-04', '2024-04-11', '2024-05-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1513, 'A040AM78', 49, 3, 1045, '2024-01-12', '2023-12-03', '2024-01-02', '2024-02-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1514, 'C084EC78', 14, 3, 1777, NULL, '2020-01-23', '2020-02-23', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1515, 'C129EC78', 12, 1, 1326, '2020-04-05', '2020-02-07', '2020-02-23', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1516, 'M342CY78', 4, 1, 1270, '2020-04-10', '2020-02-07', '2020-02-27', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1517, 'O993EO78', 43, 2, 770, '2021-07-02', '2021-05-10', '2021-05-18', '2021-06-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1518, 'B525PK78', 32, 2, 982, NULL, '2024-04-17', '2024-04-28', '2024-05-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1519, 'E273CP78', 14, 3, 1879, '2023-07-14', '2023-06-07', '2023-06-21', '2023-07-13');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1520, 'H522HX78', 40, 5, 1377, '2020-04-06', '2020-02-11', '2020-02-22', '2020-03-11');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1521, 'У173ТР78', 18, 3, 884, NULL, '2020-02-17', '2020-02-23', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1522, 'C650НУ78', 29, 3, 1552, '2025-01-31', '2024-11-15', '2024-12-07', '2024-12-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1523, 'E448PB78', 26, 4, 304, NULL, '2020-02-15', '2020-02-26', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1524, 'O202TK78', 24, 5, 454, NULL, '2020-02-01', '2020-02-25', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1525, 'H353CM78', 28, 1, 1594, '2023-06-24', '2023-05-24', '2023-06-01', '2023-06-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1526, 'X277MA78', 12, 4, 1298, NULL, '2020-02-02', '2020-02-23', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1527, 'C760AX78', 50, 3, 1886, NULL, '2024-08-03', '2024-08-08', '2024-08-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1528, 'T862BP78', 14, 4, 1370, '2024-08-08', '2024-05-26', '2024-06-15', '2024-07-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1529, 'B408MA78', 19, 3, 1826, '2020-03-18', '2020-01-29', '2020-02-27', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1530, 'K033TX78', 14, 3, 1736, '2020-04-22', '2020-01-29', '2020-02-22', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1531, 'A658PE78', 22, 1, 510, NULL, '2020-02-16', '2020-02-24', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1532, 'A208EH78', 40, 1, 681, NULL, '2024-12-02', '2024-12-07', '2024-12-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1533, 'T490EX78', 32, 5, 474, '2022-04-06', '2022-02-22', '2022-03-17', '2022-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1534, 'H030PH78', 36, 4, 1472, '2021-05-29', '2021-04-14', '2021-05-02', '2021-06-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1535, 'K584XP78', 18, 5, 1769, '2024-05-27', '2024-03-05', '2024-04-03', '2024-04-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1536, 'C217PE78', 40, 3, 219, '2022-10-13', '2022-07-26', '2022-08-18', '2022-09-14');

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1537, 'A199MX78', 25,
2, 6, '2020-04-18', '2020-01-30', '2020-02-23', '2020-03-08');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1538, 'O193XA78', 1, 1,
13, '2020-03-14', '2020-01-31', '2020-02-25', '2020-03-16');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1539, 'X812PE78', 4, 2,
1211, '2020-04-21', '2020-01-27', '2020-02-25', '2020-03-25');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1540, 'B452HУ78', 4, 2,
1379, NULL, '2020-01-24', '2020-02-21', '2020-03-24');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1541, 'C507XУ78', 27, 3,
995, '2020-04-03', '2020-01-30', '2020-02-21', '2020-03-02');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1542, 'T131УЕ78', 5, 4,
1787, NULL, '2020-02-02', '2020-02-27', '2020-03-07');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1543, 'P706BT78', 28, 1,
1026, NULL, '2020-01-24', '2020-02-22', '2020-03-18');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1544, 'A550OE78', 50, 3,
1273, NULL, '2024-10-22', '2024-11-08', '2024-11-22');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1545, 'K204HO78', 39, 2,
1101, '2021-09-26', '2021-08-01', '2021-08-26', '2021-09-20');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1546, 'У665РК78', 21, 4,
1201, '2020-02-29', '2020-02-18', '2020-02-26', '2020-03-19');
      INSERT INTO "cxema автомастерская". "договор" VALUES (1547, 'B324УH78', 2, 3,
1475, NULL, '2024-11-26', '2024-12-22', '2025-01-17');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1548, 'A967XT78', 42, 1,
756, '2024-06-10', '2024-05-09', '2024-05-15', '2024-06-14');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1549, 'M648AB78', 42, 1,
1795, '2024-08-04', '2024-06-26', '2024-07-11', '2024-07-28');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1550, 'E456AO78', 14, 2,
1448, '2020-03-24', '2020-02-19', '2020-02-22', '2020-02-29');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1551, 'B584OO78', 46, 1,
1623, '2022-11-02', '2022-08-22', '2022-09-16', '2022-10-09');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1552, 'B987MY78', 15, 2,
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1553, 'H074HX78', 26, 4, 310, '2020-03-22', '2020-02-05', '2020-02-24', '2020-03-15');

1332, '2020-05-23', '2020-04-14', '2020-04-24', '2020-05-27');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1554, 'K164MA78', 17, 3, 1416, '2020-03-30', '2020-02-05', '2020-02-24', '2020-03-06');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1555, 'B129AO78', 38, 2, 876, '2020-10-05', '2020-08-18', '2020-09-18', '2020-10-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1556, 'A873PC78', 48, 3, 1150, NULL, '2020-02-18', '2020-02-25', '2020-03-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1557, 'У416СР78', 2, 3, 1874, '2020-03-22', '2020-02-18', '2020-02-24', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1558, 'E399УК78', 31, 4, 1464, '2020-03-20', '2020-02-07', '2020-02-27', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1559, 'X288OT78', 37, 3, 1097, '2025-02-12', '2024-11-22', '2024-12-23', '2024-12-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1560, 'P704HH78', 15, 5, 1837, NULL, '2020-01-26', '2020-02-23', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1561, 'B929OE78', 50, 2, 816, NULL, '2024-04-13', '2024-04-28', '2024-05-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1562, 'E151KX78', 9, 1, 550, '2020-03-13', '2020-02-05', '2020-02-26', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1563, 'E489EK78', 15, 1, 483, '2024-07-16', '2024-04-22', '2024-05-20', '2024-06-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1564, 'X358УО78', 45, 3, 114, NULL, '2023-10-14', '2023-11-05', '2023-11-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1565, 'A105XH78', 9, 4, 779, '2022-01-04', '2021-10-12', '2021-11-13', '2021-12-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1566, 'O228XT78', 2, 5, 1038, '2020-04-01', '2020-02-14', '2020-02-22', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1567, 'P267XH78', 48, 3, 562, NULL, '2020-02-02', '2020-02-21', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1568, 'O442CM78', 42, 5, 1202, '2021-11-08', '2021-10-12', '2021-10-24', '2021-11-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1569, 'T155AO78', 2, 1, 430, NULL, '2024-03-30', '2024-04-27', '2024-05-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1570, 'X865HT78', 47, 3, 843, NULL, '2023-02-27', '2023-03-20', '2023-04-11');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1571, 'H312KC78', 35, 5, 831, NULL, '2022-06-21', '2022-07-10', '2022-08-03');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1572, 'У993CO78', 43, 3, 1381, NULL, '2020-02-19', '2020-02-24', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1573, 'X180HE78', 32, 1, 224, NULL, '2020-02-12', '2020-02-21', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1574, 'K307MP78', 46, 3, 1327, '2020-06-07', '2020-04-22', '2020-05-17', '2020-06-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1575, 'T520PE78', 38, 1, 1049, '2024-07-18', '2024-05-17', '2024-06-07', '2024-07-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1576, 'B538CT78', 35, 5, 133, '2020-05-06', '2020-03-09', '2020-03-30', '2020-04-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1577, 'H015EK78', 21, 4, 1878, '2021-10-29', '2021-09-14', '2021-09-19', '2021-10-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1578, 'X195AO78', 16, 2, 822, NULL, '2022-10-23', '2022-11-02', '2022-11-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1579, 'M355OX78', 26, 4, 268, '2020-03-03', '2020-01-20', '2020-02-20', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1580, 'У351СР78', 34, 4, 608, '2020-03-30', '2020-01-21', '2020-02-26', '2020-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1581, 'X280MA78', 9, 5, 402, '2021-04-12', '2021-01-25', '2021-02-21', '2021-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1582, 'E537KO78', 20, 2, 1516, '2022-09-12', '2022-07-29', '2022-08-10', '2022-08-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1583, 'O788PT78', 14, 4, 260, NULL, '2020-02-14', '2020-02-21', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1584, 'T929AB78', 12, 4, 1888, '2020-03-16', '2020-02-01', '2020-02-21', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1585, 'H504BO78', 6, 4, 1280, '2020-04-18', '2020-02-19', '2020-02-24', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1586, 'C151HM78', 29, 2, 23, '2021-12-14', '2021-11-11', '2021-11-19', '2021-11-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1587, 'T457KO78', 50, 1, 1618, '2022-06-26', '2022-06-09', '2022-06-16', '2022-07-08');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1588, 'P567BH78', 27, 2, 1407, NULL, '2022-10-20', '2022-10-29', '2022-11-16');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1589, 'B687XP78', 25, 1, 1009, '2024-05-07', '2024-03-12', '2024-03-23', '2024-04-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1590, 'K357УЕ78', 47, 2, 893, '2020-03-23', '2020-01-26', '2020-02-22', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1591, 'M398XH78', 44, 3, 1121, '2020-03-23', '2020-01-31', '2020-02-23', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1592, 'K209EC78', 12, 2, 1603, '2024-09-06', '2024-07-28', '2024-08-27', '2024-09-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1593, 'K353OP78', 14, 3, 110, '2020-03-07', '2020-01-30', '2020-02-23', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1594, 'E939МУ78', 40, 3, 1680, '2023-08-01', '2023-06-14', '2023-06-25', '2023-07-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1595, 'P878HX78', 12, 4, 945, '2023-10-31', '2023-08-27', '2023-09-09', '2023-09-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1596, 'H953OУ78', 13, 1, 842, '2025-01-18', '2024-12-06', '2024-12-30', '2025-01-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1597, 'У586EX78', 22, 5, 95, '2023-09-16', '2023-07-10', '2023-07-22', '2023-08-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1598, 'K359УЕ78', 12, 2, 33, NULL, '2024-01-10', '2024-01-15', '2024-01-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1599, 'C194CO78', 27, 4, 478, '2020-03-17', '2020-01-30', '2020-02-21', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1600, 'K928KA78', 41, 1, 352, NULL, '2020-02-07', '2020-02-21', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1601, 'К579КУ78', 32, 4, 487, NULL, '2023-05-09', '2023-06-10', '2023-06-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1602, 'У273ХЕ78', 38, 5, 1626, '2021-12-12', '2021-10-05', '2021-11-06', '2021-11-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1603, 'O214KX78', 4, 3, 1805, '2020-03-22', '2020-02-15', '2020-02-20', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1604, 'A148BA78', 2, 3, 1014, '2023-02-18', '2022-11-17', '2022-12-19', '2023-01-18');

```
INSERT INTO "cxema автомастерская". "договор" VALUES (1605, 'У2050Н78', 5, 4,
935, '2020-04-21', '2020-01-23', '2020-02-22', '2020-03-20');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1606, 'A859AB78', 48, 2,
173, '2020-03-30', '2020-01-24', '2020-02-24', '2020-03-15');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1607, 'T266PC78', 7, 3,
1542, NULL, '2020-02-13', '2020-02-24', '2020-03-26');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1608, 'A605КX78', 43, 4,
1705, NULL, '2020-02-19', '2020-02-24', '2020-03-23');
      INSERT INTO "cxema автомастерская". "договор" VALUES (1609, 'T007ME78', 5, 4,
1691, NULL, '2021-06-04', '2021-06-09', '2021-07-07');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1610, 'K262УК78', 13, 1,
531, '2020-03-11', '2020-02-06', '2020-02-23', '2020-03-10');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1611, 'У702КХ78', 42, 4,
988, '2020-04-03', '2020-02-08', '2020-02-24', '2020-03-02');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1612, 'E170OC78', 42, 1,
696, '2020-04-10', '2020-02-16', '2020-02-24', '2020-03-05');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1613, 'T244PУ78', 30, 1,
1796, '2023-10-23', '2023-09-06', '2023-09-30', '2023-10-18');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1614, 'K910PO78', 47, 5,
1454, '2020-12-24', '2020-10-11', '2020-10-26', '2020-11-16');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1615, 'O397AM78', 11,
1, 881, NULL, '2020-01-22', '2020-02-25', '2020-03-01');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1616, 'E561AO78', 17, 2,
1451, '2020-07-08', '2020-04-19', '2020-05-06', '2020-05-15');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1617, 'O195MK78', 45, 5,
1532, '2020-09-29', '2020-07-28', '2020-08-09', '2020-09-09');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1618, 'M651PX78', 30, 3,
1317, '2021-02-07', '2020-11-22', '2020-12-15', '2020-12-29');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1619, 'T576УA78', 22, 2,
1115, '2020-03-02', '2020-02-02', '2020-02-21', '2020-03-15');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1620, 'B549MO78', 25, 1,
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1621, 'P388XC78', 18, 2, 1770, '2021-06-04', '2021-04-15', '2021-05-03', '2021-05-28');

1733, NULL, '2024-01-15', '2024-02-12', '2024-02-27');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1622, 'E352BH78', 20, 4, 906, NULL, '2023-04-28', '2023-05-14', '2023-05-23');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1623, 'K575УР78', 44, 1, 1354, '2022-09-09', '2022-07-09', '2022-07-25', '2022-08-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1624, 'B061XK78', 45, 2, 202, NULL, '2024-02-13', '2024-03-13', '2024-04-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1625, 'T995BT78', 9, 4, 914, '2020-03-01', '2020-02-08', '2020-02-23', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1626, 'У287НР78', 17, 1, 1111, '2020-03-31', '2020-01-30', '2020-02-24', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1627, 'E316УE78', 39, 3, 526, '2021-08-02', '2021-05-02', '2021-06-05', '2021-06-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1628, 'A338BO78', 26, 3, 338, NULL, '2020-01-22', '2020-02-23', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1629, 'B023OH78', 47, 1, 1549, '2020-04-19', '2020-02-15', '2020-02-26', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1630, 'X423HE78', 35, 3, 1276, '2020-03-14', '2020-02-06', '2020-02-25', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1631, 'E305MT78', 1, 5, 679, '2020-04-02', '2020-02-10', '2020-02-23', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1632, 'C186BK78', 11, 4, 1053, NULL, '2020-02-08', '2020-02-22', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1633, 'K775KK78', 38, 5, 1875, '2020-04-13', '2020-02-13', '2020-02-22', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1634, 'H101OT78', 13, 2, 1442, NULL, '2020-01-21', '2020-02-27', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1635, 'У839КВ78', 25, 3, 1351, NULL, '2021-02-26', '2021-03-23', '2021-04-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1636, 'B163УУ78', 3, 4, 677, '2020-03-25', '2020-02-10', '2020-02-24', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1637, 'O937OO78', 25, 1, 1061, NULL, '2023-06-27', '2023-07-11', '2023-07-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1638, 'K196EE78', 12, 5, 1411, '2022-01-28', '2021-11-14', '2021-12-09', '2022-01-03');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1639, 'E118TP78', 50, 4, 1756, '2024-07-29', '2024-06-15', '2024-07-03', '2024-07-27');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1640, 'У530СО78', 24, 5, 456, NULL, '2020-02-17', '2020-02-25', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1641, 'O608BB78', 40, 2, 1562, '2020-04-23', '2020-01-29', '2020-02-24', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1642, 'X425AC78', 35, 1, 537, NULL, '2023-03-15', '2023-04-04', '2023-04-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1643, 'M142PP78', 20, 5, 196, '2020-04-11', '2020-02-02', '2020-02-23', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1644, 'O370PO78', 32, 4, 1455, NULL, '2020-02-16', '2020-02-23', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1645, 'T744EO78', 35, 5, 1614, '2020-03-24', '2020-02-05', '2020-02-25', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1646, 'P977XT78', 38, 2, 1689, NULL, '2024-10-29', '2024-11-25', '2024-12-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1647, 'A613КК78', 12, 2, 1366, NULL, '2020-02-02', '2020-02-20', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1648, 'E943XM78', 42, 4, 1608, NULL, '2020-02-08', '2020-02-22', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1649, 'X4100K78', 2, 5, 367, NULL, '2020-02-10', '2020-02-27', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1650, 'K876TP78', 22, 1, 1081, '2020-04-16', '2020-02-17', '2020-02-24', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1651, 'O230XC78', 21, 5, 730, NULL, '2022-01-23', '2022-02-27', '2022-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1652, 'C619XB78', 29, 2, 69, NULL, '2020-02-06', '2020-02-22', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1653, 'T300AB78', 46, 2, 768, NULL, '2020-02-04', '2020-02-21', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1654, 'E943OE78', 44, 1, 1412, NULL, '2020-02-12', '2020-02-25', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1655, 'B524OP78', 20, 2, 360, '2020-03-18', '2020-02-05', '2020-02-25', '2020-02-29');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1656, 'X207HC78', 42, 4, 153, '2020-03-28', '2020-02-13', '2020-02-24', '2020-03-15');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1657, 'A448УX78', 11, 4, 1133, NULL, '2020-01-29', '2020-02-26', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1658, 'H613MT78', 17, 4, 1335, NULL, '2020-08-01', '2020-08-09', '2020-08-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1659, 'H870PT78', 27, 1, 850, '2023-06-02', '2023-04-28', '2023-05-05', '2023-06-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1660, 'E843AO78', 36, 2, 1052, '2024-03-19', '2024-03-02', '2024-03-12', '2024-03-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1661, 'O165KT78', 11, 2, 992, NULL, '2020-02-08', '2020-02-21', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1662, 'K104УТ78', 6, 3, 232, '2020-03-01', '2020-01-21', '2020-02-21', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1663, 'A079BM78', 27, 4, 300, '2020-03-21', '2020-01-22', '2020-02-27', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1664, 'T147OO78', 11, 1, 1266, '2024-04-06', '2024-02-12', '2024-02-22', '2024-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1665, 'M769PE78', 7, 1, 919, '2020-04-15', '2020-02-04', '2020-02-25', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1666, 'C615УС78', 40, 4, 547, '2024-07-14', '2024-05-05', '2024-05-20', '2024-06-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1667, 'T182PM78', 5, 2, 210, NULL, '2024-03-31', '2024-04-05', '2024-04-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1668, 'A418OX78', 36, 1, 194, '2024-05-06', '2024-03-15', '2024-03-25', '2024-04-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1669, 'B834HA78', 37, 4, 1487, '2024-02-24', '2024-01-05', '2024-02-01', '2024-02-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1670, 'A913УС78', 30, 5, 1638, '2020-03-13', '2020-02-07', '2020-02-26', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1671, 'C013EC78', 44, 5, 1343, '2020-04-23', '2020-02-09', '2020-02-21', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1672, 'K023TK78', 45, 5, 599, '2020-03-24', '2020-02-05', '2020-02-26', '2020-03-08');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1673, 'T743PH78', 43, 4, 1310, NULL, '2023-07-31', '2023-08-06', '2023-08-15');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1674, 'C739КВ78', 45, 3, 555, '2020-04-19', '2020-01-20', '2020-02-27', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1675, 'M843KM78', 46, 2, 1679, '2022-10-27', '2022-08-18', '2022-09-13', '2022-10-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1676, 'T120EK78', 2, 1, 1399, '2022-02-19', '2022-02-04', '2022-02-15', '2022-02-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1677, 'C134ТУ78', 21, 2, 253, '2020-04-26', '2020-02-17', '2020-02-25', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1678, 'C248УЕ78', 10, 2, 254, '2024-04-30', '2024-01-30', '2024-03-05', '2024-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1679, 'K218УК78', 3, 5, 389, NULL, '2024-05-19', '2024-06-20', '2024-06-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1680, 'K744AH78', 22, 1, 117, '2020-03-20', '2020-01-24', '2020-02-21', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1681, 'C894XP78', 50, 5, 658, '2020-02-25', '2020-02-04', '2020-02-21', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1682, 'K438EУ78', 41, 2, 417, '2023-12-01', '2023-09-15', '2023-10-09', '2023-10-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1683, 'H145HM78', 25, 4, 1473, '2020-03-16', '2020-02-10', '2020-02-26', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1684, 'H857TB78', 30, 4, 1185, NULL, '2024-03-30', '2024-04-21', '2024-05-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1685, 'B948TM78', 41, 1, 1576, '2021-10-11', '2021-07-23', '2021-08-13', '2021-08-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1686, 'H509УС78', 27, 5, 925, '2020-03-28', '2020-01-27', '2020-02-26', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1687, 'O035HM78', 42, 1, 821, NULL, '2020-01-29', '2020-02-22', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1688, 'B327EУ78', 35, 3, 1079, NULL, '2024-04-02', '2024-04-07', '2024-04-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1689, 'P299ВУ78', 46, 5, 865, NULL, '2020-01-27', '2020-02-22', '2020-03-10');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1690, 'K468XO78', 25, 4, 1593, '2021-11-13', '2021-08-21', '2021-09-17', '2021-09-30');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1691, 'O225PM78', 7, 3, 787, '2021-01-29', '2021-01-06', '2021-01-15', '2021-01-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1692, 'У626XX78', 8, 3, 347, '2024-07-31', '2024-05-21', '2024-05-31', '2024-06-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1693, 'M927XE78', 21, 5, 1209, NULL, '2020-01-23', '2020-02-24', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1694, 'У057AE78', 8, 5, 37, '2020-04-05', '2020-01-28', '2020-02-21', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1695, 'K653XУ78', 20, 2, 1158, '2024-12-01', '2024-11-22', '2024-11-27', '2024-12-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1696, 'B872HB78', 34, 5, 991, NULL, '2024-12-28', '2025-01-26', '2025-02-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1697, 'O920AP78', 42, 3, 314, NULL, '2020-02-08', '2020-02-27', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1698, 'У593ЕУ78', 22, 2, 55, NULL, '2023-06-03', '2023-06-08', '2023-07-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1699, 'M244XH78', 17, 4, 901, '2020-04-02', '2020-02-15', '2020-02-23', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1700, 'E269BC78', 33, 5, 1337, '2023-01-07', '2022-12-11', '2022-12-15', '2022-12-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1701, 'C012TX78', 41, 1, 682, '2020-04-06', '2020-01-25', '2020-02-23', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1702, 'P104OH78', 32, 5, 1085, '2020-03-25', '2020-02-06', '2020-02-23', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1703, 'H236HB78', 26, 1, 1469, NULL, '2020-02-11', '2020-02-23', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1704, 'O657HO78', 17, 3, 953, NULL, '2020-01-23', '2020-02-26', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1705, 'У182ВХ78', 26, 1, 1546, NULL, '2020-01-25', '2020-02-24', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1706, 'O916EУ78', 4, 2, 666, '2020-03-07', '2020-02-10', '2020-02-25', '2020-03-17');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1707, 'K443РУ78', 19, 2, 556, NULL, '2022-02-26', '2022-03-15', '2022-03-26');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1708, 'У990СЕ78', 49, 3, 1809, NULL, '2020-02-17', '2020-02-22', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1709, 'X622КT78', 15, 4, 171, NULL, '2022-07-31', '2022-08-09', '2022-08-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1710, 'P551BC78', 25, 2, 797, '2020-03-25', '2020-01-31', '2020-02-23', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1711, 'B594XC78', 46, 5, 1815, NULL, '2022-06-18', '2022-07-13', '2022-08-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1712, 'C476CP78', 46, 1, 966, NULL, '2020-03-01', '2020-04-01', '2020-04-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1713, 'H509CC78', 29, 1, 739, '2024-10-14', '2024-09-08', '2024-10-04', '2024-10-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1714, 'H232TУ78', 28, 1, 208, NULL, '2020-02-06', '2020-02-24', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1715, 'X784MA78', 7, 3, 442, NULL, '2020-02-03', '2020-02-24', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1716, 'K609MM78', 41, 3, 235, '2021-10-24', '2021-08-01', '2021-09-04', '2021-09-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1717, 'C229CX78', 37, 1, 1534, '2020-09-30', '2020-08-09', '2020-08-30', '2020-09-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1718, 'B290AH78', 14, 3, 1183, NULL, '2020-01-29', '2020-02-26', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1719, 'P627PP78', 16, 5, 1510, NULL, '2020-02-11', '2020-02-22', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1720, 'У979ВА78', 17, 5, 325, '2020-03-09', '2020-02-12', '2020-02-24', '2020-03-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1721, 'T532AB78', 3, 2, 1525, '2023-12-11', '2023-11-03', '2023-12-03', '2023-12-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1722, 'У122EO78', 3, 2, 25, NULL, '2020-01-28', '2020-02-21', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1723, 'У113СУ78', 16, 2, 1391, '2020-03-02', '2020-02-17', '2020-02-21', '2020-03-09');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1724, 'K753CA78', 8, 2, 423, '2023-06-08', '2023-03-13', '2023-04-09', '2023-05-02');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1725, 'У986МВ78', 16, 5, 1834, '2022-06-22', '2022-05-20', '2022-06-09', '2022-06-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1726, 'K125MH78', 44, 4, 1086, '2024-12-08', '2024-09-30', '2024-10-07', '2024-10-31');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1727, 'K230CE78', 37, 2, 873, NULL, '2023-01-30', '2023-02-03', '2023-02-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1728, 'B392MB78', 31, 3, 702, '2020-03-09', '2020-02-02', '2020-02-26', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1729, 'У992ТК78', 9, 2, 1617, '2023-11-25', '2023-10-19', '2023-11-16', '2023-12-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1730, 'C277PM78', 6, 4, 939, '2022-06-10', '2022-04-18', '2022-05-07', '2022-06-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1731, 'K670HP78', 42, 3, 1760, '2020-11-12', '2020-10-25', '2020-11-03', '2020-11-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1732, 'M347EK78', 23, 1, 1462, NULL, '2020-02-05', '2020-02-21', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1733, 'B237КH78', 39, 1, 602, NULL, '2025-01-05', '2025-01-18', '2025-01-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1734, 'T351XP78', 21, 4, 1159, '2020-04-26', '2020-02-08', '2020-02-23', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1735, 'H994EУ78', 22, 3, 1044, NULL, '2022-07-21', '2022-08-24', '2022-08-31');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1736, 'M029РУ78', 45, 5, 1738, '2020-03-26', '2020-02-19', '2020-02-27', '2020-02-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1737, 'E841MT78', 28, 2, 513, NULL, '2020-02-16', '2020-02-25', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1738, 'У366OO78', 21, 1, 1560, '2020-03-20', '2020-01-27', '2020-02-26', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1739, 'P946MT78', 12, 1, 1675, '2024-10-17', '2024-07-12', '2024-08-15', '2024-09-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1740, 'Р366МУ78', 1, 4, 1857, '2020-03-03', '2020-02-13', '2020-02-21', '2020-03-12');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1741, 'C481HX78', 46, 4, 892, NULL, '2020-02-19', '2020-02-22', '2020-03-18');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1742, 'У743ET78', 47, 1, 243, '2020-04-29', '2020-01-24', '2020-02-27', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1743, 'H851PX78', 18, 4, 642, '2020-03-31', '2020-02-11', '2020-02-26', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1744, 'A549MT78', 23, 1, 749, NULL, '2020-03-21', '2020-04-18', '2020-05-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1745, 'E978MK78', 21, 1, 1255, '2020-10-05', '2020-07-27', '2020-08-15', '2020-09-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1746, 'A517KT78', 11, 5, 1607, '2020-03-26', '2020-02-06', '2020-02-24', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1747, 'M497EB78', 38, 2, 1364, '2020-04-02', '2020-02-12', '2020-02-25', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1748, 'У291УК78', 35, 3, 1423, '2020-04-06', '2020-02-17', '2020-02-26', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1749, 'E256MB78', 30, 4, 600, '2023-02-21', '2022-12-23', '2023-01-19', '2023-02-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1750, 'T717TA78', 44, 2, 1824, '2020-03-17', '2020-01-21', '2020-02-23', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1751, 'P434BO78', 38, 1, 1134, NULL, '2024-10-22', '2024-11-01', '2024-11-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1752, 'B870OT78', 20, 5, 17, NULL, '2020-02-01', '2020-02-23', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1753, 'X424AM78', 4, 1, 1068, NULL, '2020-02-08', '2020-02-23', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1754, 'K537КК78', 32, 1, 1871, '2024-08-17', '2024-05-25', '2024-06-24', '2024-07-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1755, 'K273EO78', 7, 4, 1005, '2024-12-23', '2024-10-08', '2024-11-08', '2024-12-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1756, 'E797УО78', 39, 3, 1023, NULL, '2020-01-26', '2020-02-21', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1757, 'H266KH78', 35, 4, 837, '2020-03-17', '2020-02-11', '2020-02-23', '2020-03-06');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1758, 'O346MA78', 49, 1, 1018, '2024-11-13', '2024-09-04', '2024-09-20', '2024-10-20');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1759, 'E053MH78', 21, 1,

1217, '2022-05-22', '2022-04-24', '2022-05-17', '2022-06-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1760, 'B298TB78', 25, 1, 1771, '2020-04-17', '2020-01-23', '2020-02-21', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1761, 'C500AB78', 13, 1, 370, '2020-03-01', '2020-02-10', '2020-02-22', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1762, 'X205MP78', 4, 1, 1089, NULL, '2024-09-05', '2024-09-17', '2024-09-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1763, 'X540EM78', 50, 4, 1233, '2020-04-03', '2020-02-12', '2020-02-24', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1764, 'C890PM78', 11, 4, 532, '2023-11-22', '2023-09-12', '2023-09-30', '2023-10-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1765, 'B166EP78', 2, 5, 373, NULL, '2020-02-14', '2020-02-26', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1766, 'B862KO78', 21, 2, 375, '2020-03-30', '2020-02-18', '2020-02-23', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1767, 'H474MC78', 33, 1, 496, NULL, '2024-03-11', '2024-03-23', '2024-04-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1768, 'A878EO78', 30, 4, 222, '2020-03-28', '2020-01-22', '2020-02-20', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1769, 'A507УX78', 15, 2, 1823, '2020-02-24', '2020-01-26', '2020-02-20', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1770, 'E737BУ78', 20, 2, 90, '2023-03-30', '2023-02-28', '2023-03-19', '2023-04-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1771, 'T166HC78', 9, 5, 1436, NULL, '2024-03-06', '2024-03-22', '2024-04-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1772, 'O850KH78', 34, 2, 271, NULL, '2024-02-18', '2024-03-19', '2024-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1773, 'X240BA78', 35, 1, 1322, '2020-04-20', '2020-02-04', '2020-02-23', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1774, 'У519НА78', 8, 5, 1100, '2020-03-18', '2020-01-24', '2020-02-21', '2020-03-25');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1775, 'X171PT78', 31, 3, 1468, NULL, '2020-02-05', '2020-02-24', '2020-03-11');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1776, 'B090XA78', 49, 1, 1645, NULL, '2024-02-02', '2024-02-12', '2024-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1777, 'A174XX78', 35, 2, 1147, NULL, '2024-12-17', '2024-12-30', '2025-01-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1778, 'H079MA78', 27, 4, 1536, '2020-03-18', '2020-02-03', '2020-02-23', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1779, 'T070AC78', 45, 1, 416, '2023-07-08', '2023-05-30', '2023-06-19', '2023-07-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1780, 'B024MH78', 38, 1, 176, NULL, '2020-02-13', '2020-02-26', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1781, 'T966XH78', 5, 4, 1794, '2021-02-04', '2020-11-26', '2020-12-06', '2020-12-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1782, 'X554OA78', 47, 3, 1117, '2024-01-27', '2024-01-06', '2024-01-23', '2024-02-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1783, 'M912КУ78', 36, 1, 507, '2020-03-31', '2020-01-24', '2020-02-20', '2020-03-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1784, 'P304AP78', 20, 1, 758, '2020-03-19', '2020-01-23', '2020-02-25', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1785, 'E966MH78', 10, 4, 441, '2021-11-15', '2021-08-30', '2021-09-13', '2021-10-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1786, 'A999BK78', 12, 3, 960, '2020-04-09', '2020-02-05', '2020-02-25', '2020-03-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1787, 'K452BC78', 35, 5, 548, NULL, '2020-10-30', '2020-11-25', '2020-12-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1788, 'B956ET78', 39, 5, 1486, NULL, '2024-07-18', '2024-08-09', '2024-08-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1789, 'X472CM78', 49, 2, 711, '2020-03-23', '2020-01-29', '2020-02-23', '2020-03-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1790, 'T092XM78', 40, 2, 427, '2024-06-30', '2024-05-19', '2024-06-01', '2024-06-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1791, 'B589CE78', 45, 5, 262, '2022-06-06', '2022-04-08', '2022-05-11', '2022-06-12');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1792, 'X637MT78', 34, 5, 1319, '2020-04-18', '2020-02-16', '2020-02-26', '2020-03-04');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1793, 'T959TE78', 20, 3, 609, '2023-11-30', '2023-09-21', '2023-09-29', '2023-10-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1794, 'E001TK78', 40, 2, 1180, NULL, '2020-02-18', '2020-02-21', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1795, 'B415РУ78', 30, 1, 551, NULL, '2024-10-13', '2024-11-15', '2024-12-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1796, 'M180OE78', 26, 2, 1861, '2020-04-09', '2020-02-10', '2020-02-23', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1797, 'C317HT78', 49, 2, 1596, '2025-03-11', '2025-01-05', '2025-01-27', '2025-02-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1798, 'У547ХТ78', 46, 5, 387, '2020-04-08', '2020-02-14', '2020-02-21', '2020-03-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1799, 'O315OP78', 44, 1, 477, NULL, '2020-02-17', '2020-02-25', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1800, 'P206XK78', 24, 4, 607, NULL, '2021-09-19', '2021-10-03', '2021-10-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1801, 'C944BB78', 4, 2, 1706, NULL, '2025-01-20', '2025-01-29', '2025-02-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1802, 'У131КР78', 28, 1, 1775, NULL, '2024-05-12', '2024-05-31', '2024-06-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1803, 'P474СУ78', 26, 4, 396, NULL, '2024-04-29', '2024-05-15', '2024-06-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1804, 'K722УK78', 25, 1, 1055, NULL, '2020-01-31', '2020-02-21', '2020-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1805, 'T053XT78', 48, 1, 603, '2020-03-12', '2020-01-31', '2020-02-26', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1806, 'B267XA78', 29, 4, 1284, '2023-01-02', '2022-10-25', '2022-11-04', '2022-11-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1807, 'A162TX78', 43, 1, 298, '2023-07-28', '2023-06-30', '2023-07-07', '2023-08-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1808, 'P275MH78', 20, 1, 158, '2020-03-09', '2020-01-23', '2020-02-25', '2020-03-19');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1809, 'M805XT78', 42, 5, 669, '2020-04-18', '2020-02-03', '2020-02-23', '2020-03-01');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1810, 'У707ВМ78', 23, 4, 223, NULL, '2020-02-09', '2020-02-21', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1811, 'T120PC78', 23, 2, 885, NULL, '2020-02-15', '2020-02-24', '2020-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1812, 'H324XP78', 34, 2, 75, NULL, '2024-02-13', '2024-03-09', '2024-03-27');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1813, 'K572XP78', 22, 3, 215, NULL, '2020-05-01', '2020-05-20', '2020-06-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1814, 'O370XX78', 46, 3, 498, NULL, '2020-06-21', '2020-07-02', '2020-07-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1815, 'B660TM78', 37, 5, 1842, '2020-03-24', '2020-02-13', '2020-02-20', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1816, 'M130HC78', 29, 2, 1527, NULL, '2020-08-09', '2020-08-17', '2020-09-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1817, 'A410КH78', 3, 1, 838, NULL, '2023-12-03', '2023-12-29', '2024-01-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1818, 'C211УX78', 22, 5, 242, '2020-03-26', '2020-02-13', '2020-02-25', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1819, 'P877HH78', 26, 2, 767, NULL, '2024-02-18', '2024-03-05', '2024-04-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1820, 'H375PP78', 14, 2, 1300, NULL, '2020-02-03', '2020-02-25', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1821, 'T887УМ78', 49, 5, 35, '2020-04-19', '2020-02-11', '2020-02-20', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1822, 'O169PA78', 8, 1, 1394, '2020-03-02', '2020-02-07', '2020-02-21', '2020-03-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1823, 'X049BA78', 10, 4, 983, '2024-03-12', '2024-02-07', '2024-02-28', '2024-03-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1824, 'K063HX78', 35, 1, 1162, NULL, '2020-01-23', '2020-02-21', '2020-03-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1825, 'E157MH78', 10, 5, 1161, '2020-03-07', '2020-02-02', '2020-02-26', '2020-03-23');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1826, 'M771EO78', 42, 5, 583, NULL, '2020-01-30', '2020-02-22', '2020-03-14');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1827, 'B265BP78', 30, 2, 132, '2024-12-20', '2024-10-22', '2024-11-05', '2024-11-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1828, 'H636EB78', 12, 3, 534, '2020-04-21', '2020-02-15', '2020-02-22', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1829, 'O197EP78', 6, 3, 83, '2022-08-22', '2022-07-04', '2022-07-18', '2022-08-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1830, 'A921CE78', 41, 4, 345, '2024-07-11', '2024-05-10', '2024-06-08', '2024-07-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1831, 'B401BM78', 30, 4, 1737, '2023-11-19', '2023-10-11', '2023-10-25', '2023-11-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1832, 'H594УУ78', 25, 2, 1138, NULL, '2022-11-30', '2022-12-30', '2023-01-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1833, 'У480ЕВ78', 6, 5, 951, '2020-03-27', '2020-02-06', '2020-02-26', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1834, 'B147УМ78', 13, 1, 147, NULL, '2020-01-28', '2020-02-22', '2020-03-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1835, 'X315MA78', 50, 2, 1544, NULL, '2022-02-25', '2022-03-22', '2022-04-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1836, 'K050PE78', 23, 5, 898, '2024-10-28', '2024-09-22', '2024-10-01', '2024-10-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1837, 'O028EP78', 47, 3, 412, NULL, '2021-06-14', '2021-07-17', '2021-07-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1838, 'T024MC78', 47, 4, 1406, NULL, '2020-01-25', '2020-02-25', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1839, 'У268MA78', 19, 1, 31, NULL, '2022-03-02', '2022-03-31', '2022-04-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1840, 'B643TX78', 25, 2, 1043, NULL, '2020-02-15', '2020-02-22', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1841, 'X059УУ78', 11, 1, 247, '2024-10-12', '2024-09-17', '2024-09-28', '2024-10-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1842, 'P771OC78', 26, 4, 515, '2022-02-10', '2022-01-09', '2022-02-05', '2022-02-26');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1843, 'K517HO78', 15, 4, 444, NULL, '2020-10-10', '2020-11-05', '2020-11-11');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1844, 'H534CK78', 1, 2, 1610, NULL, '2020-01-29', '2020-02-23', '2020-03-08');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1845, 'E696XB78', 24, 5, 1131, NULL, '2020-04-08', '2020-04-19', '2020-05-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1846, 'B871УС78', 12, 5, 759, NULL, '2021-01-05', '2021-02-08', '2021-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1847, 'C987OX78', 4, 2, 1817, NULL, '2024-02-11', '2024-03-12', '2024-03-28');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1848, 'M954PK78', 40, 4, 1078, NULL, '2022-10-25', '2022-11-18', '2022-12-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1849, 'K128TX78', 48, 1, 699, NULL, '2020-01-20', '2020-02-20', '2020-03-14');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1850, 'H050MK78', 39, 3, 1765, '2021-01-17', '2020-12-31', '2021-01-04', '2021-01-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1851, 'T971XB78', 34, 5, 839, '2022-06-12', '2022-04-09', '2022-05-09', '2022-05-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1852, 'K699TP78', 16, 5, 1372, NULL, '2020-01-29', '2020-02-24', '2020-03-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1853, 'O879BK78', 27, 3, 594, NULL, '2020-01-27', '2020-02-22', '2020-03-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1854, 'X582AC78', 28, 5, 598, NULL, '2020-02-01', '2020-02-22', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1855, 'H266УЕ78', 4, 4, 571, NULL, '2020-01-31', '2020-02-21', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1856, 'A830CE78', 6, 3, 998, NULL, '2020-04-18', '2020-04-21', '2020-05-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1857, 'X544OP78', 44, 3, 461, NULL, '2020-01-23', '2020-02-22', '2020-03-18');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1858, 'O329BC78', 44, 2, 341, '2021-12-26', '2021-11-02', '2021-11-21', '2021-12-04');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1859, 'H355BX78', 3, 2, 390, NULL, '2023-03-06', '2023-03-22', '2023-03-30');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1860, 'У870ОМ78', 17, 4, 1773, '2020-03-19', '2020-01-22', '2020-02-21', '2020-03-21');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1861, 'E012CP78', 16, 4, 19, '2022-08-20', '2022-07-07', '2022-07-28', '2022-08-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1862, 'B705KM78', 35, 2, 1789, NULL, '2024-12-11', '2024-12-18', '2025-01-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1863, 'P700КН78', 46, 4, 920, '2023-12-06', '2023-11-09', '2023-11-16', '2023-11-26');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1864, 'X204OE78', 17, 5, 3, NULL, '2020-01-22', '2020-02-27', '2020-03-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1865, 'C709XT78', 20, 5, 1199, NULL, '2020-02-02', '2020-02-21', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1866, 'X342УТ78', 36, 1, 1285, '2022-05-12', '2022-03-13', '2022-04-06', '2022-04-24');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1867, 'K897УВ78', 22, 2, 1492, NULL, '2023-11-28', '2023-12-08', '2024-01-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1868, 'H419TT78', 14, 3, 1589, '2020-03-09', '2020-01-29', '2020-02-21', '2020-03-11');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1869, 'H100CC78', 8, 3, 1432, NULL, '2020-02-17', '2020-02-24', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1870, 'X641CT78', 4, 2, 1524, '2021-06-12', '2021-04-18', '2021-05-16', '2021-06-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1871, 'С969ЕУ78', 2, 2, 318, '2022-11-02', '2022-09-07', '2022-10-02', '2022-11-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1872, 'K083MK78', 40, 5, 900, NULL, '2020-02-12', '2020-02-22', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1873, 'A512CP78', 35, 4, 1028, '2020-03-09', '2020-02-09', '2020-02-20', '2020-03-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1874, 'A641BA78', 23, 3, 466, '2020-04-02', '2020-01-23', '2020-02-20', '2020-03-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1875, 'M250EH78', 3, 5, 1541, '2024-09-22', '2024-07-27', '2024-08-28', '2024-09-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1876, 'M219КM78', 46, 5, 595, NULL, '2020-01-25', '2020-02-20', '2020-03-02');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1877, 'O823XH78', 37, 5, 1538, NULL, '2024-12-14', '2025-01-04', '2025-01-14');
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1878, 'O763OX78', 15, 2, 1428, NULL, '2022-11-30', '2022-12-26', '2023-01-20');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1879, 'O926TB78', 9, 2, 1174, '2022-09-27', '2022-08-30', '2022-09-07', '2022-10-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1880, 'C228УX78', 42, 1, 1881, NULL, '2020-02-07', '2020-02-24', '2020-03-05');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1881, 'У671УТ78', 21, 1, 949, NULL, '2020-01-23', '2020-02-22', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1882, 'B504ET78', 13, 1, 78, NULL, '2024-02-13', '2024-03-03', '2024-03-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1883, 'E346ТУ78', 12, 3, 1108, NULL, '2023-01-28', '2023-01-30', '2023-02-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1884, 'T706TC78', 30, 2, 538, '2020-03-22', '2020-02-02', '2020-02-22', '2020-03-23');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1885, 'O270XC78', 27, 1, 542, NULL, '2023-11-30', '2023-12-07', '2024-01-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1886, 'E669CH78', 41, 3, 723, '2020-03-20', '2020-01-24', '2020-02-26', '2020-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1887, 'У921ВС78', 47, 5, 1338, NULL, '2020-02-01', '2020-02-23', '2020-03-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1888, 'P748TP78', 7, 2, 1146, '2020-03-12', '2020-02-14', '2020-02-26', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1889, 'M539HP78', 25, 2, 827, NULL, '2020-02-15', '2020-02-22', '2020-03-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1890, 'K223CT78', 28, 3, 175, NULL, '2020-02-02', '2020-02-24', '2020-03-10');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1891, 'A984BE78', 49, 4, 491, '2021-10-17', '2021-08-08', '2021-08-25', '2021-09-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1892, 'O343CP78', 36, 4, 399, NULL, '2020-02-05', '2020-02-21', '2020-03-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."договор" VALUES (1893, 'O878EM78', 20, 2, 915, '2022-01-16', '2021-12-01', '2021-12-22', '2022-01-20');

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1894, 'H958CT78', 13, 4,
1692, '2020-04-22', '2020-02-06', '2020-02-25', '2020-03-09');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1895, 'O402TE78', 7, 5,
1718, '2025-01-09', '2024-11-08', '2024-11-24', '2024-12-11');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1896, 'У032ЕМ78', 33, 2,
524, '2020-04-20', '2020-02-18', '2020-02-23', '2020-02-29');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1897, 'M655KT78', 46, 4,
1434, '2020-05-24', '2020-05-10', '2020-05-18', '2020-06-06');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "договор" VALUES (1898, 'M491УЕ78', 42, 3,
1501, '2020-03-29', '2020-02-15', '2020-02-24', '2020-03-13');
      -- TOC entry 5045 (class 0 OID 16457)
      -- Dependencies: 226
      -- Data for Name: должность; Туре: TABLE DATA; Schema: схема_автомастерская;
Owner: postgres
      INSERT INTO "схема_автомастерская"."должность" VALUES (1, 'Механик');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "должность" VALUES (2, 'Электрик');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "должность" VALUES (3, 'Маляр');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "должность" VALUES (4, 'Администратор');
      INSERT INTO "схема автомастерская". "должность" VALUES (5, 'Менеджер');
      INSERT INTO "схема_автомастерская"."должность" VALUES (6, 'Бухгалтер');
      -- TOC entry 5039 (class 0 OID 16405)
      -- Dependencies: 220
      -- Data for Name: клиент; Туре: TABLE DATA; Schema: схема_автомастерская;
Owner: postgres
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (2, 132);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (3, 157);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (4, 712);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (5, 881);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (6, 553);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (7, 1883);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (8, 451);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (9, 468);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (10, 1126);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (11, 1798);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (12, 1312);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (13, 1675);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (14, 616);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (15, 906);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (16, 1199);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (17, 867);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (18, 1782);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (19, 161);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (20, 887);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (21, 828);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (22, 1160);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (23, 1949);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (24, 1559);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (25, 212);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (26, 1374);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (27, 783);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (28, 1201);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (29, 458);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (30, 665);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (31, 982);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (32, 374);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (33, 109);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (34, 1406);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (35, 1275);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (36, 284);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (37, 1793);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (38, 1715);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (39, 447);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (40, 1104);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (41, 1788);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (42, 188);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (43, 463);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (44, 139);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (45, 1169);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (46, 1189);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (47, 500);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (48, 523);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (49, 829);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (50, 439);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (51, 1599);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (52, 668);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (53, 534);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (54, 123);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (55, 702);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (56, 1547);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (57, 912);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (58, 129);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (59, 996);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (60, 469);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (61, 1560);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (62, 1166);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (63, 1322);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (64, 1471);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (65, 443);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (66, 1787);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (67, 226);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (68, 1331);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (69, 1309);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (70, 483);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (71, 756);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (72, 1100);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (73, 1391);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (74, 1222);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (75, 795);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (76, 645);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (77, 952);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (78, 1439);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (79, 1095);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (80, 604);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (81, 1967);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (82, 1605);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (83, 827);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (84, 920);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (85, 1895);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (86, 101);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (87, 1735);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (88, 1579);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (89, 1234);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (90, 1624);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (91, 1398);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (92, 1003);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (93, 343);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (94, 416);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (95, 1957);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (96, 1687);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (97, 1070);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (98, 477);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (99, 570);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (100, 1417);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (101, 1207);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (102, 1835);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (103, 935);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (104, 730);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (105, 1721);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (106, 1507);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (107, 662);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (108, 1737);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (109, 1140);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (110, 967);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (111, 351);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (112, 1131);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (113, 434);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (114, 980);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (115, 745);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (116, 286);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (117, 1884);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (118, 677);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (119, 1769);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (120, 117);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (121, 426);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (122, 1864);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (123, 1815);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (124, 1750);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (125, 1667);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (126, 706);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (127, 1484);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (128, 974);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (129, 938);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (130, 1175);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (131, 1854);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (132, 1268);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (133, 930);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (134, 390);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (135, 474);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (136, 204);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (137, 1269);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (138, 1115);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (139, 1629);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (140, 1646);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (141, 172);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (142, 355);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (143, 1576);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (144, 1213);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (145, 1795);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (146, 1441);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (147, 1978);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (148, 551);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (149, 1138);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (150, 817);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (151, 373);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (152, 151);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (153, 364);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (154, 1382);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (155, 599);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (156, 418);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (157, 239);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (158, 507);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (159, 1910);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (160, 1319);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (161, 1513);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (162, 1722);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (163, 1936);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (164, 1668);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (165, 768);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (166, 389);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (167, 359);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (168, 1740);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (169, 218);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (170, 360);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (171, 209);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (172, 622);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (173, 492);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (174, 403);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (175, 873);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (176, 1327);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (177, 771);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (178, 1185);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (179, 200);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (180, 1402);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (181, 664);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (182, 898);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (183, 1434);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (184, 1492);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (185, 1643);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (186, 1277);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (187, 145);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (188, 750);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (189, 266);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (190, 1464);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (191, 1059);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (192, 1134);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (193, 848);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (194, 1993);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (195, 444);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (196, 697);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (197, 614);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (198, 323);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (199, 291);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (200, 1325);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (201, 1810);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (202, 1086);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (203, 625);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (204, 169);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (205, 673);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (206, 290);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (207, 229);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (208, 195);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (209, 968);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (210, 786);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (211, 1733);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (212, 1525);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (213, 1806);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (214, 1600);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (215, 1725);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (216, 1524);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (217, 684);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (218, 1520);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (219, 1241);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (220, 814);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (221, 301);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (222, 1456);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (223, 1661);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (224, 760);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (225, 1487);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (226, 1171);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (227, 421);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (228, 1177);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (229, 1983);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (230, 460);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (231, 296);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (232, 1237);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (233, 693);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (234, 248);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (235, 1729);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (236, 847);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (237, 1027);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (238, 1082);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (239, 1642);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (240, 834);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (241, 1413);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (242, 978);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (243, 598);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (244, 1739);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (245, 1090);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (246, 247);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (247, 165);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (248, 1841);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (249, 562);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (250, 1292);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (251, 503);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (252, 335);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (253, 816);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (254, 1759);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (255, 1503);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (256, 433);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (257, 1900);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (258, 1005);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (259, 1647);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (260, 1969);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (261, 733);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (262, 1004);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (263, 1743);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (264, 270);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (265, 324);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (266, 1940);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (267, 1478);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (268, 1674);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (269, 509);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (270, 1279);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (271, 789);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (272, 1676);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (273, 1080);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (274, 253);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (275, 298);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (276, 371);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (277, 594);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (278, 699);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (279, 280);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (280, 1261);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (281, 1200);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (282, 972);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (283, 220);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (284, 1078);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (285, 107);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (286, 1316);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (287, 899);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (288, 1839);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (289, 521);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (290, 1510);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (291, 394);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (292, 171);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (293, 1742);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (294, 1828);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (295, 431);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (296, 1196);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (297, 241);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (298, 1305);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (299, 1997);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (300, 1570);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (301, 1666);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (302, 989);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (303, 1755);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (304, 485);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (305, 1061);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (306, 1989);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (307, 818);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (308, 263);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (309, 232);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (310, 1489);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (311, 1401);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (312, 723);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (313, 1153);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (314, 1876);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (315, 921);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (316, 1972);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (317, 1679);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (318, 561);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (319, 400);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (320, 663);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (321, 1954);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (322, 1613);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (323, 1123);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (324, 661);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (325, 459);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (326, 1918);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (327, 1709);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (328, 612);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (329, 1583);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (330, 1009);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (331, 981);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (332, 675);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (333, 1826);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (334, 1333);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (335, 1101);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (336, 1132);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (337, 1699);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (338, 1928);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (339, 638);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (340, 1075);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (341, 540);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (342, 1927);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (343, 636);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (344, 1784);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (345, 657);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (346, 1298);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (347, 396);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (348, 1791);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (349, 1356);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (350, 1187);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (351, 1025);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (352, 1775);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (353, 1497);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (354, 279);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (355, 1937);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (356, 1017);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (357, 1833);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (358, 1950);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (359, 892);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (360, 1681);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (361, 134);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (362, 1651);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (363, 1596);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (364, 1958);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (365, 1527);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (366, 1255);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (367, 1212);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (368, 1163);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (369, 1149);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (370, 1934);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (371, 1590);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (372, 1105);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (373, 1930);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (374, 1871);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (375, 1850);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (376, 1481);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (377, 493);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (378, 859);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (379, 1411);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (380, 269);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (381, 1692);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (382, 1562);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (383, 329);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (384, 984);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (385, 1324);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (386, 1229);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (387, 528);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (388, 569);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (389, 1944);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (390, 907);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (391, 701);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (392, 742);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (393, 408);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (394, 1020);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (395, 595);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (396, 527);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (397, 1172);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (398, 806);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (399, 797);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (400, 1363);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (401, 782);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (402, 1807);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (403, 1037);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (404, 591);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (405, 539);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (406, 1354);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (407, 1231);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (408, 104);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (409, 1697);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (410, 1796);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (411, 822);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (412, 1953);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (413, 1939);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (414, 1817);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (415, 1544);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (416, 386);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (417, 1840);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (418, 1517);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (419, 615);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (420, 729);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (421, 1364);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (422, 825);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (423, 1789);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (424, 1935);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (425, 1748);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (426, 289);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (427, 1336);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (428, 1689);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (429, 1445);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (430, 1412);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (431, 103);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (432, 1425);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (433, 1803);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (434, 1947);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (435, 417);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (436, 1069);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (437, 857);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (438, 1931);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (439, 197);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (440, 659);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (441, 1879);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (442, 1650);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (443, 1539);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (444, 336);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (445, 623);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (446, 711);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (447, 1608);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (448, 2000);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (449, 338);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (450, 1593);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (451, 1454);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (452, 181);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (453, 1190);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (454, 721);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (455, 264);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (456, 446);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (457, 792);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (458, 1358);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (459, 1361);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (460, 627);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (461, 342);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (462, 312);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (463, 175);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (464, 1063);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (465, 1379);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (466, 1809);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (467, 1575);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (468, 1418);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (469, 1459);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (470, 1233);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (471, 913);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (472, 472);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (473, 1012);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (474, 707);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (475, 606);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (476, 1367);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (477, 320);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (478, 326);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (479, 1243);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (480, 1571);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (481, 1756);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (482, 490);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (483, 382);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (484, 653);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (485, 455);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (486, 1127);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (487, 1119);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (488, 584);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (489, 937);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (490, 1208);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (491, 308);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (492, 265);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (493, 163);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (494, 1761);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (495, 325);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (496, 196);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (497, 1139);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (498, 546);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (499, 445);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (500, 1120);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (501, 453);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (502, 1700);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (503, 1992);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (504, 259);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (505, 1682);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (506, 361);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (507, 184);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (508, 1694);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (509, 542);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (510, 1941);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (511, 135);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (512, 800);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (513, 1089);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (514, 356);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (515, 1822);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (516, 1116);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (517, 1028);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (518, 1108);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (519, 1085);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (520, 1499);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (521, 862);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (522, 1230);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (523, 835);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (524, 1594);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (525, 191);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (526, 150);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (527, 728);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (528, 1444);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (529, 718);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (530, 1970);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (531, 1916);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (532, 495);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (533, 809);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (534, 1048);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (535, 233);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (536, 1369);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (537, 644);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (538, 866);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (539, 1531);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (540, 1099);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (541, 1103);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (542, 1786);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (543, 160);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (544, 1615);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (545, 1773);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (546, 1736);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (547, 1502);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (548, 1723);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (549, 740);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (550, 1386);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (551, 1601);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (552, 1955);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (553, 292);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (554, 600);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (555, 1375);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (556, 878);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (557, 1514);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (558, 367);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (559, 752);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (560, 1180);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (561, 1463);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (562, 1029);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (563, 297);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (564, 678);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (565, 174);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (566, 499);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (567, 1929);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (568, 208);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (569, 977);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (570, 1440);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (571, 618);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (572, 1211);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (573, 1609);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (574, 919);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (575, 420);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (576, 549);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (577, 285);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (578, 1730);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (579, 1446);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (580, 1637);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (581, 1295);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (582, 1146);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (583, 288);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (584, 1377);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (585, 1627);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (586, 1128);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (587, 378);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (588, 1961);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (589, 1640);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (590, 635);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (591, 1518);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (592, 1589);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (593, 1607);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (594, 1285);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (595, 1421);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (596, 1592);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (597, 476);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (598, 299);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (599, 1036);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (600, 511);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (601, 1302);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (602, 1008);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (603, 1585);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (604, 548);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (605, 1658);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (606, 1053);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (607, 1066);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (608, 1467);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (609, 769);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (610, 435);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (611, 401);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (612, 1133);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (613, 1572);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (614, 1156);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (615, 257);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (616, 1724);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (617, 1878);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (618, 105);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (619, 1195);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (620, 422);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (621, 1011);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (622, 764);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (623, 761);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (624, 315);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (625, 939);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (626, 1770);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (627, 304);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (628, 1858);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (629, 1482);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (630, 405);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (631, 1734);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (632, 672);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (633, 398);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (634, 1855);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (635, 1142);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (636, 1206);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (637, 1038);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (638, 917);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (639, 1549);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (640, 440);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (641, 925);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (642, 1372);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (643, 153);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (644, 763);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (645, 1276);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (646, 1125);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (647, 1457);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (648, 1611);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (649, 251);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (650, 192);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (651, 813);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (652, 198);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (653, 346);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (654, 993);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (655, 1046);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (656, 1943);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (657, 1112);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (658, 141);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (659, 357);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (660, 1754);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (661, 836);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (662, 1474);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (663, 1546);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (664, 1060);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (665, 167);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (666, 741);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (667, 1915);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (668, 1289);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (669, 1764);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (670, 1772);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (671, 1820);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (672, 154);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (673, 1315);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (674, 1246);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (675, 138);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (676, 1968);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (677, 799);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (678, 1490);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (679, 1054);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (680, 322);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (681, 1366);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (682, 851);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (683, 1000);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (684, 1644);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (685, 1851);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (686, 133);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (687, 751);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (688, 466);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (689, 928);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (690, 868);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (691, 1760);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (692, 801);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (693, 605);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (694, 250);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (695, 1109);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (696, 448);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (697, 856);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (698, 1799);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (699, 1018);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (700, 1220);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (701, 497);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (702, 794);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (703, 826);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (704, 1472);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (705, 776);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (706, 1167);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (707, 1466);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (708, 1118);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (709, 586);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (710, 1974);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (711, 1574);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (712, 1808);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (713, 1581);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (714, 1098);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (715, 502);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (716, 1469);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (717, 963);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (718, 716);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (719, 384);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (720, 1778);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (721, 1707);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (722, 1274);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (723, 1143);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (724, 915);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (725, 1304);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (726, 1395);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (727, 696);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (728, 870);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (729, 347);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (730, 1039);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (731, 281);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (732, 1462);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (733, 1500);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (734, 781);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (735, 1323);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (736, 1385);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (737, 1569);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (738, 262);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (739, 863);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (740, 404);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (741, 275);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (742, 1688);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (743, 1124);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (744, 950);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (745, 310);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (746, 1672);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (747, 1437);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (748, 1852);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (749, 211);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (750, 168);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (751, 1394);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (752, 1281);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (753, 641);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (754, 155);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (755, 1270);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (756, 319);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (757, 1016);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (758, 471);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (759, 515);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (760, 941);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (761, 159);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (762, 1225);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (763, 1475);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (764, 344);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (765, 1426);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (766, 1632);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (767, 633);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (768, 122);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (769, 581);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (770, 1042);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (771, 1509);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (772, 487);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (773, 1015);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (774, 349);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (775, 1148);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (776, 164);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (777, 1986);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (778, 1738);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (779, 987);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (780, 1170);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (781, 854);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (782, 1623);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (783, 1245);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (784, 1727);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (785, 524);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (786, 1781);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (787, 1357);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (788, 785);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (789, 1578);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (790, 1157);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (791, 1186);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (792, 936);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (793, 1860);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (794, 694);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (795, 136);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (796, 725);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (797, 905);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (798, 1956);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (799, 1495);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (800, 1344);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (801, 256);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (802, 121);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (803, 896);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (804, 766);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (805, 1522);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (806, 415);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (807, 1236);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (808, 1460);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (809, 724);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (810, 205);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (811, 1744);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (812, 462);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (813, 865);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (814, 387);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (815, 478);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (816, 1713);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (817, 631);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (818, 1373);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (819, 350);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (820, 1219);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (821, 1633);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (822, 1616);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (823, 333);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (824, 1429);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (825, 1971);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (826, 1055);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (827, 1470);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (828, 1714);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (829, 647);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (830, 841);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (831, 1938);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (832, 875);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (833, 1508);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (834, 1802);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (835, 1137);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (836, 746);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (837, 1752);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (838, 402);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (839, 679);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (840, 187);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (841, 179);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (842, 1620);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (843, 1538);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (844, 1529);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (845, 225);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (846, 1465);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (847, 309);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (848, 1227);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (849, 1917);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (850, 1154);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (851, 840);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (852, 489);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (853, 456);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (854, 1800);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (855, 685);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (856, 568);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (857, 1390);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (858, 1889);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (859, 970);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (860, 564);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (861, 738);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (862, 874);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (863, 1731);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (864, 1896);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (865, 1321);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (866, 778);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (867, 940);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (868, 1136);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (869, 997);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (870, 1203);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (871, 479);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (872, 193);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (873, 1946);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (874, 180);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (875, 558);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (876, 1047);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (877, 955);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (878, 838);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (879, 243);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (880, 1346);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (881, 1288);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (882, 1073);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (883, 1776);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (884, 710);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (885, 853);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (886, 1436);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (887, 1977);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (888, 1634);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (889, 1821);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (890, 498);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (891, 1588);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (892, 294);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (893, 788);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (894, 1122);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (895, 726);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (896, 1087);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (897, 1683);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (898, 1829);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (899, 819);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (900, 787);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (901, 449);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (902, 1301);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (903, 1265);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (904, 1159);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (905, 621);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (906, 397);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (907, 1030);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (908, 327);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (909, 869);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (910, 889);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (911, 182);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (912, 1409);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (913, 1680);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (914, 1951);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (915, 1587);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (916, 124);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (917, 1173);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (918, 1264);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (919, 821);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (920, 1407);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (921, 1728);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (922, 1541);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (923, 1555);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (924, 146);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (925, 202);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (926, 1065);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (927, 203);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (928, 148);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (929, 176);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (930, 1432);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (931, 1486);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (932, 651);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (933, 1622);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (934, 530);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (935, 1448);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (936, 1845);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (937, 916);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (938, 1381);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (939, 1534);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (940, 1843);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (941, 293);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (942, 1842);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (943, 1639);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (944, 1988);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (945, 1984);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (946, 185);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (947, 1512);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (948, 1026);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (949, 1523);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (950, 1299);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (951, 467);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (952, 273);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (953, 1209);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (954, 1564);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (955, 843);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (956, 314);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (957, 883);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (958, 1693);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (959, 1253);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (960, 554);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (961, 683);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (962, 1857);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (963, 383);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (964, 1300);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (965, 957);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (966, 945);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (967, 1310);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (968, 1216);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (969, 1035);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (970, 223);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (971, 1911);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (972, 1664);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (973, 249);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (974, 1720);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (975, 352);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (976, 910);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (977, 537);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (978, 1328);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (979, 1252);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (980, 1812);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (981, 1145);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (982, 363);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (983, 1882);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (984, 717);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (985, 215);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (986, 125);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (987, 639);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (988, 158);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (989, 1067);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (990, 512);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (991, 1007);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (992, 909);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (993, 369);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (994, 1848);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (995, 427);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (996, 505);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (997, 1708);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (998, 1442);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (999, 885);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1000, 1869);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1001, 643);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1002, 1701);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1003, 961);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1004, 376);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1005, 255);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1006, 228);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1007, 1568);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1008, 686);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1009, 496);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1010, 1388);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1011, 613);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1012, 1334);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1013, 877);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1014, 1415);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1015, 1995);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1016, 261);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1017, 1062);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1018, 1414);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1019, 116);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1020, 773);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1021, 1777);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1022, 1526);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1023, 1150);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1024, 1044);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1025, 1210);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1026, 1110);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1027, 452);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1028, 222);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1029, 958);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1030, 313);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1031, 358);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1032, 1704);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1033, 330);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1034, 1652);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1035, 1461);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1036, 1766);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1037, 1332);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1038, 1404);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1039, 1649);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1040, 1228);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1041, 837);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1042, 1337);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1043, 112);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1044, 118);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1045, 914);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1046, 754);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1047, 810);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1048, 1250);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1049, 115);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1050, 571);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1051, 1994);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1052, 1602);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1053, 1556);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1054, 385);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1055, 1392);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1056, 1476);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1057, 1671);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1058, 1494);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1059, 1399);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1060, 1566);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1061, 574);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1062, 1948);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1063, 1922);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1064, 1657);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1065, 199);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1066, 437);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1067, 1747);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1068, 587);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1069, 254);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1070, 428);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1071, 207);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1072, 186);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1073, 619);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1074, 113);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1075, 1083);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1076, 922);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1077, 811);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1078, 1746);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1079, 1836);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1080, 596);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1081, 882);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1082, 1558);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1083, 577);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1084, 491);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1085, 1198);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1086, 1121);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1087, 1428);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1088, 1072);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1089, 1563);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1090, 1595);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1091, 1906);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1092, 1551);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1093, 510);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1094, 1628);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1095, 1491);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1096, 1179);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1097, 700);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1098, 1745);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1099, 681);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1100, 1976);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1101, 450);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1102, 1811);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1103, 1387);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1104, 850);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1105, 704);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1106, 927);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1107, 1706);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1108, 317);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1109, 550);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1110, 1256);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1111, 1960);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1112, 419);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1113, 1762);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1114, 1155);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1115, 366);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1116, 831);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1117, 1365);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1118, 611);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1119, 529);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1120, 597);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1121, 846);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1122, 1403);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1123, 1192);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1124, 900);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1125, 311);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1126, 392);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1127, 1297);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1128, 1654);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1129, 379);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1130, 1498);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1131, 1427);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1132, 1631);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1133, 660);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1134, 812);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1135, 1975);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1136, 1477);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1137, 991);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1138, 1902);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1139, 1753);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1140, 824);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1141, 637);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1142, 1656);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1143, 201);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1144, 1863);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1145, 747);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1146, 573);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1147, 1424);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1148, 1488);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1149, 1051);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1150, 692);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1151, 1768);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1152, 1716);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1153, 142);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1154, 1273);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1155, 1479);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1156, 1621);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1157, 748);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1158, 430);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1159, 1925);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1160, 1303);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1161, 464);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1162, 1619);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1163, 240);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1164, 1419);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1165, 1891);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1166, 727);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1167, 1717);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1168, 525);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1169, 590);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1170, 1077);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1171, 1113);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1172, 1785);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1173, 956);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1174, 1586);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1175, 108);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1176, 1045);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1177, 1226);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1178, 1907);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1179, 278);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1180, 904);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1181, 1455);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1182, 473);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1183, 973);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1184, 1076);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1185, 1287);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1186, 1790);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1187, 626);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1188, 1573);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1189, 695);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1190, 1903);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1191, 1823);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1192, 593);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1193, 425);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1194, 1071);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1195, 1284);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1196, 1888);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1197, 1313);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1198, 793);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1199, 1542);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1200, 282);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1201, 295);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1202, 1630);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1203, 999);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1204, 640);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1205, 1924);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1206, 1014);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1207, 1107);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1208, 592);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1209, 759);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1210, 1174);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1211, 236);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1212, 758);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1213, 1695);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1214, 629);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1215, 755);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1216, 543);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1217, 1258);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1218, 1805);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1219, 839);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1220, 884);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1221, 246);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1222, 147);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1223, 1049);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1224, 1257);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1225, 559);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1226, 391);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1227, 307);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1228, 1214);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1229, 901);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1230, 178);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1231, 1771);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1232, 1307);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1233, 1515);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1234, 1669);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1235, 1351);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1236, 1577);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1237, 1111);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1238, 429);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1239, 328);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1240, 423);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1241, 1655);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1242, 1204);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1243, 669);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1244, 152);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1245, 1591);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1246, 1987);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1247, 219);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1248, 1450);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1249, 1774);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1250, 1340);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1251, 1597);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1252, 337);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1253, 803);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1254, 1370);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1255, 1794);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1256, 1152);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1257, 1447);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1258, 465);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1259, 1453);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1260, 1422);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1261, 667);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1262, 1043);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1263, 536);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1264, 519);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1265, 634);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1266, 864);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1267, 1905);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1268, 480);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1269, 1443);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1270, 1504);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1271, 1862);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1272, 1561);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1273, 1853);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1274, 779);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1275, 1117);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1276, 603);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1277, 1096);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1278, 1362);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1279, 1765);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1280, 1311);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1281, 252);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1282, 1663);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1283, 983);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1284, 833);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1285, 544);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1286, 777);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1287, 526);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1288, 488);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1289, 743);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1290, 830);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1291, 1711);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1292, 170);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1293, 1130);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1294, 1963);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1295, 441);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1296, 798);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1297, 1272);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1298, 1999);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1299, 375);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1300, 578);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1301, 119);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1302, 1158);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1303, 1886);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1304, 971);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1305, 689);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1306, 1685);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1307, 1290);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1308, 1846);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1309, 954);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1310, 719);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1311, 1343);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1312, 1648);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1313, 1827);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1314, 860);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1315, 224);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1316, 609);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1317, 128);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1318, 177);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1319, 1893);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1320, 1483);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1321, 1317);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1322, 888);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1323, 1393);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1324, 960);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1325, 988);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1326, 206);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1327, 131);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1328, 1665);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1329, 658);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1330, 951);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1331, 501);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1332, 1880);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1333, 807);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1334, 518);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1335, 1818);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1336, 1308);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1337, 1874);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1338, 1653);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1339, 739);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1340, 1645);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1341, 1184);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1342, 998);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1343, 1557);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1344, 1923);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1345, 1659);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1346, 484);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1347, 1511);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1348, 1677);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1349, 736);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1350, 1904);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1351, 1548);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1352, 722);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1353, 1205);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1354, 1638);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1355, 1919);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1356, 1031);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1357, 1010);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1358, 372);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1359, 560);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1360, 365);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1361, 1801);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1362, 709);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1363, 482);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1364, 1552);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1365, 1749);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1366, 457);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1367, 582);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1368, 572);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1369, 732);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1370, 1341);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1371, 844);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1372, 283);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1373, 1452);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1374, 1251);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1375, 1182);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1376, 911);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1377, 1875);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1378, 580);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1379, 576);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1380, 230);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1381, 1908);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1382, 1783);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1383, 1215);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1384, 1763);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1385, 557);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1386, 1318);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1387, 1034);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1388, 517);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1389, 601);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1390, 1554);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1391, 1673);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1392, 652);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1393, 1019);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1394, 354);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1395, 504);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1396, 1259);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1397, 1249);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1398, 1271);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1399, 688);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1400, 166);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1401, 1945);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1402, 1181);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1403, 1710);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1404, 607);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1405, 1480);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1406, 1914);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1407, 1521);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1408, 1221);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1409, 1981);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1410, 395);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1411, 189);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1412, 1194);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1413, 720);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1414, 1816);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1415, 531);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1416, 713);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1417, 1932);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1418, 589);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1419, 1097);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1420, 274);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1421, 908);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1422, 1135);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1423, 992);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1424, 774);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1425, 1825);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1426, 1326);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1427, 481);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1428, 111);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1429, 407);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1430, 1516);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1431, 1912);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1432, 144);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1433, 1604);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1434, 575);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1435, 1296);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1436, 1378);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1437, 436);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1438, 1359);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1439, 646);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1440, 1933);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1441, 1151);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1442, 238);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1443, 666);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1444, 608);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1445, 624);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1446, 690);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1447, 1339);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1448, 630);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1449, 895);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1450, 411);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1451, 1834);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1452, 1618);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1453, 1603);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1454, 432);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1455, 1247);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1456, 1056);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1457, 1870);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1458, 331);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1459, 655);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1460, 1670);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1461, 903);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1462, 1867);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1463, 691);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1464, 1830);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1465, 332);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1466, 656);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1467, 1998);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1468, 1168);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1469, 770);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1470, 985);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1471, 872);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1472, 143);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1473, 1982);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1474, 949);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1475, 126);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1476, 216);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1477, 708);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1478, 617);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1479, 1416);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1480, 1294);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1481, 815);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1482, 1380);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1483, 965);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1484, 1106);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1485, 620);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1486, 1013);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1487, 409);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1488, 1698);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1489, 1751);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1490, 1352);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1491, 1901);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1492, 106);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1493, 1345);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1494, 276);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1495, 316);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1496, 731);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1497, 762);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1498, 110);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1499, 1505);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1500, 628);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1501, 1758);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1502, 823);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1503, 545);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1504, 753);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1505, 1662);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1506, 1405);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1507, 1506);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1508, 535);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1509, 1712);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1510, 1242);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1511, 339);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1512, 876);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1513, 1041);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1514, 1565);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1515, 1582);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1516, 749);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1517, 1218);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1518, 475);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1519, 1985);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1520, 1458);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1521, 231);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1522, 579);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1523, 268);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1524, 1913);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1525, 687);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1526, 1897);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1527, 1129);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1528, 1278);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1529, 682);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1530, 948);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1531, 1350);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1532, 820);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1533, 235);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1534, 300);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1535, 1408);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1536, 442);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1537, 381);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1538, 1859);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1539, 1176);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1540, 1979);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1541, 1844);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1542, 1114);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1543, 1006);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1544, 1088);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1545, 924);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1546, 340);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1547, 149);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1548, 1420);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1549, 1610);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1550, 1396);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1551, 979);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1552, 1612);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1553, 318);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1554, 513);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1555, 556);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1556, 533);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1557, 1368);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1558, 424);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1559, 1832);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1560, 1530);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1561, 538);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1562, 845);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1563, 1473);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1564, 705);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1565, 1330);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1566, 648);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1567, 1033);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1568, 532);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1569, 1519);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1570, 964);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1571, 1263);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1572, 969);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1573, 1635);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1574, 1996);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1575, 306);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1576, 767);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1577, 1081);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1578, 588);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1579, 1691);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1580, 1079);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1581, 377);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1582, 183);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1583, 959);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1584, 1040);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1585, 1058);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1586, 1838);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1587, 302);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1588, 1306);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1589, 808);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1590, 370);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1591, 486);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1592, 388);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1593, 272);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1594, 244);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1595, 642);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1596, 1141);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1597, 1543);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1598, 1868);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1599, 1376);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1600, 514);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1601, 1224);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1602, 1355);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1603, 703);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1604, 508);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1605, 796);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1606, 552);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1607, 362);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1608, 1496);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1609, 1449);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1610, 162);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1611, 1898);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1612, 1881);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1613, 1824);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1614, 585);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1615, 516);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1616, 975);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1617, 461);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1618, 1178);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1619, 1732);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1620, 1235);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1621, 849);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1622, 406);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1623, 1684);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1624, 1831);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1625, 1528);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1626, 995);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1627, 1240);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1628, 1032);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1629, 1349);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1630, 566);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1631, 1267);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1632, 1433);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1633, 1741);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1634, 1606);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1635, 674);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1636, 1540);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1637, 610);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1638, 1792);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1639, 1926);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1640, 380);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1641, 932);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1642, 879);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1643, 1348);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1644, 1702);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1645, 1973);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1646, 1598);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1647, 1920);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1648, 260);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1649, 1266);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1650, 1193);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1651, 1899);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1652, 237);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1653, 506);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1654, 1856);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1655, 1057);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1656, 1286);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1657, 880);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1658, 737);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1659, 897);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1660, 114);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1661, 368);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1662, 1584);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1663, 454);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1664, 1371);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1665, 1092);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1666, 1197);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1667, 855);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1668, 680);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1669, 784);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1670, 214);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1671, 1849);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1672, 1202);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1673, 676);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1674, 654);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1675, 194);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1676, 563);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1677, 994);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1678, 555);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1679, 1909);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1680, 1705);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1681, 412);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1682, 923);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1683, 632);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1684, 1430);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1685, 1002);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1686, 547);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1687, 410);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1688, 1797);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1689, 1847);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1690, 1678);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1691, 931);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1692, 1819);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1693, 583);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1694, 1162);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1695, 1553);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1696, 1188);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1697, 1966);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1698, 1813);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1699, 1865);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1700, 1991);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1701, 305);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1702, 494);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1703, 217);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1704, 1232);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1705, 1022);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1706, 852);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1707, 1890);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1708, 790);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1709, 1329);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1710, 1091);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1711, 953);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1712, 1314);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1713, 271);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1714, 1280);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1715, 1282);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1716, 303);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1717, 1397);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1718, 1535);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1719, 245);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1720, 267);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1721, 1780);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1722, 990);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1723, 1283);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1724, 399);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1725, 1001);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1726, 735);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1727, 353);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1728, 1021);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1729, 714);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1730, 832);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1731, 1064);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1732, 213);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1733, 1144);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1734, 1238);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1735, 1431);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1736, 1804);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1737, 1757);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1738, 1223);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1739, 1641);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1740, 1248);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1741, 671);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1742, 1567);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1743, 1536);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1744, 929);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1745, 1383);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1746, 345);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1747, 1696);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1748, 926);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1749, 341);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1750, 942);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1751, 780);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1752, 962);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1753, 1533);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1754, 1435);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1755, 1191);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1756, 1074);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1757, 137);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1758, 1885);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1759, 650);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1760, 567);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1761, 893);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1762, 1093);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1763, 966);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1764, 1147);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1765, 393);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1766, 541);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1767, 943);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1768, 156);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1769, 1952);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1770, 522);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1771, 670);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1772, 944);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1773, 1719);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1774, 890);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1775, 1877);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1776, 1703);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1777, 1389);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1778, 871);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1779, 520);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1780, 1962);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1781, 210);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1782, 1293);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1783, 1532);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1784, 934);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1785, 1686);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1786, 1244);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1787, 1024);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1788, 894);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1789, 1660);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1790, 1183);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1791, 1990);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1792, 1161);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1793, 933);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1794, 757);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1795, 227);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1796, 1165);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1797, 986);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1798, 842);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1799, 1094);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1800, 1052);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1801, 765);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1802, 1347);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1803, 1767);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1804, 1353);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1805, 277);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1806, 947);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1807, 649);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1808, 734);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1809, 1217);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1810, 791);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1811, 1861);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1812, 1580);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1813, 1625);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1814, 1873);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1815, 1636);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1816, 1537);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1817, 1866);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1818, 1262);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1819, 1942);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1820, 221);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1821, 334);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1822, 1291);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1823, 772);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1824, 1501);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1825, 1718);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1826, 1438);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1827, 698);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1828, 1545);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1829, 1239);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1830, 886);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1831, 127);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1832, 1400);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1833, 120);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1834, 438);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1835, 715);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1836, 1360);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1837, 1423);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1838, 1964);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1839, 1959);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1840, 861);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1841, 413);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1842, 1894);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1843, 1102);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1844, 140);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1845, 102);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1846, 348);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1847, 1050);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1848, 190);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1849, 1626);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "клиент" VALUES (1850, 1617);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1851, 1023);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1852, 242);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1853, 1320);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1854, 1485);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1855, 321);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1856, 802);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1857, 1254);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1858, 1550);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1859, 1338);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1860, 130);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1861, 1887);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1862, 976);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1863, 1726);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1864, 1690);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1865, 918);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1866, 775);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1867, 1084);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1868, 1837);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1869, 744);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1870, 1451);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1871, 1335);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1872, 1872);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1873, 287);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1874, 1164);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1875, 258);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1876, 1260);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1877, 173);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1878, 1342);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1879, 858);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1880, 1468);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1881, 805);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1882, 946);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1883, 1892);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1884, 1410);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1885, 234);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1886, 602);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1887, 565);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1888, 414);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1889, 891);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1890, 1814);
INSERT INTO "схема автомастерская". "клиент" VALUES (1891, 902);
```

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1892, 1614);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1893, 1493);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1894, 1384);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1895, 1779);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1896, 470);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1897, 804);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1898, 1980);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1899, 1068);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент" VALUES (1899, 1068);
INSERT INTO "схема автомастерская"."клиент" VALUES (1900, 1965);
```

--

- -- TOC entry 5051 (class 0 OID 16558)
- -- Dependencies: 232
- -- Data for Name: клиент_автомобиль; Type: TABLE DATA; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1, 1257, 'E918TX78', '2011-03-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (2, 1000, 'M722MK78', '2017-01-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (3, 1694, 'M374BУ78', '2003-01-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (4, 1239, 'C649BA78', '2022-09-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (5, 37, 'У057AE78', '2014-04-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (6, 1174, 'O926TB78', '2022-08-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (7, 354, 'H340MA78', '2024-03-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (8, 681, 'A208EH78', '2024-11-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (9, 39, 'B504УO78', '2011-02-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (10, 1464, 'E399УК78', '2019-06-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (11, 362, 'C977CX78', '2022-09-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (12, 1296, 'A239EC78', '2012-07-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (13, 1006, 'K807ME78', '2021-10-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (14, 915, '0878EM78', '2021-11-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (15, 589, 'Т998КР78', '2022-08-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (16, 1634, 'P065XP78', '2023-03-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (17, 721, 'P298PX78', '2014-09-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (18, 1291, 'H273TM78', '2020-02-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (19, 758, 'P304AP78', '2012-02-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (20, 168, 'M499AT78', '2014-03-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (21, 603, 'T053XT78', '2007-10-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (22, 1708, 'B662TC78', '2016-01-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (23, 1097, 'X288OT78', '2024-11-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (24, 1883, 'У095ТЕ78', '2020-04-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (25, 144, 'P483КТ78', '2020-09-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (26, 1103, 'H874HA78', '2012-05-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (27, 1831, 'A300XE78', '2022-10-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (28, 1800, 'H826УС78', '2022-08-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (29, 1770, 'P388XC78', '2021-03-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (30, 1435, 'B035OE78', '2013-04-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (31, 432, 'K690AM78', '2015-03-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (32, 4, 'C947CX78', '2016-11-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (33, 1108, 'E346TY78', '2022-12-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (34, 491, 'A984BE78', '2021-07-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (35, 299, 'H552EX78', '2009-05-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (36, 1400, 'A776KC78', '2019-03-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (37, 295, 'P196MM78', '2023-01-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (38, 1735, 'T654OM78', '2011-12-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (39, 297, 'P155PT78', '2024-06-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (40, 1350, 'B593KK78', '2017-06-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (41, 1025, 'M066MY78', '2021-04-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (42, 755, 'P802EB78', '2023-05-28', NULL);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (43, 181, 'T756PO78', '2024-03-23', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (44, 51, 'C831OX78', '2021-09-04', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (45, 701, 'A518OO78', '2021-01-25', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (46, 1693, 'E229AC78', '2016-02-19', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (47, 182, 'P325EX78', '2004-10-10', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (48, 747, 'X646PA78', '2023-01-22', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (49, 579, 'E512HA78', '2019-12-24', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (50, 1301, 'A123MY78', '2018-01-07', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (51, 932, 'E580OK78', '2021-02-14', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (52, 273, 'E838УЕ78', '2024-02-05', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (53, 611, 'T589TK78', '2020-06-28', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (54, 20, 'M884УM78', '2021-08-13', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (55, 1158, 'К653ХУ78', '2024-10-25', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (56, 1620, 'P991OK78', '2015-11-18', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (57, 176, 'B024MH78', '2011-06-03', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (58, 1661, 'H440CA78', '2019-04-20', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (59, 448, 'B876MУ78', '2011-12-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (60, 1651, 'A618TH78', '2020-07-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (61, 261, 'B011HY78', '2008-04-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (62, 917, 'X063TX78', '2017-04-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (63, 906, 'E352BH78', '2023-04-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (64, 376, 'H644EC78', '2021-02-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (65, 1368, 'T330EB78', '2007-06-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (66, 850, 'H870PT78', '2023-04-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (67, 11, 'T585BO78', '2005-08-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (68, 1403, 'X372AH78', '2022-06-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (69, 1573, 'K351EУ78', '2019-08-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (70, 1467, 'M620EO78', '2024-11-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (71, 87, 'B799XO78', '2022-09-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (72, 64, 'У511ЕН78', '2014-04-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (73, 1181, 'C483AH78', '2020-10-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (74, 1643, 'C431EH78', '2016-03-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (75, 1550, 'C056PP78', '2023-09-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (76, 1607, 'A517КТ78', '2018-12-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (77, 454, 'O202TK78', '2016-05-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (78, 1479, 'O909BC78', '2022-06-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (79, 1838, 'B314TM78', '2023-08-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (80, 595, 'M219KM78', '2001-12-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (81, 1527, 'M130HC78', '2020-07-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (82, 887, 'C912HB78', '2019-02-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (83, 1141, 'M165AA78', '2020-10-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (84, 1121, 'M398XH78', '2018-06-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (85, 1382, 'M746XT78', '2009-08-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (86, 922, 'K815AK78', '2023-09-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (87, 540, 'E076УВ78', '2017-06-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (88, 790, 'A394AУ78', '2019-07-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (89, 371, 'B132TM78', '2022-09-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (90, 803, 'H318УM78', '2022-08-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (91, 50, 'У841МН78', '2021-09-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (92, 724, 'X138MP78', '2019-03-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (93, 988, 'У702КХ78', '2019-05-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (94, 852, 'O621HH78', '2019-05-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (95, 197, 'K394OC78', '2024-07-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (96, 684, 'P081AM78', '2005-09-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (97, 1171, 'X120AP78', '2023-09-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (98, 853, 'K805TP78', '2022-11-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (99, 1434, 'M655KT78', '2020-04-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (100, 580, 'M405CУ78', '2021-11-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (101, 1696, 'P181BB78', '2024-06-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (102, 1863, 'A767CP78', '2013-12-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (103, 1389, 'T397BE78', '2006-09-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (104, 1595, 'B211XH78', '2013-08-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (105, 1406, 'T024MC78', '2015-12-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (106, 489, 'E883EE78', '2023-06-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (107, 1817, 'C987OX78', '2024-02-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (108, 317, 'A557PC78', '2012-06-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (109, 1510, 'P627PP78', '2013-03-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (110, 989, 'B276HC78', '2020-09-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (111, 1734, 'X452OC78', '2020-10-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (112, 1450, 'M540XK78', '2021-07-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (113, 1614, 'T744EO78', '2014-09-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (114, 1439, 'B401PH78', '2010-01-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (115, 1787, 'T131УЕ78', '2018-06-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (116, 1630, 'X046CP78', '2023-01-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (117, 1478, 'E489EA78', '2024-09-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (118, 187, 'B315BO78', '2018-11-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (119, 1674, 'T775КВ78', '2023-03-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (120, 1247, 'B473EM78', '2017-04-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (121, 289, 'A796EX78', '2020-10-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (122, 1468, 'X171PT78', '2013-03-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (123, 226, 'X969TT78', '2014-02-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (124, 1029, 'У574СС78', '2007-06-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (125, 493, 'У645HP78', '2014-09-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (126, 867, 'T932TE78', '2023-01-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (127, 157, 'У197РС78', '2013-01-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (128, 610, 'X341EM78', '2012-10-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (129, 278, 'X654PT78', '2015-10-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (130, 742, 'H703HM78', '2024-06-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (131, 729, 'P254OH78', '2019-01-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (132, 1392, 'H238AC78', '2020-11-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (133, 484, 'M444CK78', '2009-12-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (134, 1228, 'H891EA78', '2022-02-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (135, 1898, 'C054PO78', '2013-04-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (136, 349, 'E401BP78', '2009-02-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (137, 1519, 'T062PK78', '2018-08-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (138, 1163, 'X456CO78', '2021-07-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (139, 582, 'C484KM78', '2019-02-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (140, 1459, 'T516MP78', '2021-10-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (141, 78, 'B504ET78', '2024-02-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (142, 1401, 'T951HO78', '2023-03-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (143, 1485, 'K203УР78', '2018-11-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (144, 128, 'У002МО78', '2014-06-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (145, 759, 'B871УС78', '2021-01-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (146, 1308, 'K240BX78', '2015-06-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (147, 1494, 'B457AX78', '2011-07-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (148, 1845, 'A001TP78', '2017-09-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (149, 1847, 'H257EM78', '2015-12-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (150, 584, 'P536XC78', '2021-11-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (151, 868, 'P910TK78', '2019-04-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (152, 1352, 'H643BA78', '2024-09-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (153, 373, 'B166EP78', '2017-01-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (154, 56, 'O072KP78', '2021-01-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (155, 1419, 'C699XA78', '2016-11-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (156, 685, 'B342XO78', '2018-02-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (157, 514, 'T057KA78', '2017-04-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (158, 104, 'C669HC78', '2024-07-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (159, 807, 'У549OA78', '2023-12-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (160, 912, 'B741KH78', '2021-02-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (161, 1209, 'M927XE78', '2017-12-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (162, 1718, 'O402TE78', '2024-10-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (163, 1842, 'B660TM78', '2017-11-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (164, 143, 'P022XY78', '2024-09-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (165, 308, 'E156HA78', '2018-06-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (166, 1353, 'X235TK78', '2020-09-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (167, 568, 'У041EO78', '2016-05-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (168, 462, 'O811EP78', '2018-11-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (169, 1471, 'H092BA78', '2022-09-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (170, 163, 'M630PE78', '2009-03-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (171, 1698, 'A652OP78', '2024-01-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (172, 1268, 'P061CH78', '2010-06-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (173, 1090, 'P963BC78', '2022-04-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (174, 1404, 'У738СВ78', '2024-02-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (175, 901, 'M244XH78', '2001-10-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (176, 1814, 'O649TE78', '2023-07-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (177, 743, 'P875EC78', '2020-03-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (178, 1172, 'C325HP78', '2022-02-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (179, 1367, 'M866KA78', '2023-02-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (180, 529, 'X338AT78', '2018-10-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (181, 194, 'A418OX78', '2024-02-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (182, 596, 'У123TT78', '2012-06-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (183, 91, 'H861AA78', '2005-02-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (184, 1170, 'У050РМ78', '2018-05-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (185, 1727, 'У847ЕТ78', '2024-03-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (186, 231, 'P610MH78', '2014-01-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (187, 905, 'У338УС78', '2012-01-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (188, 949, 'У671УТ78', '2017-02-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (189, 889, 'A731EB78', '2009-11-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (190, 1176, 'H632УO78', '2019-10-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (191, 180, 'У906АН78', '2023-08-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (192, 1740, 'B294XT78', '2022-11-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (193, 772, 'X198HO78', '2024-01-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (194, 1711, 'A635EE78', '2012-04-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (195, 74, 'C006EE78', '2023-09-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (196, 1653, 'B586AX78', '2019-07-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (197, 1784, 'У441HC78', '2014-04-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (198, 1084, 'H886HM78', '2023-02-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (199, 1808, 'K430OE78', '2013-04-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (200, 614, 'K617TK78', '2023-12-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (201, 1481, 'B813PO78', '2013-03-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (202, 164, 'K004PE78', '2016-11-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (203, 59, 'X817KE78', '2011-05-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (204, 1127, 'M285BH78', '2019-01-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (205, 103, 'M881EA78', '2018-10-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (206, 14, 'P347TT78', '2019-01-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (207, 217, 'C432OT78', '2024-08-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (208, 41, 'E189TT78', '2021-10-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (209, 559, 'P072KO78', '2020-12-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (210, 80, 'H941KM78', '2015-05-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (212, 410, 'C276BX78', '2012-12-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (213, 1071, 'B338KB78', '2010-11-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (214, 683, 'B167KM78', '2019-06-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (215, 535, 'B211EP78', '2022-01-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (216, 711, 'X472CM78', '2016-02-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (217, 55, 'У593ЕУ78', '2023-05-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (218, 542, 'O270XC78', '2023-11-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (219, 776, 'T764XH78', '2020-05-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (220, 1138, 'H594УУ78', '2022-11-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (221, 1213, 'X046AA78', '2021-03-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (222, 1785, 'O569PУ78', '2022-04-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (223, 1799, 'У632КР78', '2023-07-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (224, 1332, 'B987MУ78', '2020-03-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (225, 1265, 'O726HE78', '2019-02-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (226, 1014, 'A148BA78', '2022-11-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (227, 1346, 'B932TO78', '2024-08-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (228, 1529, 'C305BK78', '2003-10-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (229, 82, 'M283EB78', '2024-03-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (230, 1752, 'C141PB78', '2012-02-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (231, 471, 'T273AM78', '2012-03-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (232, 1150, 'A873PC78', '2019-10-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (233, 1411, 'K196EE78', '2021-11-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (234, 813, 'C858PT78', '2014-03-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (235, 1231, 'B052OB78', '2012-05-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (236, 953, 'O657HO78', '2015-09-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (237, 102, 'B006AX78', '2016-03-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (238, 1642, 'У183СМ78', '2017-05-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (239, 347, 'У626XX78', '2024-04-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (240, 1532, 'O195MK78', '2020-07-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (241, 120, 'P962XA78', '2009-09-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (242, 1226, 'A647КС78', '2014-07-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (243, 460, 'B230AT78', '2022-08-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (244, 1554, 'B515CB78', '2005-01-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (245, 737, 'M426CE78', '2021-09-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (246, 358, 'P723EY78', '2023-06-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (247, 816, 'B929OE78', '2024-03-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (248, 112, 'У514СР78', '2024-03-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (249, 1875, 'K775КК78', '2013-01-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (250, 1433, 'B754MH78', '2014-08-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (251, 1003, 'P501TB78', '2022-03-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (252, 763, 'P474EB78', '2007-12-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (253, 1242, 'H121MC78', '2023-07-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (254, 274, 'X784УС78', '2014-08-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (255, 975, 'C887TP78', '2017-09-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (256, 1355, 'K963CH78', '2018-02-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (257, 189, 'B914XB78', '2017-12-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (258, 1277, 'T163TT78', '2015-08-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (259, 656, 'B030PM78', '2007-06-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (260, 116, 'H721УH78', '2006-12-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (261, 650, 'X798КX78', '2020-11-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (262, 331, 'T168KH78', '2024-01-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (263, 886, 'A565PO78', '2023-05-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (264, 1201, 'У665РК78', '2006-01-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (265, 805, 'X520HA78', '2021-11-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (266, 1602, 'H671УX78', '2021-04-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (267, 123, 'M163BB78', '2024-11-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (268, 1721, 'У129ВН78', '2021-05-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (269, 196, 'M142PP78', '2017-12-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (270, 1615, 'X399ME78', '2024-06-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (271, 918, 'H811XT78', '2022-05-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (272, 131, 'P102BA78', '2021-12-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (273, 1589, 'H419TT78', '2017-01-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (274, 293, 'У921ХУ78', '2020-09-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (275, 338, 'A338BO78', '2004-06-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (276, 117, 'K744AH78', '2013-11-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (277, 703, 'У282УТ78', '2013-02-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (278, 434, 'T381УР78', '2015-04-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (279, 1356, 'У182HE78', '2012-01-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (280, 235, 'K609MM78', '2021-07-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (281, 364, 'C343CT78', '2007-11-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (282, 1354, 'К575УР78', '2022-06-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (283, 1791, 'K207BO78', '2021-07-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (284, 936, 'X450EK78', '2024-05-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (285, 6, 'A199MX78', '2016-01-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (286, 1224, 'X912EC78', '2022-09-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (287, 1857, 'P366MY78', '2017-10-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (288, 674, 'E895OB78', '2011-05-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (289, 577, 'B709KM78', '2015-08-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (290, 1426, 'A309PY78', '2022-02-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (291, 1033, 'B791KT78', '2022-09-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (292, 1208, 'M670XP78', '2018-09-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (293, 96, 'H165TE78', '2024-09-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (294, 1149, 'K398EP78', '2023-03-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (295, 1185, 'H857TB78', '2024-03-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (296, 1577, 'M093УС78', '2022-10-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (297, 1340, 'P871MH78', '2012-10-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (298, 1830, 'E244KO78', '2016-10-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (299, 655, 'E037HA78', '2022-09-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (300, 1113, 'K061TX78', '2013-09-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (301, 1230, 'X918CX78', '2001-07-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (302, 1889, 'T673BP78', '2021-06-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (303, 1184, 'A756HO78', '2003-09-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (304, 1048, 'X941MT78', '2016-07-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (305, 1640, 'O849PP78', '2016-07-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (306, 1645, 'B090XA78', '2024-01-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (307, 43, 'E676OT78', '2012-10-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (308, 497, 'У426СК78', '2024-06-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (309, 260, 'O788PT78', '2011-03-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (310, 1840, 'P264PH78', '2007-03-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (311, 314, 'O920AP78', '2018-12-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (312, 1414, 'A738AE78', '2013-03-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (313, 476, 'M316XH78', '2012-04-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (314, 963, 'O316CM78', '2024-06-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (315, 173, 'A859AB78', '2012-05-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (316, 1754, 'A772XB78', '2024-12-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (317, 1827, 'A515PB78', '2002-04-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (318, 1088, 'X513CA78', '2024-12-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (319, 1516, 'E537KO78', '2022-07-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (320, 504, 'A106MH78', '2021-06-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (321, 1583, 'У276OA78', '2019-07-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (322, 741, 'O443УУ78', '2021-03-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (323, 285, 'B386HY78', '2020-01-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (324, 862, 'P522XT78', '2024-10-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (325, 1869, 'O298CH78', '2018-06-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (326, 1196, 'M584HM78', '2022-07-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (327, 1225, 'P829HK78', '2022-04-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (328, 52, 'C916OH78', '2009-08-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (329, 1500, 'E217CK78', '2021-08-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (330, 67, 'H361KB78', '2021-06-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (331, 1083, 'M898BY78', '2017-02-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (332, 665, 'K968ET78', '2016-07-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (333, 955, 'P557УТ78', '2021-09-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (334, 1540, 'У387XA78', '2017-07-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (335, 626, 'X803УУ78', '2024-03-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (336, 306, 'K980BM78', '2010-08-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (337, 1384, 'O473OE78', '2021-12-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (338, 1523, 'X960XP78', '2017-08-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (339, 557, 'У450XH78', '2020-11-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (340, 1881, 'C228УX78', '2007-05-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (341, 58, 'A550AX78', '2024-10-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (342, 601, 'O031УВ78', '2004-08-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (343, 149, 'A430AH78', '2010-03-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (344, 1462, 'M347EK78', '2016-06-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (345, 363, 'E907УС78', '2019-12-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (346, 1166, 'K380KM78', '2024-01-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (347, 691, 'K322MB78', '2014-02-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (348, 547, 'C615УС78', '2024-04-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (349, 1780, 'P021CH78', '2022-07-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (350, 1781, 'C705EC78', '2012-08-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (351, 1632, 'M618CH78', '2020-02-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (352, 389, 'K218УК78', '2024-05-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (353, 1743, 'T751PM78', '2024-04-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (354, 1051, 'B247KH78', '2014-04-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (355, 199, 'P137CM78', '2023-08-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (356, 531, 'K262УК78', '2017-08-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (357, 1622, 'O537PX78', '2013-04-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (358, 1551, 'K248HH78', '2018-01-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (359, 1167, 'A821CX78', '2015-10-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (360, 924, 'B891MO78', '2021-07-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (361, 1871, 'K537KK78', '2024-05-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (362, 1132, 'C208OB78', '2016-01-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (363, 1592, 'C123КT78', '2024-10-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (364, 27, 'H401PK78', '2024-09-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (365, 1290, 'K098XM78', '2022-12-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (366, 240, 'B968MH78', '2021-10-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (367, 997, 'У414КТ78', '2018-01-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (368, 138, 'P229HT78', '2012-05-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (369, 232, 'K104УТ78', '2009-09-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (370, 974, 'C347HO78', '2022-09-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (371, 3, 'X204OE78', '2009-09-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (372, 1428, 'O763OX78', '2022-11-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (373, 475, 'C443HX78', '2005-11-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (374, 348, 'P941УК78', '2013-09-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (375, 1254, 'C316EY78', '2022-06-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (376, 632, 'K844HX78', '2017-04-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (377, 1707, 'X888EC78', '2022-05-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (378, 8, 'A282XO78', '2016-05-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (379, 1260, 'K008HT78', '2011-11-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (380, 1624, 'K800CE78', '2013-10-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (381, 775, 'K487TУ78', '2019-01-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (382, 1067, 'T958KT78', '2016-07-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (383, 591, 'H319HУ78', '2021-06-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (384, 797, 'P551BC78', '2008-10-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (385, 458, 'T215CY78', '2022-04-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (386, 18, 'B479BM78', '2021-06-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (387, 406, 'M285EE78', '2006-04-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (388, 705, 'B705BM78', '2003-07-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (389, 527, 'H940CB78', '2024-02-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (390, 1722, 'C771HC78', '2016-08-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (391, 477, 'O315OP78', '2016-11-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (392, 382, 'M523УH78', '2020-12-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (393, 819, 'T097OX78', '2024-05-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (394, 865, 'P299BУ78', '2019-08-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (395, 465, 'B462OP78', '2012-04-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (396, 1369, 'T525OX78', '2011-11-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (397, 782, 'M743HC78', '2023-02-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (398, 546, 'M403TB78', '2012-04-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (399, 606, 'K154TP78', '2012-07-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (400, 360, 'B524OP78', '2010-10-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (401, 1591, 'B378КУ78', '2024-06-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (402, 1366, 'A613KK78', '2015-03-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (403, 1130, 'A551УК78', '2014-12-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (404, 983, 'X049BA78', '2024-01-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (405, 1811, 'X556XX78', '2013-08-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (406, 718, 'X306УO78', '2012-09-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (407, 1461, 'A024PE78', '2016-08-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (408, 518, 'A583PP78', '2019-10-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (409, 554, 'C129BK78', '2024-02-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (410, 1438, 'O909HM78', '2024-07-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (411, 54, 'E486MT78', '2016-02-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (412, 1086, 'K125MH78', '2024-09-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (413, 1490, 'K959BC78', '2022-03-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (414, 367, 'X410OK78', '2015-01-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (415, 1179, 'K922CC78', '2003-05-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (416, 781, 'H190TM78', '2024-08-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (417, 635, 'У004XC78', '2021-06-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (418, 1074, 'K703MУ78', '2019-07-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (419, 757, 'X304BM78', '2024-04-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (420, 1309, 'H564XB78', '2015-09-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (421, 319, 'M563XB78', '2011-12-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (422, 1287, 'A304OX78', '2013-11-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (423, 1441, 'B848PE78', '2015-07-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (424, 717, 'E147УР78', '2013-01-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (425, 166, 'B072CX78', '2007-05-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (426, 855, 'O286XC78', '2024-08-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (427, 444, 'K517HO78', '2020-09-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (428, 640, 'P206PC78', '2021-11-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (429, 1738, 'M029PY78', '2017-01-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (430, 1537, 'E699AM78', '2017-08-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (431, 726, 'P843AH78', '2024-01-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (432, 1379, 'B452HY78', '2011-05-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (433, 153, 'X207HC78', '2015-08-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (434, 1041, 'X288HB78', '2024-07-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (435, 1545, 'K260УM78', '2020-06-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (436, 1128, 'O401AY78', '2015-02-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (437, 366, 'B602KB78', '2023-02-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (438, 572, 'K431KP78', '2012-07-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (439, 1046, 'K380KT78', '2022-09-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (440, 1746, 'M331CT78', '2024-11-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (441, 1137, 'X784OY78', '2024-08-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (442, 111, 'E411УР78', '2014-02-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (443, 1603, 'K209EC78', '2024-07-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (444, 1413, 'P724КВ78', '2020-11-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (445, 202, 'B061XK78', '2024-02-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (446, 1801, 'X506HE78', '2021-07-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (447, 1019, 'A187HY78', '2023-11-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (448, 402, 'X280MA78', '2021-01-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (449, 1100, 'У519НА78', '2008-11-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (450, 1677, 'O674KX78', '2014-06-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (451, 1189, 'H133BM78', '2022-06-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (452, 1582, 'K052TT78', '2020-08-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (453, 269, 'O608OK78', '2019-05-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (454, 812, 'B203ET78', '2003-01-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (455, 1563, 'C863PO78', '2023-03-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (456, 768, 'T300AB78', '2015-03-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (457, 730, 'O230XC78', '2022-01-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (458, 1424, 'X305УК78', '2016-09-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (459, 311, 'K011MH78', '2024-10-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (460, 738, 'B759HH78', '2008-03-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (461, 1618, 'T457KO78', '2022-05-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (462, 1027, 'K118AE78', '2018-11-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (463, 1616, 'B559КУ78', '2019-09-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (464, 1701, 'У222МС78', '2018-05-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (465, 841, 'C373PT78', '2018-01-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (466, 84, 'M234TO78', '2022-10-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (467, 1470, 'K766MM78', '2022-02-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (468, 24, 'С993ЕУ78', '2017-09-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (469, 565, 'T073OA78', '2012-04-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (470, 690, 'T806HB78', '2023-11-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (471, 857, 'C466TY78', '2011-09-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (472, 651, 'M452MM78', '2019-07-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (473, 1227, 'M842HK78', '2014-04-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (474, 1601, 'T844TH78', '2008-07-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (475, 1215, 'X988УО78', '2022-06-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (476, 1488, 'H233OE78', '2024-01-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (477, 267, 'E014PX78', '2023-05-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (478, 935, 'У205OH78', '2009-09-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (479, 1856, 'C331AX78', '2024-10-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (480, 191, 'A658TT78', '2013-06-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (481, 828, 'T164MH78', '2024-03-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (482, 1122, 'T928AE78', '2024-06-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (483, 1629, 'M790BP78', '2013-06-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (484, 100, 'У553ВЕ78', '2017-04-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (485, 21, 'M581TX78', '2022-05-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (486, 921, 'E041HM78', '2021-07-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (487, 875, 'X466TH78', '2021-03-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (488, 719, 'K950MУ78', '2004-08-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (489, 315, 'P227OH78', '2016-08-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (490, 326, 'K104BM78', '2024-09-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (491, 1644, 'У301XC78', '2022-01-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (492, 1058, 'E895OP78', '2010-01-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (493, 1762, 'K219BY78', '2019-12-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (494, 1850, 'B847TM78', '2024-05-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (495, 706, 'P470УС78', '2009-04-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (496, 1135, 'C781CA78', '2017-12-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (497, 1605, 'У839СН78', '2012-04-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (498, 478, 'C194CO78', '2018-02-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (499, 992, 'O165КТ78', '2019-11-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (500, 856, 'A216AP78', '2018-08-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (501, 156, 'H345PE78', '2019-01-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (502, 1222, 'T908EC78', '2018-03-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (503, 272, 'A585OC78', '2018-06-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (504, 507, 'M912КУ78', '2014-09-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (505, 1836, 'K923MK78', '2018-02-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (506, 1217, 'E053MH78', '2022-04-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (507, 1194, 'K198MP78', '2012-11-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (508, 1733, 'B549MO78', '2024-01-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (509, 277, 'A349AH78', '2020-05-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (510, 1266, 'T147OO78', '2024-01-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (511, 1621, 'B158MO78', '2008-04-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (512, 1008, 'B849CK78', '2023-01-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (513, 553, 'M776PP78', '2019-09-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (514, 456, 'У530СО78', '2014-08-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (515, 1546, 'У182ВХ78', '2003-08-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (516, 1012, 'A147KX78', '2024-06-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (517, 188, 'X685OE78', '2017-12-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (518, 679, 'E305MT78', '2010-10-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (519, 851, 'T730КУ78', '2016-12-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (520, 1584, 'M520TK78', '2020-05-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (521, 646, 'У484ХТ78', '2010-12-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (522, 745, 'P590AO78', '2023-01-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (523, 136, 'E993EY78', '2021-11-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (524, 1007, 'P229BX78', '2012-05-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (525, 1285, 'X342УТ78', '2022-03-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (526, 1431, 'T258HH78', '2021-04-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (527, 1497, 'K658PT78', '2022-01-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (528, 1422, 'C821CY78', '2015-08-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (529, 620, 'M421УЕ78', '2023-12-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (530, 1047, 'T681OO78', '2023-11-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (531, 130, 'O357CM78', '2005-01-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (532, 566, 'A848MУ78', '2015-07-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (533, 766, 'У893КТ78', '2016-06-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (534, 283, 'M319XT78', '2016-12-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (535, 1062, 'K040BE78', '2015-04-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (536, 1318, 'B268CX78', '2002-05-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (537, 1055, 'K722УK78', '2009-06-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (538, 521, 'A874HB78', '2024-03-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (539, 405, 'C604УA78', '2024-11-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (540, 926, 'B332KB78', '2023-05-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (541, 1010, 'У831AP78', '2009-10-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (542, 42, 'E612HX78', '2020-03-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (543, 987, 'У090УУ78', '2017-06-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (544, 398, 'K976BM78', '2018-04-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (545, 919, 'M769PE78', '2019-07-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (546, 1447, 'A4310B78', '2020-11-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (547, 654, 'E306УТ78', '2014-05-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (548, 1522, 'M781BB78', '2021-12-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (549, 1512, 'H700OM78', '2016-03-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (550, 1725, 'У899СВ78', '2016-09-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (551, 1737, 'B401BM78', '2023-09-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (552, 251, 'M430УР78', '2017-10-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (553, 1667, 'Т908XX78', '2021-06-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (554, 1460, 'M577AB78', '2010-02-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (555, 585, 'A940КК78', '2023-09-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (556, 62, 'B487XY78', '2022-08-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (557, 1765, 'H050MK78', '2020-12-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (558, 798, 'B886TE78', '2024-02-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (559, 751, 'A649PA78', '2016-08-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (560, 817, 'X604XK78', '2021-01-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (561, 1456, 'M952BP78', '2023-03-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (562, 1106, 'K801УВ78', '2024-05-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (563, 958, 'E461CC78', '2023-07-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (564, 673, 'K816УУ78', '2022-12-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (565, 452, 'У591AA78', '2015-10-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (566, 1828, 'X688EK78', '2014-01-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (567, 1750, 'У467КР78', '2011-05-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (568, 118, 'C410HE78', '2015-07-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (569, 223, 'У707ВМ78', '2015-10-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (570, 1633, 'E868XC78', '2022-12-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (571, 1023, 'E797УО78', '2016-03-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (572, 1061, '09370078', '2023-06-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (573, 1457, 'O833УX78', '2023-04-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (574, 1795, 'M648AB78', '2024-06-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (575, 296, 'A304CT78', '2024-05-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (576, 1878, 'H015EK78', '2021-08-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (577, 1745, 'B591XB78', '2023-12-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (578, 501, 'A641CB78', '2021-08-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (579, 1502, 'H207ME78', '2003-09-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (580, 1567, 'У747ЕВ78', '2023-05-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (581, 1159, 'T351XP78', '2012-12-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (582, 575, 'У175AM78', '2022-07-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (583, 1553, 'У143УЕ78', '2024-07-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (584, 1682, 'У914ММ78', '2023-06-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (585, 1580, 'У773СК78', '2007-10-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (586, 307, 'B352PX78', '2018-01-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (587, 1706, 'C944BB78', '2024-12-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (588, 1395, 'O786PT78', '2022-10-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (589, 1104, 'E587BX78', '2024-03-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (590, 1538, 'O823XH78', '2024-12-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (591, 588, 'K021УЕ78', '2024-01-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (592, 791, 'H680EK78', '2024-02-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (593, 1648, 'O065KC78', '2011-07-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (594, 1508, 'B723CC78', '2019-05-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (595, 1004, 'M821УВ78', '2024-11-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (596, 1535, 'O308AH78', '2022-12-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (597, 1820, 'C322MH78', '2022-10-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (598, 1477, 'C448MT78', '2017-06-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (599, 499, 'M161CT78', '2018-04-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (600, 1305, 'E560PT78', '2017-07-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (601, 1588, 'C464HC78', '2023-05-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (602, 1064, 'K357KA78', '2022-05-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (603, 1641, 'E536HC78', '2023-09-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (604, 1415, 'M922PY78', '2016-01-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (605, 930, 'A584AY78', '2023-04-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (606, 570, 'P652TT78', '2016-12-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (607, 10, 'X444PA78', '2008-02-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (608, 1218, 'E495HH78', '2010-10-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (609, 712, 'E488УР78', '2005-07-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (610, 419, 'C734XB78', '2016-09-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (611, 1177, 'C856AP78', '2018-06-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (612, 883, 'K019AK78', '2021-06-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (613, 350, 'M102MY78', '2024-04-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (614, 1562, 'O608BB78', '2018-04-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (615, 387, 'У547ХТ78', '2018-02-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (616, 450, 'У684СР78', '2023-02-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (617, 871, 'H879AA78', '2018-01-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (618, 1454, 'K910PO78', '2020-09-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (619, 1671, 'M528HB78', '2010-09-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (620, 1292, 'A357OE78', '2021-10-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (621, 1665, 'C191EH78', '2020-02-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (622, 1848, 'H093KO78', '2009-05-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (623, 567, 'M432CK78', '2022-09-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (624, 1147, 'A174XX78', '2024-11-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (625, 736, 'C364PX78', '2017-03-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (626, 124, 'O909HO78', '2024-03-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (627, 324, 'P103AX78', '2014-11-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (628, 72, 'K594CE78', '2018-03-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (629, 250, 'X532HO78', '2019-02-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (630, 404, 'B250HY78', '2000-04-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (631, 731, 'O747OC78', '2024-11-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (632, 1821, 'K202EM78', '2010-12-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (633, 1594, 'H353CM78', '2023-04-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (634, 984, 'T050AE78', '2020-01-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (635, 636, 'P210TT78', '2015-01-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (636, 1148, 'T045CC78', '2018-03-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (637, 746, 'P006CO78', '2020-09-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (638, 329, 'P833EK78', '2005-02-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (639, 457, 'H564BC78', '2020-07-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (640, 133, 'B538CT78', '2020-02-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (641, 1374, 'B126OE78', '2021-10-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (642, 564, 'C511MX78', '2021-03-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (643, 1832, 'K550MA78', '2024-12-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (644, 612, 'E763УУ78', '2016-11-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (645, 1157, 'A316УТ78', '2018-09-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (646, 1248, 'H000OM78', '2020-11-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (647, 230, 'P929OB78', '2024-12-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (648, 1813, 'B612HA78', '2019-09-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (649, 1604, 'T605TA78', '2022-04-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (650, 122, 'T531EB78', '2015-10-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (651, 205, 'E790CP78', '2019-04-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (652, 1530, 'T004KH78', '2019-03-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (653, 268, 'M355OX78', '2009-08-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (654, 246, 'O862CY78', '2016-12-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (655, 1824, 'T717TA78', '2009-08-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (656, 1528, 'B871КУ78', '2023-05-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (657, 49, 'E739MB78', '2015-11-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (658, 1676, 'У197ЕН78', '2022-06-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (659, 95, 'У586EX78', '2023-06-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (660, 870, 'P193ET78', '2020-12-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (661, 1789, 'B705KM78', '2024-11-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (662, 1028, 'A512CP78', '2015-12-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (663, 525, 'O403TX78', '2024-03-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (664, 682, 'C012TX78', '2013-01-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (665, 1021, 'P793XT78', '2020-05-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (666, 255, 'C709CA78', '2020-08-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (667, 944, 'C030MM78', '2017-12-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (668, 677, 'B163УУ78', '2019-08-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (669, 644, 'X100PУ78', '2023-09-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (670, 65, 'E530HУ78', '2017-05-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (671, 1662, 'O293PУ78', '2022-06-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (672, 1343, 'C013EC78', '2009-02-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (673, 669, 'M805XT78', '2016-05-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (674, 1111, 'У287НР78', '2019-09-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (675, 1697, 'X935PE78', '2017-12-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (676, 931, 'K252BY78', '2017-12-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (677, 1778, 'P461EУ78', '2011-11-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (678, 1853, 'X477УУ78', '2020-05-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (679, 1716, 'H515УE78', '2021-06-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (680, 1757, 'X913AA78', '2014-03-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (681, 978, 'E702OE78', '2015-05-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (682, 430, 'T155AO78', '2024-03-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (683, 388, 'A814HE78', '2024-05-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (684, 972, 'O016TO78', '2007-11-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (685, 903, 'O127HX78', '2021-10-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (686, 1833, 'K736OE78', '2022-06-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (687, 1178, 'C465CA78', '2022-05-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (688, 167, 'B686PH78', '2021-12-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (689, 1385, 'H610OO78', '2018-07-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (690, 523, 'B847OH78', '2024-10-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (691, 998, 'A830CE78', '2020-03-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (692, 473, 'X220XB78', '2013-02-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (693, 1608, 'E943XM78', '2013-10-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (694, 1393, 'M692CB78', '2022-09-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (695, 560, 'M939XO78', '2019-07-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (696, 1294, 'B653BM78', '2015-01-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (697, 214, 'A311AY78', '2022-04-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (698, 607, 'P206XK78', '2021-08-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (699, 1625, 'H164KP78', '2018-12-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (700, 1145, 'T851XB78', '2016-10-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (701, 346, 'У559PH78', '2017-04-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (702, 183, 'K340TM78', '2024-03-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (703, 140, 'M074PX78', '2014-08-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (704, 1316, 'X373CO78', '2024-02-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (705, 1068, 'X424AM78', '2017-07-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (706, 1768, 'P476PM78', '2008-07-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (707, 899, 'C888OH78', '2010-04-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (708, 1069, 'T428EC78', '2017-04-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (709, 1232, 'Т309УУ78', '2007-03-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (710, 76, 'E420MB78', '2022-08-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (711, 808, 'O355OC78', '2020-06-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (712, 411, 'У437AX78', '2018-04-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (713, 541, 'O356XT78', '2022-06-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (714, 1399, 'T120EK78', '2022-01-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (715, 161, 'B566PA78', '2024-01-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (716, 1796, 'T244PУ78', '2023-08-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (717, 1597, 'O231KA78', '2023-01-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (718, 910, 'У499НК78', '2005-05-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (719, 1417, 'E587PH78', '2024-10-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (720, 530, 'E157HE78', '2021-01-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (721, 1252, 'C244AT78', '2011-08-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (722, 848, 'C524BX78', '2020-08-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (723, 1412, 'E943OE78', '2019-03-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (724, 1311, 'У009СТ78', '2008-01-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (725, 629, 'A705KX78', '2012-10-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (726, 1884, 'P818CM78', '2020-04-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (727, 154, 'M824EP78', '2009-01-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (728, 332, 'A842BO78', '2014-10-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (729, 823, 'P736KH78', '2022-04-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (730, 365, 'B237XK78', '2023-10-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (731, 834, 'B964OM78', '2014-05-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (732, 262, 'B589CE78', '2022-04-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (733, 1143, 'X041TX78', '2021-02-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (734, 792, 'K242CX78', '2008-06-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (735, 697, 'M004TP78', '2011-10-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (736, 46, 'B263TA78', '2007-09-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (737, 391, 'E237TB78', '2018-01-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (738, 1351, 'У839КВ78', '2021-02-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (739, 1864, 'C173PM78', '2004-08-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (740, 160, 'M179УA78', '2012-07-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (741, 1822, 'C631TH78', '2021-03-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (742, 1009, 'B687XP78', '2024-02-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (743, 417, 'K438EY78', '2023-09-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (744, 831, 'H312KC78', '2022-06-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (745, 1429, 'У318АК78', '2022-09-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (746, 1834, 'У986МВ78', '2022-05-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (747, 1503, 'A294OK78', '2022-10-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (748, 1663, 'X470CH78', '2021-01-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (749, 976, '0871CA78', '2021-11-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (750, 672, 'B224MA78', '2020-02-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (751, 957, 'H707KH78', '2018-12-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (752, 516, 'K648EB78', '2023-12-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (753, 1487, 'B834HA78', '2023-12-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (754, 1096, 'P831CO78', '2010-01-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (755, 1593, 'K468XO78', '2021-08-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (756, 115, 'K970ME78', '2021-07-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (757, 842, 'H953OY78', '2024-11-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (758, 1057, 'K963OY78', '2023-03-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (759, 653, 'A378OA78', '2013-06-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (760, 1180, 'E001TK78', '2019-03-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (761, 1076, 'H210MM78', '2011-06-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (762, 423, 'K753CA78', '2023-03-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (763, 1337, 'E269BC78', '2022-11-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (764, 31, 'У268MA78', '2022-02-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (765, 833, 'H565BY78', '2006-06-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (766, 1160, 'E016HY78', '2024-03-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (767, 1050, 'O960TK78', '2024-08-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (768, 1341, 'H084HE78', '2020-10-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (769, 216, 'P975BA78', '2022-03-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (770, 505, 'A748HY78', '2022-05-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (771, 938, 'B745XX78', '2021-08-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (772, 1851, 'K423HA78', '2012-08-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (773, 1572, 'B915OP78', '2019-08-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (774, 1136, 'P727PC78', '2022-05-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (775, 869, 'X242BB78', '2014-10-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (776, 337, 'A043MM78', '2024-10-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (777, 645, 'X654КУ78', '2011-10-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (778, 494, 'T009PX78', '2016-02-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (779, 1219, 'B172KT78', '2019-08-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (780, 341, 'O329BC78', '2021-10-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (781, 1493, 'E819XX78', '2024-06-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (782, 1091, 'B040OH78', '2024-09-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (783, 287, 'H764HA78', '2023-07-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (784, 605, 'B611XE78', '2022-05-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (785, 318, 'C969EY78', '2022-08-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (786, 397, 'B677EY78', '2006-02-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (787, 769, 'B093EH78', '2024-09-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (788, 150, 'H713KA78', '2021-09-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (789, 866, 'A429CC78', '2019-07-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (790, 437, 'E679AY78', '2024-11-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (791, 1568, 'P192EK78', '2013-02-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (792, 79, 'H606HT78', '2010-11-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (793, 215, 'K572XP78', '2020-04-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (794, 300, 'A079BM78', '2014-08-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (795, 1101, 'K204HO78', '2021-07-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (796, 947, 'A718OK78', '2015-01-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (797, 598, 'X582AC78', '2019-02-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (798, 393, 'E870MA78', '2014-11-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (799, 890, 'E964PO78', '2018-12-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (800, 1526, 'P992EH78', '2013-10-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (801, 1198, 'B122MX78', '2007-08-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (802, 1164, 'O411OH78', '2015-07-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (803, 961, 'P743УM78', '2013-03-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (804, 538, 'T706TC78', '2010-11-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (805, 1609, 'B395TX78', '2024-08-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (806, 1859, 'E109HM78', '2024-03-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (807, 1658, 'B382MA78', '2024-12-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (808, 1120, 'B272XH78', '2024-06-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (809, 1002, 'T017TO78', '2018-01-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (810, 304, 'E448PB78', '2017-07-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (811, 524, 'У032ЕМ78', '2005-01-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (812, 1870, 'P089BM78', '2024-01-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (813, 1102, 'У316ТК78', '2016-11-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (814, 1280, 'H504BO78', '2014-03-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (815, 940, 'H767EH78', '2019-06-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (816, 1402, 'C048AM78', '2014-05-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (817, 604, 'T351XO78', '2017-12-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (818, 1338, 'У921ВС78', '2006-08-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (819, 1262, 'K954HP78', '2024-07-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (820, 1165, 'A157KT78', '2024-06-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (821, 624, 'B597MT78', '2016-01-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (822, 279, 'C161PX78', '2024-09-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (823, 1321, 'H631OA78', '2010-11-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (824, 1304, '0084СУ78', '2022-03-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (825, 663, 'У415ЕМ78', '2009-09-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (826, 788, 'H430MY78', '2005-10-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (827, 127, 'B362XE78', '2023-11-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (828, 1081, 'K876TP78', '2013-06-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (829, 203, 'P643HX78', '2020-10-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (830, 1664, 'B337OE78', '2022-11-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (831, 361, 'O801УX78', '2024-08-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (832, 1394, 'O169PA78', '2019-06-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (833, 5, 'M289AM78', '2010-10-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (834, 1895, 'M281KO78', '2009-05-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (835, 616, 'У868УК78', '2013-09-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (836, 97, 'K016KA78', '2014-05-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (837, 860, 'X747PX78', '2003-12-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (838, 648, 'У562КС78', '2024-04-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (839, 569, 'K448OM78', '2023-10-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (840, 429, 'P733AA78', '2020-08-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (841, 1237, 'T254HУ78', '2023-03-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (842, 1868, 'K086MK78', '2019-03-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (843, 1347, 'T564TK78', '2018-05-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (844, 753, 'K742УВ78', '2024-02-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (845, 1078, 'M954PK78', '2022-10-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (846, 1339, 'T640XE78', '2020-10-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (847, 47, 'T093PE78', '2024-08-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (848, 146, 'C826PA78', '2009-06-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (849, 592, 'E557AA78', '2016-03-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (850, 93, 'T527BA78', '2021-05-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (851, 1039, 'C103EE78', '2024-07-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (852, 44, 'У725ВС78', '2020-06-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (853, 1258, 'E686XO78', '2006-05-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (854, 1094, 'K290OH78', '2014-01-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (855, 733, 'K257TH78', '2017-02-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (856, 863, 'T879CX78', '2021-01-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (857, 109, 'O141BB78', '2016-03-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (858, 69, 'C619XB78', '2015-06-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (859, 418, 'M575AT78', '2019-08-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (860, 438, 'X913PY78', '2022-09-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (861, 1552, 'C650HУ78', '2024-11-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (862, 1507, 'E097TE78', '2022-05-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (863, 846, 'E799AP78', '2022-11-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (864, 1759, 'У943XX78', '2007-01-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (865, 909, 'X348AC78', '2015-05-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (866, 1129, 'X445EA78', '2016-07-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (867, 845, 'У397УХ78', '2024-09-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (868, 1761, 'K630KE78', '2021-12-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (869, 1805, 'O214KX78', '2009-09-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (870, 537, 'X425AC78', '2023-02-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (871, 233, 'K714PX78', '2010-02-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (872, 1079, 'B327EУ78', '2024-03-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (873, 208, 'H232TY78', '2019-01-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (874, 720, 'O359CM78', '2023-02-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (875, 1186, 'A993EA78', '2023-05-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (876, 1803, 'M721PK78', '2020-08-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (877, 114, 'X358УО78', '2023-10-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (878, 449, 'O218XP78', '2021-03-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (879, 1887, '0885BX78', '2024-12-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (880, 469, 'X655УР78', '2019-01-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (881, 882, 'M866XO78', '2016-05-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (882, 979, 'O805XX78', '2021-03-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (883, 1125, 'X083AK78', '2022-11-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (884, 986, 'P572PE78', '2021-03-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (885, 463, 'O445XT78', '2016-11-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (886, 339, 'H654KH78', '2024-11-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (887, 891, 'B881OX78', '2024-08-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (888, 1202, 'O442CM78', '2021-09-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (889, 556, 'K443PУ78', '2022-02-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (890, 1075, 'B114OC78', '2015-01-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (891, 1841, 'K438ET78', '2022-07-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (892, 1514, 'C600XT78', '2015-10-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (893, 630, 'B805AH78', '2018-06-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (894, 263, 'M730AE78', '2023-01-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (895, 1668, 'У693AX78', '2023-08-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (896, 945, 'P878HX78', '2023-08-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (897, 1200, 'O298УК78', '2022-07-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (898, 151, 'H646EH78', '2019-07-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (899, 1504, 'A320AC78', '2017-06-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (900, 709, 'E356AH78', '2020-08-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (901, 1574, 'A924BA78', '2016-12-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (902, 266, 'A108BT78', '2009-01-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (903, 1559, 'T580УТ78', '2021-03-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (904, 659, 'P067MT78', '2016-07-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (905, 66, 'У862XO78', '2020-07-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (906, 1717, 'E534CX78', '2013-05-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (907, 991, 'B872HB78', '2024-12-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (908, 1024, 'T044BA78', '2022-12-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (909, 1134, 'P434BO78', '2024-09-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (910, 1666, 'T736XE78', '2014-11-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (911, 680, 'X849XE78', '2016-02-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (912, 1349, '08780E78', '2018-11-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (913, 1001, 'A894HP78', '2009-05-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (914, 447, 'M322HB78', '2006-10-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (915, 1192, 'E297AP78', '2024-07-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (916, 799, 'P253XM78', '2023-02-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (917, 927, 'B760УA78', '2020-11-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (918, 708, 'E723TK78', '2023-03-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (919, 1894, 'C626MO78', '2011-08-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (920, 716, 'B973AP78', '2022-07-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (921, 7, 'M597TM78', '2024-05-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (922, 977, 'C360MA78', '2008-10-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (923, 1195, 'O161ET78', '2023-02-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (924, 1835, 'H042OP78', '2022-05-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (925, 1710, 'X273EH78', '2017-08-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (926, 86, 'O800KO78', '2017-04-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (927, 247, 'X059УУ78', '2024-08-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (928, 508, 'H174BC78', '2010-05-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (929, 40, 'P714УH78', '2018-04-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (930, 33, 'K359УЕ78', '2023-12-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (931, 1139, 'B425ME78', '2012-12-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (932, 771, 'X416OO78', '2022-06-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (933, 1077, 'X989TB78', '2015-05-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (934, 943, 'P954KX78', '2023-11-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (935, 1893, 'A903XK78', '2022-11-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (936, 1728, 'У705СО78', '2013-10-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (937, 511, 'H521EM78', '2020-03-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (938, 461, 'X544OP78', '2013-05-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (939, 175, 'K223CT78', '2009-04-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (940, 1259, 'C546XO78', '2017-02-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (941, 874, 'E033AP78', '2013-09-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (942, 1229, 'O668CO78', '2016-02-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (943, 252, 'B648PT78', '2019-06-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (944, 1818, 'O058CO78', '2023-10-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (945, 1669, 'X822OY78', '2022-12-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (946, 1458, 'E089AB78', '2020-07-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (947, 770, '0993E078', '2021-04-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (948, 158, 'P275MH78', '2019-05-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (949, 962, 'У707AT78', '2019-02-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (950, 1126, 'K542BH78', '2024-01-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (951, 1496, 'E231HH78', '2024-11-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (952, 960, 'A999BK78', '2016-09-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (953, 533, 'K575PP78', '2017-06-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (954, 1082, 'E005OE78', '2013-11-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (955, 1193, '0879УА78', '2002-06-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (956, 526, 'E316УE78', '2021-04-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (957, 1683, 'T243CE78', '2022-08-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (958, 385, 'O601OY78', '2017-11-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (959, 1330, 'A819KM78', '2022-10-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (960, 1207, 'K343HE78', '2015-01-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (961, 1749, 'У639СК78', '2024-12-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (962, 1275, 'B106EC78', '2017-02-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (963, 1267, 'X781KO78', '2023-12-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (964, 756, 'A967XT78', '2024-04-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (965, 17, 'B870OT78', '2015-08-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (966, 1310, 'T743PH78', '2023-07-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (967, 1816, 'T871AУ78', '2022-02-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (968, 1680, 'E939MY78', '2023-05-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (969, 502, 'B499EK78', '2020-05-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (970, 750, 'X126MA78', '2014-02-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (971, 1087, 'X323УС78', '2024-03-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (972, 1758, 'E833HK78', '2023-12-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (973, 26, 'P210XT78', '2020-06-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (974, 352, 'K928KA78', '2016-01-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (975, 210, 'T182PM78', '2024-03-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (976, 1315, 'К992НВ78', '2019-03-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (977, 1783, 'O908MC78', '2019-01-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (978, 420, 'H811AP78', '2024-01-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (979, 981, 'P080УX78', '2011-08-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (980, 1034, 'P665MK78', '2017-06-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (981, 1558, 'У402ТР78', '2017-03-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (982, 849, 'X896УX78', '2024-09-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (983, 664, 'K577TX78', '2019-12-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (984, 660, 'O025XE78', '2019-06-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (985, 1223, 'T122KE78', '2020-01-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (986, 1688, 'X998MO78', '2023-08-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (987, 1031, 'У342HO78', '2021-06-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (988, 888, 'K420BX78', '2008-11-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (989, 1578, 'K976HT78', '2014-09-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (990, 971, 'У216ВЕ78', '2024-05-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (991, 467, 'H494PK78', '2024-08-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (992, 800, 'У758РО78', '2022-05-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (993, 1756, 'E118TP78', '2024-05-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (994, 1205, 'T926КС78', '2024-09-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (995, 1790, 'T503УA78', '2021-10-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (996, 713, 'P416УM78', '2019-08-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (997, 185, 'K781HM78', '2002-12-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (998, 22, 'У233TA78', '2022-11-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (999, 878, 'A656TK78', '2024-05-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1000, 1885, 'H852TP78', '2024-12-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1001, 1700, 'X532MA78', '2022-06-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1002, 1679, 'M843KM78', '2022-08-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1003, 479, 'A422PУ78', '2022-06-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1004, 1647, 'E619PA78', '2022-10-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1005, 1515, 'K262ET78', '2007-10-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1006, 649, 'T038OY78', '2023-10-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1007, 1085, 'P104OH78', '2007-12-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1008, 1844, 'У008МУ78', '2021-06-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1009, 1264, 'P212BT78', '2019-09-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1010, 597, 'X306HH78', '2016-02-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1011, 451, 'A103HM78', '2013-02-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1012, 1649, 'X474TC78', '2021-01-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1013, 907, 'У864УС78', '2013-10-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1014, 1022, 'E729CH78', '2024-09-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1015, 814, 'C631TM78', '2024-02-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1016, 749, 'A549MT78', '2020-03-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1017, 1235, 'P401BE78', '2019-08-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1018, 1729, 'C017TP78', '2009-12-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1019, 1877, 'B610УК78', '2007-10-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1020, 13, 'O193XA78', '2006-05-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1021, 36, 'T412TH78', '2023-04-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1022, 892, 'C481HX78', '2008-07-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1023, 939, 'C277PM78', '2022-04-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1024, 1542, 'T266PC78', '2015-09-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1025, 1809, 'У990СЕ78', '2002-11-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1026, 284, 'B439PУ78', '2023-06-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1027, 380, 'X123KB78', '2006-04-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1028, 744, 'K439XH78', '2019-01-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1029, 139, 'A768OC78', '2009-12-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1030, 1872, 'K213MP78', '2024-03-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1031, 23, 'C151HM78', '2021-10-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1032, 224, 'X180HE78', '2014-07-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1033, 1480, 'B167TT78', '2018-02-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1034, 1123, 'P938CC78', '2023-03-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1035, 1829, 'T029OH78', '2017-01-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1036, 774, 'M471CK78', '2024-12-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1037, 1288, 'E208ET78', '2022-11-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1038, 1492, 'К897УВ78', '2023-11-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1039, 1388, 'H124CE78', '2023-02-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1040, 9, 'C723TE78', '2020-07-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1041, 1681, 'У291TC78', '2011-05-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1042, 1363, 'P716KK78', '2016-03-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1043, 668, 'A054KB78', '2013-06-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1044, 258, 'C563CC78', '2014-08-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1045, 1256, 'A869MK78', '2015-07-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1046, 793, 'У931КС78', '2022-05-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1047, 1571, 'O418TA78', '2016-12-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1048, 1690, 'C943CO78', '2004-06-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1049, 952, 'T790OT78', '2007-03-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1050, 550, 'E151KX78', '2006-10-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1051, 294, 'H652EO78', '2023-02-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1052, 832, 'У954РН78', '2006-01-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1053, 1751, 'E737УТ78', '2019-06-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1054, 894, 'У058МТ78', '2023-05-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1055, 1244, 'B972EA78', '2023-08-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1056, 545, 'У379МУ78', '2009-02-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1057, 1539, 'A143KM78', '2021-05-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1058, 422, 'K861HP78', '2024-01-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1059, 1675, 'P946MT78', '2024-07-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1060, 916, 'P760XM78', '2010-05-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1061, 520, 'E590УУ78', '2022-11-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1062, 804, 'M379AK78', '2019-06-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1063, 340, 'O449TO78', '2016-03-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1064, 19, 'E012CP78', '2022-06-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1065, 786, '0729УС78', '2021-11-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1066, 1686, 'X909УX78', '2023-09-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1067, 61, 'T068MM78', '2023-07-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1068, 1095, 'P245XM78', '2023-07-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1069, 764, 'H730PУ78', '2017-05-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1070, 515, 'P771OC78', '2022-01-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1071, 1521, 'E940УО78', '2019-11-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1072, 1336, 'B567TA78', '2023-06-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1073, 854, '0021РУ78', '2012-06-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1074, 313, 'У423AT78', '2024-07-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1075, 186, 'T239XM78', '2011-05-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1076, 30, 'M846BY78', '2021-03-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1077, 1272, 'K693KB78', '2024-04-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1078, 1098, 'M093ET78', '2024-06-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1079, 1364, 'M497EB78', '2013-02-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1080, 506, 'P572MУ78', '2021-02-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1081, 1299, 'M234KM78', '2015-10-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1082, 661, 'У880OH78', '2024-05-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1083, 1797, 'O128УВ78', '2019-02-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1084, 1685, 'K898AK78', '2018-09-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1085, 1016, 'H981HH78', '2024-06-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1086, 1509, 'P220AK78', '2017-06-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1087, 1376, 'M923TH78', '2016-01-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1088, 1596, 'C317HT78', '2024-12-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1089, 1269, 'У613СН78', '2021-09-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1090, 1852, 'К077AE78', '2022-11-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1091, 63, 'У086AX78', '2016-08-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1092, 436, 'M497CE78', '2014-07-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1093, 880, 'T012PO78', '2023-01-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1094, 999, 'P583XM78', '2023-08-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1095, 1279, 'E977TA78', '2023-11-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1096, 1044, 'H994EY78', '2022-07-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1097, 722, 'E120AO78', '2024-04-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1098, 1579, 'У610КН78', '2018-04-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1099, 1035, 'O216CM78', '2017-12-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1100, 343, 'T361CA78', '2010-04-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1101, 305, 'B667TP78', '2011-02-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1102, 1742, 'B651CH78', '2015-01-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1103, 1320, 'H657PP78', '2022-01-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1104, 265, 'O793AE78', '2022-10-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1105, 950, 'T995AM78', '2019-06-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1106, 407, 'H488KB78', '2018-11-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1107, 1276, 'X423HE78', '2020-01-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1108, 872, 'M159XO78', '2018-10-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1109, 859, 'A136XK78', '2012-03-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1110, 555, 'C739КВ78', '2007-12-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1111, 119, 'K653OK78', '2021-05-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1112, 159, 'M424EB78', '2024-03-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1113, 1599, 'H063CX78', '2022-07-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1114, 1886, 'C760AX78', '2024-07-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1115, 633, 'K703KA78', '2005-04-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1116, 1187, 'E530ET78', '2014-04-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1117, 982, 'B525PK78', '2024-03-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1118, 689, '0850УХ78', '2014-07-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1119, 1678, 'H711УT78', '2024-03-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1120, 735, 'P053EY78', '2020-10-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1121, 1322, 'X240BA78', '2016-03-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1122, 372, 'M068HC78', '2022-01-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1123, 670, 'P718AУ78', '2024-01-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1124, 959, 'E565TK78', '2024-12-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1125, 1448, 'E456AO78', '2014-06-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1126, 1052, 'E843AO78', '2024-02-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1127, 1533, 'M568OX78', '2017-01-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1128, 1556, 'O293PP78', '2008-06-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1129, 1430, 'P227KX78', '2022-04-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1130, 198, 'M859MK78', '2024-02-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1131, 1221, 'B395XO78', '2017-06-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1132, 1427, 'У939УВ78', '2016-02-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1133, 728, 'B433BT78', '2019-08-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1134, 201, 'K174PC78', '2014-11-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1135, 638, 'H129ME78', '2013-12-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1136, 270, 'A549TB78', '2016-09-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1137, 773, 'У364АХ78', '2009-06-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1138, 1053, 'C186BK78', '2017-01-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1139, 416, 'T070AC78', '2023-05-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1140, 249, 'У377УТ78', '2005-01-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1141, 1203, 'B654AY78', '2023-04-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1142, 1638, 'A913УС78', '2008-01-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1143, 1370, 'T862BP78', '2024-05-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1144, 353, 'P915PH78', '2005-09-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1145, 1420, 'T605KX78', '2024-10-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1146, 1802, 'У921УУ78', '2019-07-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1147, 1416, 'K164MA78', '2019-10-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1148, 1152, 'B541MX78', '2022-09-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1149, 500, 'P017CH78', '2021-12-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1150, 481, 'T576TO78', '2012-04-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1151, 1451, 'E561AO78', '2020-03-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1152, 1720, 'E312HP78', '2014-02-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1153, 1161, 'E157MH78', '2015-08-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1154, 925, 'H509УС78', '2018-01-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1155, 351, 'P343OC78', '2011-07-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1156, 1328, 'X515KE78', '2024-03-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1157, 1319, 'X637MT78', '2019-06-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1158, 312, 'O592CB78', '2024-04-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1159, 15, 'T104EX78', '2019-02-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1160, 1263, 'M722TA78', '2023-08-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1161, 1334, 'M090PH78', '2014-12-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1162, 1015, 'O250OX78', '2024-05-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1163, 1286, 'O669AO78', '2020-07-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1164, 1581, 'К277НТ78', '2018-10-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1165, 1839, 'С979НА78', '2018-11-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1166, 1560, 'У366OO78', '2012-02-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1167, 666, 'O916EY78', '2006-11-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1168, 1807, 'X632EK78', '2014-04-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1169, 789, 'P159XA78', '2018-09-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1170, 1635, 'T994HH78', '2011-03-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1171, 1547, 'M020TY78', '2024-03-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1172, 75, 'H324XP78', '2024-02-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1173, 1118, 'У365HP78', '2021-01-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1174, 1723, 'C530MH78', '2019-04-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1175, 861, 'O654XA78', '2018-12-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1176, 715, 'X226EC78', '2022-10-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1177, 1359, 'E350XA78', '2021-07-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1178, 639, 'T098PK78', '2010-09-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1179, 1491, 'B084MO78', '2024-01-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1180, 1423, 'У291УК78', '2016-07-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1181, 487, 'К579КУ78', '2023-05-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1182, 512, 'K467PX78', '2023-04-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1183, 1576, 'B948TM78', '2021-07-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1184, 412, 'O028EP78', '2021-06-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1185, 794, 'X252УЕ78', '2020-09-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1186, 1246, 'К170AУ78', '2012-12-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1187, 1655, 'P202TP78', '2018-07-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1188, 1891, 'У097СМ78', '2019-05-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1189, 1210, 'O010OA78', '2022-08-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1190, 809, 'Т949УР78', '2014-06-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1191, 627, 'H136AP78', '2023-02-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1192, 1600, 'P889КВ78', '2018-10-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1193, 1501, 'M491УЕ78', '2008-06-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1194, 1760, 'К670HP78', '2020-10-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1195, 480, 'H485ET78', '2020-05-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1196, 933, 'X350HB78', '2006-10-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1197, 1896, '0037PE78', '2014-04-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1198, 1381, 'У993СО78', '2014-06-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1199, 826, 'A434BP78', '2021-08-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1200, 1792, 'T536HY78', '2024-03-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1201, 621, 'M865XH78', '2022-02-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1202, 1612, 'X086PO78', '2023-05-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1203, 1764, 'M943HK78', '2018-04-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1204, 155, 'P699AM78', '2005-07-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1205, 1825, 'B443XA78', '2021-07-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1206, 623, 'X097УX78', '2016-04-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1207, 1282, 'У714КХ78', '2023-01-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1208, 330, 'P843PA78', '2014-01-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1209, 179, 'M270PУ78', '2018-03-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1210, 470, 'O509XT78', '2021-09-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1211, 495, 'K511XE78', '2022-12-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1212, 141, 'H832EC78', '2024-06-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1213, 135, 'M964AX78', '2022-10-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1214, 1243, 'H316OB78', '2017-04-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1215, 783, 'C292MK78', '2024-05-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1216, 1115, 'Т576УА78', '2019-10-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1217, 563, 'X340AK78', '2014-09-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1218, 107, 'E754AB78', '2003-10-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1219, 375, 'B862KO78', '2014-08-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1220, 1398, 'C198XX78', '2024-08-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1221, 1169, 'T461TH78', '2012-01-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1222, 1684, 'M043YX78', '2009-07-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1223, 913, 'У121СС78', '2011-02-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1224, 1436, 'T166HC78', '2024-02-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1225, 893, 'K357УE78', '2018-05-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1226, 622, 'K060УН78', '2015-06-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1227, 464, 'A235KM78', '2023-11-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1228, 1421, 'O439УH78', '2015-10-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1229, 1888, 'T929AB78', '2015-02-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1230, 914, 'T995BT78', '2019-05-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1231, 1569, 'M478XУ78', '2021-06-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1232, 1798, 'H698CA78', '2016-01-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1233, 1741, 'T691TM78', '2014-02-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1234, 496, 'H474MC78', '2024-02-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1235, 292, 'M970УТ78', '2016-10-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1236, 345, 'A921CE78', '2024-05-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1237, 219, 'C217PE78', '2022-07-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1238, 1312, 'У838КО78', '2022-04-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1239, 956, 'C051PB78', '2005-04-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1240, 355, 'A055MY78', '2007-12-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1241, 1124, 'У867РС78', '2004-04-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1242, 1049, 'T520PE78', '2024-05-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1243, 48, 'A924KP78', '2024-05-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1244, 427, 'T092XM78', '2024-04-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1245, 259, 'У597ЕТ78', '2022-07-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1246, 1410, 'P082MK78', '2017-05-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1247, 426, 'T677MA78', '2015-12-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1248, 692, 'У167ХУ78', '2016-01-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1249, 1116, 'H665PB78', '2016-04-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1250, 1892, 'A451PX78', '2024-11-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1251, 142, 'X157РУ78', '2016-03-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1252, 839, 'Т971XB78', '2022-04-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1253, 302, 'M024TA78', '2011-06-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1254, 1566, 'B666MC78', '2024-04-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1255, 1273, 'A550OE78', '2024-10-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1256, 1345, 'У455ХО78', '2020-02-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1257, 1333, 'P500CB78', '2019-09-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1258, 509, 'P128HA78', '2019-08-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1259, 1730, 'M111MX78', '2005-07-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1260, 573, 'A552HT78', '2011-07-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1261, 1575, 'У312AC78', '2024-07-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1262, 60, 'K884EY78', '2024-04-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1263, 1815, 'B594XC78', '2022-06-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1264, 1453, 'C360BC78', '2022-11-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1265, 1323, 'A636PE78', '2023-09-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1266, 1144, 'C608CE78', '2006-09-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1267, 1748, 'M977XM78', '2010-12-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1268, 1860, 'T459PT78', '2015-10-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1269, 561, 'M628BB78', '2023-02-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1270, 544, 'M868OE78', '2023-04-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1271, 821, '0035HM78', '2014-07-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1272, 1119, 'E247KB78', '2023-09-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1273, 68, 'P347OA78', '2018-06-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1274, 1151, 'T590XB78', '2019-06-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1275, 1397, 'M633TX78', '2015-01-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1276, 291, 'O980AY78', '2022-03-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1277, 824, 'H974OO78', '2021-02-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1278, 1639, 'M723CH78', '2024-08-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1279, 1317, 'M651PX78', '2020-11-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1280, 227, 'P260TA78', '2021-07-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1281, 1732, 'T140MK78', '2013-05-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1282, 587, 'X530MK78', '2015-03-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1283, 1326, 'C129EC78', '2018-09-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1284, 1329, 'T471EM78', '2022-09-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1285, 1295, '0298PP78', '2024-02-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1286, 1767, 'A852MH78', '2011-05-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1287, 990, 'C627PH78', '2018-10-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1288, 288, 'B500CE78', '2024-10-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1289, 421, 'K445OM78', '2020-02-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1290, 1188, 'B947TE78', '2018-11-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1291, 704, 'K772BK78', '2016-07-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1292, 1660, 'H920CX78', '2014-08-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1293, 1440, '0814PC78', '2022-12-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1294, 754, 'E413PE78', '2009-07-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1295, 1293, 'H686HK78', '2005-03-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1296, 1486, 'B956ET78', '2024-07-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1297, 908, 'У498ТУ78', '2024-03-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1298, 1182, 'B719TB78', '2023-12-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1299, 897, 'H781AK78', '2003-04-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1300, 1627, 'T856CC78', '2010-05-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1301, 929, 'X913TA78', '2020-07-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1302, 276, 'У187РУ78', '2021-04-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1303, 796, 'P974BY78', '2024-04-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1304, 528, 'A080HT78', '2016-08-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1305, 401, 'H032AC78', '2015-07-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1306, 1386, 'K192CP78', '2000-04-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1307, 1631, 'B913XX78', '2020-11-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1308, 1753, 'E411TK78', '2014-01-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1309, 1755, 'H560BA78', '2016-12-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1310, 177, 'T858MA78', '2017-03-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1311, 923, 'T179BC78', '2023-11-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1312, 1585, 'A411MO78', '2021-04-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1313, 121, 'E114УX78', '2010-01-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1314, 739, 'H509CC78', '2024-08-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1315, 415, 'X000КР78', '2009-10-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1316, 1307, 'O413EX78', '2024-12-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1317, 599, 'K023TK78', '2017-02-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1318, 968, 'У573РР78', '2023-02-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1319, 1670, 'У148MA78', '2022-07-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1320, 1325, 'O666MC78', '2024-04-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1321, 1236, 'E432TX78', '2009-09-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1322, 148, 'O144TX78', '2008-12-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1323, 1598, 'O239XO78', '2017-12-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1324, 1854, '0952AY78', '2022-02-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1325, 424, 'A416CO78', '2017-11-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1326, 1541, 'M250EH78', '2024-07-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1327, 90, 'E737BУ78', '2023-02-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1328, 88, 'X515PP78', '2017-05-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1329, 1092, 'E674УС78', '2023-06-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1330, 829, 'T281TA78', '2023-08-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1331, 966, 'C476CP78', '2020-02-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1332, 1466, 'M898CB78', '2023-05-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1333, 1543, 'P743HB78', '2012-04-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1334, 618, 'H053CM78', '2019-06-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1335, 257, 'T010EA78', '2022-09-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1336, 190, 'O387AA78', '2010-01-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1337, 1442, 'H101OT78', '2019-05-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1338, 1691, 'T007ME78', '2021-05-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1339, 1715, 'B969EP78', '2015-01-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1340, 325, 'У979ВА78', '2015-06-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1341, 320, 'X022MP78', '2022-04-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1342, 395, 'K598XT78', '2005-07-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1343, 229, 'A487TK78', '2014-11-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1344, 1109, 'X422HE78', '2013-10-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1345, 301, 'P660HA78', '2023-11-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1346, 1234, 'K352BK78', '2020-08-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1347, 218, '0806KX78', '2021-02-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1348, 600, 'E256MB78', '2022-12-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1349, 1216, 'X421PA78', '2023-07-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1350, 843, 'X865HT78', '2023-02-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1351, 1360, 'H321XX78', '2022-12-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1352, 242, 'C211УX78', '2018-02-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1353, 613, 'E829PO78', '2021-10-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1354, 699, 'K128TX78', '2017-11-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1355, 762, 'B074TT78', '2014-11-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1356, 1220, 'E863HB78', '2020-09-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1357, 1564, 'У953EA78', '2024-06-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1358, 780, 'У433AT78', '2024-03-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1359, 696, 'E170OC78', '2005-09-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1360, 1469, 'H236HB78', '2012-01-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1361, 1070, 'M017OP78', '2018-07-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1362, 381, 'У578ВА78', '2023-07-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1363, 1846, 'K101KB78', '2023-09-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1364, 1197, 'O054PX78', '2019-04-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1365, 1361, 'E363KM78', '2017-09-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1366, 1432, 'H100CC78', '2018-11-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1367, 970, 'P139KA78', '2024-02-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1368, 368, 'E255BK78', '2022-01-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1369, 765, '0819HC78', '2022-03-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1370, 1261, 'M498BM78', '2023-07-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1371, 1812, 'H243TH78', '2019-03-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1372, 1298, 'X277MA78', '2019-05-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1373, 370, 'C500AB78', '2012-09-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1374, 1030, 'M616CM78', '2023-12-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1375, 1190, 'X322OT78', '2021-12-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1376, 1089, 'X205MP78', '2024-08-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1377, 1617, 'У992ТК78', '2023-10-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1378, 29, 'У218ВХ78', '2021-03-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1379, 89, 'T648OB78', '2024-04-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1380, 1040, 'E475PE78', '2016-09-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1381, 748, 'У671НК78', '2024-01-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1382, 658, 'C894XP78', '2020-01-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1383, 1867, 'B239KO78', '2021-01-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1384, 1513, 'C562TA78', '2018-08-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1385, 25, 'У122EO78', '2005-01-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1386, 549, 'A862OO78', '2007-04-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1387, 1702, 'P561BK78', '2017-05-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1388, 1114, 'E498MK78', '2022-10-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1389, 1695, 'H934HM78', '2024-03-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1390, 108, 'A562TX78', '2023-05-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1391, 710, 'M761PO78', '2010-07-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1392, 687, 'T173УК78', '2023-06-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1393, 1709, 'T480AK78', '2008-09-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1394, 802, 'E393TH78', '2015-07-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1395, 485, 'C368BM78', '2020-07-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1396, 1059, 'H949CY78', '2023-04-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1397, 1204, 'M878PK78', '2015-12-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1398, 1557, 'У302AM78', '2018-08-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1399, 1483, 'H886OC78', '2023-05-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1400, 245, 'У326РС78', '2023-02-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1401, 342, 'К598УМ78', '2016-03-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1402, 548, 'K452BC78', '2020-10-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1403, 73, 'P962MY78', '2022-12-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1404, 1610, 'H534CK78', '2016-01-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1405, 453, 'E778KX78', '2014-07-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1406, 1066, 'У221АК78', '2020-01-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1407, 1862, 'E185TP78', '2024-09-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1408, 399, 'O343CP78', '2014-05-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1409, 125, 'A814KB78', '2016-07-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1410, 1548, 'T822BH78', '2012-03-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1411, 1794, 'T966XH78', '2020-11-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1412, 1657, 'B381OM78', '2015-09-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1413, 1623, 'B584OO78', '2022-08-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1414, 1043, 'B643TX78', '2016-01-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1415, 1724, 'M036OУ78', '2023-04-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1416, 1659, 'C886AE78', '2018-04-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1417, 1362, 'K957CT78', '2023-12-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1418, 211, 'E163TT78', '2021-04-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1419, 1786, 'A562EB78', '2024-09-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1420, 1699, 'У865ХН78', '2013-02-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1421, 1377, 'H522HX78', '2008-05-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1422, 1313, 'B630HO78', '2016-04-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1423, 1391, 'У113СУ78', '2016-01-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1424, 941, 'C971HA78', '2016-07-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1425, 980, 'O561OC78', '2012-10-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1426, 309, 'M563PE78', '2013-10-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1427, 885, 'T120PC78', '2018-01-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1428, 1804, 'M567OH78', '2019-07-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1429, 1183, 'B290AH78', '2018-09-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1430, 1704, 'X311УН78', '2018-01-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1431, 1536, 'H079MA78', '2015-12-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1432, 1484, 'C108XC78', '2013-09-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1433, 752, 'A080CT78', '2016-11-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1434, 825, 'A920TO78', '2023-02-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1435, 1505, 'A277BH78', '2022-08-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1436, 590, 'O605PM78', '2024-08-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1437, 428, 'B861KY78', '2015-01-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1438, 937, 'M597УЕ78', '2023-07-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1439, 1396, 'T407HT78', '2021-09-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1440, 934, 'A756HA78', '2020-02-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1441, 619, 'У582CA78', '2024-01-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1442, 996, 'T610KB78', '2017-02-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1443, 1773, 'У870ОМ78', '2011-03-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1444, 1383, 'У838УУ78', '2023-08-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1445, 1372, 'K699TP78', '2014-09-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1446, 1687, 'X090BY78', '2012-09-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1447, 1511, 'E570TH78', '2020-05-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1448, 1056, 'T002KE78', '2016-12-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1449, 1206, 'C949AX78', '2016-03-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1450, 178, 'X033УУ78', '2023-03-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1451, 1038, 'O228XT78', '2014-02-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1452, 543, 'C800CC78', '2024-03-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1453, 254, 'C248УЕ78', '2024-01-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1454, 836, 'К510РУ78', '2015-02-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1455, 818, 'O279XT78', '2024-03-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1456, 1249, 'K429PH78', '2023-07-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1457, 700, 'K625BO78', '2020-04-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1458, 911, 'B125BT78', '2004-05-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1459, 1156, 'K752OM78', '2019-06-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1460, 328, 'O523CT78', '2019-06-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1461, 1255, 'E978MK78', '2020-07-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1462, 876, 'B129AO78', '2020-08-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1463, 28, 'T897EE78', '2024-06-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1464, 1281, 'H988BM78', '2023-12-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1465, 1495, 'A1970K78', '2023-12-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1466, 1289, '0830EC78', '2019-06-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1467, 1199, 'C709XT78', '2012-06-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1468, 1408, 'P660EY78', '2021-04-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1469, 727, 'H748EH78', '2023-05-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1470, 195, 'H887CA78', '2010-12-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1471, 408, 'A271OX78', '2016-07-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1472, 1873, 'X333BY78', '2014-10-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1473, 969, 'T354TA78', '2019-02-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1474, 248, 'У016ОХ78', '2010-01-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1475, 671, 'У139СУ78', '2023-02-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1476, 1880, 'E025BH78', '2023-06-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1477, 1712, 'K616OT78', '2018-04-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1478, 760, 'C894KC78', '2023-04-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1479, 336, 'P346KH78', '2024-09-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1480, 441, 'E966MH78', '2021-08-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1481, 1093, 'M780KA78', '2023-07-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1482, 32, 'P863CH78', '2024-11-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1483, 702, 'B392MB78', '2017-04-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1484, 1606, 'H458HB78', '2020-05-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1485, 71, 'X140УВ78', '2020-03-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1486, 1473, 'H145HM78', '2018-04-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1487, 779, 'A105XH78', '2021-10-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1488, 1865, 'E667KP78', '2022-08-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1489, 137, 'У906ОУ78', '2019-02-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1490, 1278, 'P839KM78', '2008-09-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1491, 1861, 'M1800E78', '2008-05-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1492, 237, '0845OT78', '2023-11-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1493, 615, 'T740EY78', '2014-08-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1494, 184, 'X466EB78', '2022-11-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1495, 1506, 'H061УH78', '2014-12-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1496, 586, 'H825PM78', '2003-03-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1497, 734, 'P818MУ78', '2022-04-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1498, 236, 'E658УН78', '2004-01-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1499, 1, 'У549УН78', '2021-07-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1500, 1897, 'E669TH78', '2017-12-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1501, 657, 'P221EA78', '2022-01-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1502, 264, 'K183EO78', '2015-01-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1503, 152, 'E620HO78', '2021-07-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1504, 631, 'O807CT78', '2020-01-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1505, 628, 'B895CX78', '2021-09-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1506, 1348, 'B940КС78', '2010-11-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1507, 574, 'O515HB78', '2024-08-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1508, 562, 'P267XH78', '2017-05-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1509, 1146, 'P748TP78', '2005-05-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1510, 1110, 'У308КМ78', '2020-10-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1511, 316, 'M010УЕ78', '2024-06-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1512, 1714, 'B924EA78', '2012-11-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1513, 1555, 'X989HB78', '2004-05-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1514, 98, 'B379TP78', '2024-11-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1515, 369, 'C824XA78', '2024-11-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1516, 1446, 'У743ЕМ78', '2016-04-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1517, 1358, 'У243ТУ78', '2017-04-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1518, 386, 'O658TM78', '2024-08-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1519, 581, 'E362EE78', '2023-05-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1520, 609, 'Т959ТЕ78', '2023-08-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1521, 517, 'H876HУ78', '2021-09-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1522, 1498, 'O477УВ78', '2019-02-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1523, 951, 'У480EB78', '2008-11-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1524, 1736, 'K033TX78', '2020-01-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1525, 898, 'K050PE78', '2024-08-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1526, 1782, 'C644TM78', '2024-11-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1527, 280, 'B220EO78', '2013-12-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1528, 101, 'P401CM78', '2018-07-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1529, 99, 'A552OK78', '2008-02-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1530, 1475, 'B324УH78', '2024-11-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1531, 571, 'H266УE78', '2019-02-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1532, 884, 'У173ТР78', '2016-07-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1533, 239, 'H221HT78', '2024-11-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1534, 1876, 'T519КТ78', '2008-01-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1535, 172, 'H549УВ78', '2021-10-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1536, 667, 'T021MH78', '2022-06-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1537, 413, 'K079BB78', '2024-08-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1538, 643, 'P629MY78', '2020-11-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1539, 204, 'У205ХТ78', '2022-02-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1540, 1154, 'T187HY78', '2020-05-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1541, 1063, 'E664HP78', '2024-10-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1542, 333, 'X693PH78', '2012-08-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1543, 1240, 'C666OY78', '2024-10-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1544, 1327, 'K307MP78', '2020-04-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1545, 1449, 'X331CO78', '2023-07-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1546, 578, 'У257РХ78', '2022-12-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1547, 165, 'E626MM78', '2021-10-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1548, 1065, 'B897BM78', '2018-07-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1549, 1613, 'H341PO78', '2021-03-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1550, 1191, 'K304PM78', '2021-08-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1551, 16, 'O429TY78', '2005-01-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1552, 539, 'P225УE78', '2024-09-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1553, 864, 'E861CA78', '2024-08-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1554, 1140, '0895KO78', '2016-04-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1555, 1637, 'K035KB78', '2021-05-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1556, 725, 'X383AT78', '2018-01-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1557, 1763, 'K649BT78', '2018-01-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1558, 357, 'P412KX78', '2019-08-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1559, 1357, 'M723MK78', '2005-03-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1560, 34, 'T393УA78', '2024-07-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1561, 536, 'C276HO78', '2013-10-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1562, 503, 'K630УР78', '2023-02-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1563, 383, 'T830OA78', '2024-10-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1564, 1819, 'B058BT78', '2022-11-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1565, 310, 'H074HX78', '2010-04-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1566, 1544, 'X315MA78', '2022-02-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1567, 81, 'K029MC78', '2021-12-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1568, 1713, 'E916CT78', '2015-07-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1569, 171, 'X622KT78', '2022-07-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1570, 1284, 'B267XA78', '2022-09-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1571, 815, 'E139КС78', '2009-04-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1572, 482, 'У045НХ78', '2018-01-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1573, 994, 'E928CB78', '2014-10-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1574, 1013, 'У369СК78', '2018-12-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1575, 384, 'K829KX78', '2012-01-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1576, 1586, 'X551AK78', '2011-03-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1577, 174, 'A704EK78', '2023-09-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1578, 472, 'У282AC78', '2021-08-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1579, 483, 'E489EK78', '2024-04-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1580, 900, 'K083MK78', '2016-04-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1581, 1463, 'K881KK78', '2019-05-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1582, 1133, 'A448УX78', '2019-09-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1583, 126, 'Т859МУ78', '2019-02-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1584, 281, 'У801PP78', '2019-04-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1585, 241, 'E874AE78', '2021-03-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1586, 1524, 'X641CT78', '2021-04-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1587, 583, 'M771EO78', '2016-06-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1588, 1455, 'O370PO78', '2011-09-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1589, 698, 'X806КВ78', '2015-05-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1590, 1531, 'H443MA78', '2014-10-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1591, 1549, 'B023OH78', '2014-04-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1592, 1654, 'C902MH78', '2021-04-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1593, 1300, 'H375PP78', '2018-07-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1594, 904, 'A405OM78', '2014-02-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1595, 228, 'X638KP78', '2009-08-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1596, 1472, 'H030PH78', '2021-03-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1597, 379, 'У173AB78', '2021-04-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1598, 1407, 'P567BH78', '2022-09-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1599, 784, 'K182OH78', '2007-06-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1600, 1849, 'A010BH78', '2019-10-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1601, 290, 'B299AX78', '2005-06-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1602, 1365, 'O944HB78', '2004-05-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1603, 455, 'H421AA78', '2017-08-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1604, 1212, 'O996MM78', '2017-03-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1605, 519, 'O396OY78', '2022-06-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1606, 1619, 'O239EP78', '2005-06-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1607, 1517, 'C484AM78', '2011-10-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1608, 498, 'O370XX78', '2020-05-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1609, 1117, 'X554OA78', '2023-12-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1610, 356, 'У610ОР78', '2003-02-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1611, 1775, 'У131КР78', '2024-04-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1612, 1771, 'B298TB78', '2017-02-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1613, 335, 'T486OH78', '2020-03-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1614, 1656, 'C135TE78', '2021-05-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1615, 1131, 'E696XB78', '2020-03-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1616, 1474, 'E709EP78', '2022-02-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1617, 1390, 'У650ОС78', '2024-12-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1618, 811, 'У338ВА78', '2014-03-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1619, 1342, 'C406TH78', '2023-10-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1620, 1444, 'O998EB78', '2014-01-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1621, 327, 'B713OE78', '2014-03-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1622, 1335, 'H613MT78', '2020-07-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1623, 53, 'E127AY78', '2024-05-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1624, 446, 'P670MO78', '2020-09-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1625, 1011, 'P381УH78', '2012-08-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1626, 85, 'C127TX78', '2023-08-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1627, 238, 'T475XP78', '2021-09-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1628, 1331, 'M286XC78', '2022-12-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1629, 1452, 'C451XA78', '2018-10-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1630, 1344, 'A929PA78', '2020-04-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1631, 1689, 'P977XT78', '2024-10-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1632, 1211, 'X812PE78', '2006-04-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1633, 1380, 'C128MT78', '2024-10-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1634, 1274, 'M005HP78', '2018-03-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1635, 946, 'M584УВ78', '2024-07-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1636, 767, 'P877HH78', '2024-02-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1637, 1005, 'K273EO78', '2024-10-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1638, 1017, 'E825CX78', '2008-02-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1639, 442, 'X784MA78', '2006-06-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1640, 1570, 'X707ME78', '2018-01-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1641, 1324, 'У160НХ78', '2023-01-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1642, 1866, 'K270KX78', '2022-04-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1643, 1245, 'M293УO78', '2016-07-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1644, 129, 'H194AM78', '2003-09-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1645, 1518, 'X576PE78', '2012-09-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1646, 70, 'K630MO78', '2014-06-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1647, 676, 'C862MM78', '2010-10-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1648, 964, 'M540УВ78', '2023-02-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1649, 1777, 'C084EC78', '2013-09-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1650, 647, 'P471PT78', '2024-05-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1651, 1037, 'X344MC78', '2024-10-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1652, 1080, 'X925TC78', '2007-08-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1653, 1534, 'C229CX78', '2020-07-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1654, 1772, 'H590AB78', '2008-07-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1655, 12, 'A297EO78', '2020-04-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1656, 193, 'K614BE78', '2019-05-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1657, 637, 'T459УТ78', '2016-09-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1658, 1636, 'E804TX78', '2024-10-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1659, 400, 'C905AE78', '2014-07-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1660, 474, 'T490EX78', '2022-02-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1661, 985, 'C012TP78', '2019-03-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1662, 641, 'T308OO78', '2022-06-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1663, 532, 'C890PM78', '2023-08-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1664, 1302, 'O725MP78', '2013-08-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1665, 359, 'A826AP78', '2012-01-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1666, 425, 'T792PB78', '2017-12-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1667, 414, 'У486TH78', '2017-06-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1668, 392, 'У531ТВ78', '2020-12-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1669, 2, 'K042TP78', '2024-05-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1670, 192, 'M523HO78', '2018-08-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1671, 1373, 'K180HH78', '2024-09-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1672, 1387, 'У074XT78', '2016-10-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1673, 1238, 'M657MB78', '2015-08-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1674, 1378, 'У961РХ78', '2024-01-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1675, 920, 'P700КН78', '2023-10-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1676, 1810, 'P634OC78', '2024-11-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1677, 879, 'У696УТ78', '2024-03-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1678, 942, 'A143XP78', '2014-11-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1679, 1879, 'E273CP78', '2023-05-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1680, 1646, 'M627HT78', '2006-06-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1681, 602, 'B237KH78', '2024-12-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1682, 576, 'M835AB78', '2024-12-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1683, 1837, 'P704HH78', '2014-11-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1684, 732, 'T535KK78', '2019-05-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1685, 1054, 'O019MO78', '2021-04-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1686, 993, 'T623BУ78', '2024-05-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1687, 1776, 'B665OK78', '2021-04-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1688, 435, 'У084РМ78', '2023-12-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1689, 212, 'C476TH78', '2013-07-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1690, 1112, 'E137HE78', '2024-11-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1691, 253, 'C134TY78', '2012-09-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1692, 1032, 'Т944КР78', '2024-07-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1693, 1153, 'H848TC78', '2012-12-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1694, 1020, '0289AT78', '2018-07-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1695, 1142, 'H823CB78', '2021-08-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1696, 1253, 'H166XH78', '2024-01-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1697, 1744, 'O753HX78', '2024-10-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1698, 213, 'M857AO78', '2022-09-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1699, 617, 'K476CY78', '2020-11-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1700, 1107, 'У941XP78', '2013-04-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1701, 1306, 'E178HA78', '2003-02-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1702, 608, 'У351СР78', '2018-11-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1703, 1806, 'P497TC78', '2007-11-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1704, 1882, 'O961AH78', '2023-12-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1705, 396, 'P474CY78', '2024-04-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1706, 662, 'E889XM78', '2019-12-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1707, 106, 'P645КК78', '2019-04-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1708, 206, 'T122PE78', '2018-08-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1709, 243, 'У743ЕТ78', '2011-05-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1710, 169, 'T382CT78', '2024-06-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1711, 1628, 'A299УM78', '2017-11-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1712, 652, 'X590EH78', '2014-11-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1713, 1858, 'E056УР78', '2024-04-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1714, 490, 'X006TT78', '2015-10-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1715, 1692, 'H958CT78', '2018-09-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1716, 973, 'К777МХ78', '2024-12-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1717, 1375, 'O555MO78', '2023-05-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1718, 282, 'P423EY78', '2015-02-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1719, 403, 'H356УТ78', '2024-03-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1720, 965, 'К998ОУ78', '2008-10-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1721, 1843, 'P350OO78', '2022-04-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1722, 1890, 'B054MT78', '2016-04-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1723, 38, 'E819OP78', '2005-07-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1724, 558, 'B121HE78', '2018-07-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1725, 234, 'B318HK78', '2005-11-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1726, 1703, 'E128HK78', '2009-04-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1727, 147, 'B147УM78', '2016-01-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1728, 110, 'K353OP78', '2016-01-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1729, 835, 'X204CK78', '2023-04-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1730, 1652, 'E898BK78', '2019-05-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1731, 838, 'A410KH78', '2023-11-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1732, 785, 'K431CO78', '2021-12-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1733, 513, 'E841MT78', '2017-12-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1734, 286, 'A531XY78', '2020-01-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1735, 1465, 'У427НВ78', '2008-04-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1736, 995, 'C507XY78', '2008-04-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1737, 45, 'B991HX78', '2023-02-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1738, 877, 'B848MK78', '2015-04-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1739, 1045, 'A040AM78', '2023-11-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1740, 787, 'O225PM78', '2020-12-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1741, 271, '0850KH78', '2024-02-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1742, 1405, 'X416AX78', '2018-05-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1743, 1779, 'A273XY78', '2020-08-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1744, 827, 'M539HP78', '2015-04-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1745, 221, 'У995XP78', '2011-06-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1746, 593, 'X343MO78', '2017-07-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1747, 954, 'B305BY78', '2024-11-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1748, 1874, 'У416СР78', '2010-08-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1749, 374, 'B678PA78', '2021-11-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1750, 1611, 'P541HP78', '2014-01-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1751, 1774, 'M126HM78', '2011-02-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1752, 1520, 'C356AY78', '2020-07-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1753, 761, 'H293XP78', '2022-10-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1754, 394, 'X419PK78', '2008-01-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1755, 837, 'H266KH78', '2019-05-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1756, 105, 'T704BK78', '2024-04-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1757, 1233, 'X540EM78', '2005-07-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1758, 822, 'X195AO78', '2022-09-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1759, 83, 'O197EP78', '2022-06-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1760, 322, 'H262BC78', '2016-04-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1761, 440, 'У930РМ78', '2018-08-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1762, 1766, 'B155XC78', '2018-08-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1763, 1155, 'E490EE78', '2021-12-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1764, 459, 'T701OB78', '2024-09-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1765, 551, 'B415PУ78', '2024-10-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1766, 840, 'H772BM78', '2018-09-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1767, 675, 'T941CC78', '2024-07-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1768, 740, 'P096BK78', '2019-12-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1769, 1626, 'У273ХЕ78', '2021-10-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1770, 445, 'T475TO78', '2017-04-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1771, 1283, 'K928BX78', '2016-11-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1772, 431, 'K170PP78', '2022-05-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1773, 1036, 'P453BB78', '2016-04-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1774, 466, 'A641BA78', '2019-02-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1775, 820, 'O912AB78', '2016-09-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1776, 881, 'O397AM78', '2015-09-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1777, 113, 'K889CY78', '2019-03-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1778, 1073, 'X569OA78', '2011-08-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1779, 1314, 'P223CA78', '2018-02-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1780, 1793, 'H796TY78', '2016-03-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1781, 1855, 'P859KB78', '2015-02-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1782, 967, 'H425CP78', '2006-02-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1783, 844, 'H675BB78', '2018-09-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1784, 1561, 'X041УУ78', '2022-11-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1785, 439, 'H022XA78', '2009-05-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1786, 94, 'T105OT78', '2023-01-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1787, 1168, 'М891ЕУ78', '2011-08-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1788, 298, 'A162TX78', '2023-06-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1789, 1026, 'P706BT78', '2007-12-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1790, 1425, 'C808BH78', '2021-02-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1791, 707, 'H304PC78', '2012-10-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1792, 378, 'Т354ЕУ78', '2016-06-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1793, 688, 'O674KK78', '2023-03-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1794, 1271, 'У001AX78', '2023-06-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1795, 695, 'M066CC78', '2016-10-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1796, 1214, 'B062MP78', '2019-11-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1797, 902, 'B991PM78', '2024-06-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1798, 1042, 'M011УУ78', '2023-12-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1799, 847, 'C951KB78', '2010-01-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1800, 207, 'K962УО78', '2024-05-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1801, 1826, 'B408MA78', '2012-05-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1802, 594, '0879ВК78', '2013-11-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1803, 321, 'P522TH78', '2022-11-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1804, 225, 'X169PC78', '2021-12-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1805, 492, 'K961XB78', '2024-03-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1806, 642, 'H851PX78', '2007-09-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1807, 162, 'P106TT78', '2016-06-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1808, 200, 'У567ХТ78', '2020-09-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1809, 1371, 'X664BH78', '2006-01-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1810, 693, 'K607PB78', '2022-01-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1811, 1437, 'A647CC78', '2019-09-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1812, 488, 'P566TC78', '2014-01-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1813, 1409, 'T077ME78', '2019-09-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1814, 777, 'X301KK78', '2022-11-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1815, 220, 'T797УМ78', '2024-11-28', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1816, 1726, 'E318EM78', '2010-05-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1817, 1105, 'M054BC78', '2015-09-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1818, 1173, 'H181УО78', '2022-01-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1819, 806, 'У252XE78', '2024-12-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1820, 634, 'K736AT78', '2011-04-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1821, 1072, 'X700HK78', '2019-05-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1822, 1672, 'У015МВ78', '2022-11-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1823, 390, 'H355BX78', '2023-02-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1824, 1250, 'M394TX78', '2017-10-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1825, 344, 'B637УС78', '2015-01-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1826, 948, 'K456OE78', '2017-12-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1827, 873, 'K230CE78', '2023-01-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1828, 1525, 'T532AB78', '2023-10-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1829, 486, 'P489PM78', '2007-07-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1830, 275, 'C571HT78', '2022-12-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1831, 795, 'O597AK78', '2018-06-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1832, 1443, 'T308MX78', '2016-07-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1833, 714, 'C587AH78', '2020-01-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1834, 170, 'A596KX78', '2018-06-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1835, 1705, 'A605KX78', '2019-03-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1836, 1499, 'B460HE78', '2020-04-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1837, 510, 'A658PE78', '2005-01-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1838, 723, 'E669CH78', '2016-04-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1839, 1445, 'C968MK78', '2024-03-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1840, 1489, 'H686XH78', '2024-12-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1841, 1731, 'У989ВЕ78', '2014-05-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1842, 1476, 'C740KM78', '2017-12-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1843, 57, 'O017HK78', '2024-08-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1844, 801, 'C382УС78', '2022-04-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1845, 77, 'B082ET78', '2020-11-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1846, 1099, 'T308XH78', '2016-04-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1847, 92, 'M607AM78', '2022-03-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1848, 468, 'H330AT78', '2009-06-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1849, 1251, 'K759BH78', '2016-05-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1850, 209, 'H892УM78', '2014-09-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1851, 409, 'H927KK78', '2018-05-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1852, 1650, 'A819УЕ78', '2024-08-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1853, 858, 'K943EB78', '2004-11-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1854, 1823, 'A507УX78', '2007-12-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1855, 1769, 'K584XP78', '2024-02-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1856, 678, 'K925CY78', '2015-01-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1857, 323, 'M615УH78', '2001-08-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1858, 134, 'X465AP78', '2024-01-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1859, 895, 'У804ХК78', '2013-01-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1860, 35, 'T887УМ78', '2019-07-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1861, 1303, 'X041OP78', '2019-01-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1862, 522, 'E112XX78', '2018-04-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1863, 830, 'X252MK78', '2017-11-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1864, 303, 'K831TB78', '2023-07-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1865, 1297, 'E226PУ78', '2010-03-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1866, 334, 'B799XH78', '2022-02-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1867, 1418, 'A523ME78', '2017-03-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1868, 778, 'C210AP78', '2024-10-31', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1869, 222, 'A878EO78', '2015-12-18', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1870, 1788, 'K489OY78', '2018-09-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1871, 1060, 'K875BH78', '2012-01-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1872, 256, 'X671УУ78', '2015-04-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1873, 1270, 'M342CY78', '2009-10-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1874, 694, 'P150CO78', '2019-09-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1875, 145, 'P901КТ78', '2014-10-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1876, 1018, 'O346MA78', '2024-08-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1877, 686, 'X032HE78', '2005-12-08', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1878, 377, 'O058OB78', '2014-08-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1879, 1241, 'У498ХТ78', '2024-12-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1880, 810, 'E468HA78', '2009-07-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1881, 132, 'B265BP78', '2024-10-01', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1882, 443, 'P051TO78', '2024-04-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1883, 1587, 'T439HY78', '2012-04-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1884, 1719, 'O799KM78', '2019-11-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1885, 534, 'H636EB78', '2006-05-06', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1886, 244, 'A897CM78', '2021-05-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1887, 1673, 'C737XA78', '2018-05-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1888, 896, 'H041TC78', '2019-02-24', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1889, 1739, 'H780PX78', '2024-09-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1890, 552, 'T246HX78', '2011-12-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1891, 625, 'B263AC78', '2021-06-20', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1892, 1175, 'K359BC78', '2011-08-23', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1893, 1747, 'E545УК78', '2017-01-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1894, 1590, 'T519TC78', '2021-04-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1895, 433, 'X413XE78', '2014-08-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1896, 928, 'T294BY78', '2022-09-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1897, 1565, 'K359BP78', '2024-06-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (1898, 1162, 'K063HX78', '2019-01-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" VALUES (211, 1482, 'C930CX78', '2016-04-04', '2020-08-01');

--

- -- TOC entry 5040 (class 0 OID 16415)
- -- Dependencies: 221
- -- Data for Name: мастерская; Туре: TABLE DATA; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

INSERT INTO "схема_автомастерская". "мастерская" VALUES (1, 'Санкт-Петербург, ул. Ленина, 5');

INSERT INTO "схема_автомастерская". "мастерская" VALUES (2, 'Санкт-Петербург, пр. Победы, 10');

INSERT INTO "схема_автомастерская". "мастерская" VALUES (3, 'Москва, ул. Гагарина, 22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."мастерская" VALUES (4, 'Рязань, ул. Чайковского, 7');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."мастерская" VALUES (5, 'Псков, пр. Мира, 15');

__

- -- TOC entry 5049 (class 0 OID 16515)
- -- Dependencies: 230
- -- Data for Name: оказываемая_услуга; Туре: TABLE DATA; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1, 16, 1752, 1752, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (2, 16, 1612, 1612, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (3, 23, 300, 300, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (4, 11, 450, 449, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (5, 5, 324, 324, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (6, 25, 939, 939, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (7, 20, 596, 595, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (8, 23, 1140, 1140, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (9, 10, 668, 668, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (10, 15, 552, 551, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (11, 11, 531, 530, 30);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (12, 2, 703, 703, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (13, 20, 616, 615, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (14, 15, 1691, 1691, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (15, 16, 892, 892, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (16, 10, 188, 188, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (17, 11, 1649, 1649, 25);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (18, 7, 666, 666, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (19, 15, 291, 291, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (20, 1, 1501, 1501, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (21, 20, 815, 815, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (22, 7, 1886, 1886, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (23, 20, 1215, 1215, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (24, 23, 1376, 1376, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (25, 17, 554, 553, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (26, 1, 82, 82, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (27, 8, 1287, 1287, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (28, 25, 1259, 1259, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (29, 15, 452, 451, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (30, 2, 643, 643, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (31, 20, 1235, 1235, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (32, 11, 1389, 1389, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (33, 5, 1564, 1564, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (34, 2, 1623, 1623, 73);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (35, 3, 478, 477, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (36, 5, 1524, 1524, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (37, 23, 1516, 1516, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (38, 23, 1800, 1800, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (39, 16, 232, 232, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (40, 1, 881, 881, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (41, 23, 1520, 1520, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (42, 25, 1819, 1819, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (43, 4, 1578, 1578, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (44, 4, 38, 38, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (45, 13, 674, 674, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (46, 6, 1865, 1865, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (47, 13, 535, 534, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (48, 3, 1837, 1837, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (49, 16, 1732, 1732, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (50, 17, 1693, 1693, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (51, 13, 1334, 1334, 35);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (52, 11, 270, 270, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (53, 25, 1179, 1179, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (54, 4, 439, 438, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (55, 7, 906, 906, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (56, 3, 1317, 1317, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (57, 10, 728, 728, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (58, 23, 1320, 1320, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (59, 11, 289, 289, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (60, 10, 48, 48, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (61, 8, 647, 647, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (62, 11, 570, 569, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (63, 10, 1408, 1408, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (64, 25, 1419, 1419, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (65, 8, 1467, 1467, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (66, 23, 581, 580, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (67, 25, 1679, 1679, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (68, 23, 676, 676, 18);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (69, 11, 1450, 1450, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (70, 5, 1344, 1344, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (71, 8, 1767, 1767, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (72, 11, 571, 570, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (73, 11, 89, 89, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (74, 17, 1653, 1653, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (75, 25, 639, 639, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (76, 6, 1125, 1125, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (77, 2, 1743, 1743, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (78, 25, 1299, 1299, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (79, 23, 180, 180, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (80, 11, 1570, 1570, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (81, 4, 1038, 1038, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (82, 25, 1539, 1539, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (83, 3, 1637, 1637, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (84, 20, 355, 355, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (85, 10, 168, 168, 51);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (86, 3, 1037, 1037, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (87, 1, 122, 122, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (88, 13, 694, 694, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (89, 8, 707, 707, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (90, 1, 982, 982, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (91, 13, 734, 734, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (92, 16, 172, 172, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (93, 6, 745, 745, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (94, 20, 155, 155, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (95, 11, 1269, 1269, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (96, 11, 1309, 1309, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (97, 23, 1196, 1196, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (98, 17, 813, 813, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (99, 5, 1884, 1884, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (100, 8, 847, 847, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (101, 7, 1846, 1846, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (102, 16, 613, 612, 17);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (103, 6, 1105, 1105, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (104, 1, 922, 922, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (105, 4, 638, 638, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (106, 3, 857, 857, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (107, 3, 1797, 1797, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (108, 23, 356, 356, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (109, 5, 1224, 1224, 15);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (110, 17, 1773, 1773, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (111, 7, 1286, 1286, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (112, 17, 1013, 1013, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (113, 13, 934, 934, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (114, 7, 206, 206, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (115, 20, 75, 75, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (116, 23, 1436, 1436, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (117, 7, 1406, 1406, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (118, 11, 750, 750, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (119, 4, 1858, 1858, 21);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (120, 7, 567, 566, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (121, 20, 1735, 1735, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (122, 2, 983, 983, 10);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (123, 17, 1033, 1033, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (124, 20, 795, 795, 18);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (125, 8, 1567, 1567, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (126, 10, 589, 588, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (127, 3, 957, 957, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (128, 25, 420, 419, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (129, 1, 202, 202, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (130, 3, 1137, 1137, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (131, 6, 1745, 1745, 30);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (132, 7, 146, 146, 10);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (133, 23, 537, 536, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (134, 7, 1606, 1606, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (135, 23, 80, 80, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."
оказываемая_услуга" VALUES (136, 23, 461, 460, 9);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (137, 2, 1443, 1443, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (138, 11, 250, 250, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (139, 15, 1291, 1291, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (140, 6, 105, 105, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (141, 6, 185, 185, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (142, 4, 499, 498, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (143, 3, 977, 977, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (144, 13, 214, 214, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (145, 3, 1397, 1397, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (146, 25, 1499, 1499, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (147, 7, 1506, 1506, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (148, 13, 754, 754, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (149, 23, 1176, 1176, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (150, 4, 738, 738, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (151, 8, 307, 307, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (152, 1, 1101, 1101, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (153, 10, 1248, 1248, 52);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (154, 5, 465, 464, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (155, 4, 1438, 1438, 15);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (156, 4, 1298, 1298, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (157, 10, 28, 28, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (158, 6, 305, 305, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (159, 4, 1058, 1058, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (160, 11, 430, 429, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (161, 3, 1277, 1277, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (162, 20, 1435, 1435, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (163, 3, 657, 657, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (164, 2, 203, 203, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (165, 4, 178, 178, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (166, 4, 1838, 1838, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (167, 2, 1523, 1523, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (168, 23, 996, 996, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (169, 20, 1875, 1875, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (170, 2, 1343, 1343, 76);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (171, 6, 1765, 1765, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (172, 1, 1881, 1881, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (173, 17, 673, 673, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (174, 11, 491, 490, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (175, 1, 862, 862, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (176, 1, 1721, 1721, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (177, 1, 882, 882, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (178, 11, 770, 770, 18);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (179, 4, 559, 558, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (180, 3, 1817, 1817, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (181, 16, 972, 972, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (182, 6, 1585, 1585, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (183, 15, 1051, 1051, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (184, 20, 135, 135, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (185, 1, 1102, 1102, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (186, 8, 67, 67, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (187, 6, 1385, 1385, 74);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (188, 1, 1281, 1281, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (189, 25, 1139, 1139, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (190, 16, 1552, 1552, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (191, 7, 286, 286, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (192, 15, 1631, 1631, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (193, 8, 1747, 1747, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (194, 1, 1061, 1061, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (195, 23, 1600, 1600, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (196, 11, 730, 730, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (197, 2, 1103, 1103, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (198, 20, 335, 335, 44);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (199, 16, 832, 832, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (200, 7, 1786, 1786, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (201, 23, 896, 896, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (202, 7, 1586, 1586, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (203, 25, 999, 999, 72);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (204, 17, 333, 333, 37);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (205, 13,
- 1734, 1734, 74);
 - INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (206, 5,
- 1464, 1464, 48);
 - INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (207, 3,
- 1557, 1557, 28);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (208, 17,
- 1553, 1553, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (209, 11,
- 649, 649, 18);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (210, 8,
- 1727, 1727, 37);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (211, 10,
- 1528, 1528, 23);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (212, 7,
- 1866, 1866, 11);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (213, 23,
- 1220, 1220, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (214, 4,
- 1078, 1078, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (215, 8, 508,
- 507, 72);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (216, 23,
- 240, 240, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (217, 6, 486,
- 485, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (218, 1, 681,
- 681, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (219, 10,
- 1588, 1588, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (220, 6, 526,
- 525, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (221, 20,
- 715, 715, 48);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (222, 16,
- 1792, 1792, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (223, 4,
- 1538, 1538, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (224, 16, 912, 912, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (225, 1, 1662, 1662, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (226, 1, 543, 542, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (227, 1, 1521, 1521, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (228, 10, 1488, 1488, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (229, 7, 507, 506, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (230, 11, 410, 409, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (231, 6, 1405, 1405, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (232, 5, 944, 944, 49);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (233, 11, 1129, 1129, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (234, 15, 231, 231, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (235, 1, 1622, 1622, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (236, 7, 1726, 1726, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (237, 7, 1466, 1466, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (238, 3, 717, 717, 62);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (239, 1, 762, 762, 10);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (240, 3, 458, 457, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (241, 17, 893, 893, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (242, 3, 1597, 1597, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (243, 20, 1175, 1175, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (244, 25, 1379, 1379, 72);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (245, 16, 533, 532, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (246, 16, 1392, 1392, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (247, 2, 1803, 1803, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (248, 16, 1252, 1252, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (249, 2, 524, 523, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (250, 25, 859, 859, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (251, 1, 1142, 1142, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (252, 8, 1407, 1407, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (253, 23, 1036, 1036, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (254, 13, 254, 254, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (255, 15, 331, 331, 53);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (256, 16, 992, 992, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (257, 11, 269, 269, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (258, 3, 1097, 1097, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (259, 6, 785, 785, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (260, 2, 1163, 1163, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (261, 10, 1088, 1088, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (262, 2, 683, 683, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (263, 6, 1285, 1285, 46);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (264, 11, 590, 589, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (265, 11, 1369, 1369, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (266, 4, 1218, 1218, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (267, 10, 848, 848, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (268, 15, 1211, 1211, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (269, 11, 69, 69, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (270, 3, 297, 297, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (271, 1, 1762, 1762, 1);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (272, 15, 532, 531, 51);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (273, 25,
- 1839, 1839, 73);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (274, 23,
- 1896, 1896, 58);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (275, 1,
- 1022, 1022, 60);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (276, 11,
- 1889, 1889, 54);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (277, 3,
- 1257, 1257, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (278, 17, 13,
- 13, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (279, 15,
- 1031, 1031, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (280, 1,
- 1522, 1522, 8);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (281, 23,
- 1676, 1676, 67);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (282, 23,
- 176, 176, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (283, 6, 665,
- 665, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (284, 11, 50,
- 50, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (285, 15,
- 1551, 1551, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (286, 11, 90,
- 90, 10);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (287, 6,
- 1165, 1165, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (288, 1, 102,
- 102, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (289, 17,
- 1213, 1213, 52);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (290, 6, 925, 925, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (291, 8, 1807, 1807, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (292, 2,
- 1083, 1083, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (293, 23,
- 1660, 1660, 4);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (294, 23,
- 1340, 1340, 29);
 - INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (295, 23,
- 1296, 1296, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (296, 20,
- 456, 455, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (297, 11,
- 690, 690, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (298, 15,
- 1811, 1811, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (299, 23,
- 497, 496, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (300, 2, 183,
- 183, 44);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (301, 1,
- 1782, 1782, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (302, 4,
- 1398, 1398, 18);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (303, 20,
- 1375, 1375, 76);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (304, 23,
- 1840, 1840, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (305, 8,
- 1207, 1207, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (306, 11,
- 1550, 1550, 10);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (307, 15, 1731, 1731, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (308, 7, 1666, 1666, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (309, 11, 610, 609, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (310, 8, 1067, 1067, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (311, 16, 352, 352, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (312, 7, 1766, 1766, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (313, 7, 986, 986, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (314, 2, 1223, 1223, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (315, 11, 1429, 1429, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (316, 20, 1075, 1075, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (317, 15, 951, 951, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (318, 10, 1648, 1648, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (319, 10, 1028, 1028, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (320, 23, 1180, 1180, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (321, 11, 10, 10, 15);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (322, 11, 611, 610, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (323, 4, 1458, 1458, 31);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (324, 11,
- 1830, 1830, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (325, 7,
- 1326, 1326, 42);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (326, 11,
- 1630, 1630, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (327, 5, 124, 124, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (328, 15, 1311, 1311, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (329, 16, 12, 12, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (330, 11, 1130, 1130, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (331, 11, 1029, 1029, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (332, 10, 1728, 1728, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (333, 23, 136, 136, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (334, 7, 1126, 1126, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (335, 1, 142, 142, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (336, 1, 1781, 1781, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (337, 3, 1377, 1377, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (338, 25, 600, 599, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (339, 6, 65, 65, 72);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (340, 17, 1713, 1713, 21);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (341, 13, 1594, 1594, 46);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (342, 7, 66, 66, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (343, 10, 348, 348, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (344, 4, 1778, 1778, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (345, 10, 248, 248, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (346, 1, 642, 642, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (347, 20, 1035, 1035, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (348, 6, 1025, 1025, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (349, 11, 929, 929, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (350, 25, 500, 499, 15);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (351, 11, 909, 909, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (352, 4, 958, 958, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (353, 17, 1313, 1313, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (354, 5, 425, 424, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (355, 1, 1862, 1862, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (356, 4, 298, 298, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (357, 17, 614, 613, 20);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (358, 3, 1297, 1297, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (359, 10, 549, 548, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (360, 15, 351, 351, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (361, 4, 1718, 1718, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (362, 7, 1806, 1806, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (363, 23, 1256, 1256, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (364, 16, 1352, 1352, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (365, 1, 483, 482, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (366, 4, 1138, 1138, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (367, 8, 187, 187, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (368, 5, 1624, 1624, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (369, 10, 1828, 1828, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (370, 11, 1849, 1849, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (371, 17, 394, 393, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (372, 11, 1689, 1689, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (373, 13, 1254, 1254, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (374, 17, 713, 713, 13);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (375, 17, 1473, 1473, 1);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (376, 8, 608, 607, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (377, 1, 682, 682, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (378, 2, 1763, 1763, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (379, 4, 599, 598, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (380, 10, 1748, 1748, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (381, 11, 470, 469, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (382, 13, 615, 614, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (383, 2, 1823, 1823, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (384, 11, 110, 110, 1);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (385, 23, 1560, 1560, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (386, 17, 213, 213, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (387, 23, 381, 380, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (388, 1, 1742, 1742, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (389, 1, 2, 2, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (390, 16, 1512, 1512, 1);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (391, 25, 199, 199, 73);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (392, 7, 726, 726, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (393, 13, 1554, 1554, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (394, 1, 321, 321, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (395, 15, 1011, 1011, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (396, 1, 1301, 1301, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (397, 2, 484, 483, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (398, 17, 1373, 1373, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (399, 20, 875, 875, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (400, 13, 334, 334, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (401, 11, 1629, 1629, 46);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (402, 16, 1532, 1532, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (403, 23, 1596, 1596, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (404, 16, 312, 312, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (405, 6, 225, 225, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (406, 13, 1154, 1154, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (407, 2, 1423, 1423, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (408, 17, 353, 353, 27);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (409, 17, 1273, 1273, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (410, 13, 1114, 1114, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (411, 8, 247, 247, 72);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (412, 25, 1519, 1519, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (413, 23, 1880, 1880, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (414, 3, 1657, 1657, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (415, 15, 1091, 1091, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (416, 6, 1665, 1665, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (417, 16, 1292, 1292, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (418, 1, 121, 121, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (419, 13, 495, 494, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (420, 15, 191, 191, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (421, 6, 5, 5, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (422, 23, 1540, 1540, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (423, 13, 1074, 1074, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (424, 4, 1158, 1158, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (425, 6, 1185, 1185, 37);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (426, 20, 1815, 1815, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (427, 16, 493, 492, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (428, 11, 1169, 1169, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (429, 3, 817, 817, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (430, 17, 293, 293, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (431, 13, 1694, 1694, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (432, 1, 1001, 1001, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (433, 23, 1156, 1156, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (434, 16, 1632, 1632, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (435, 5, 64, 64, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (436, 25, 979, 979, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (437, 7, 706, 706, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (438, 4, 1618, 1618, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (439, 7, 646, 646, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (440, 11, 789, 789, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (441, 1, 1261, 1261, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (442, 11, 1350, 1350, 19);

- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (443, 16, 72, 72, 10);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (444, 5, 385, 384, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (445, 1, 443, 442, 46);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (446, 17, 1673, 1673, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (447, 2, 43, 43, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (448, 20, 195, 195, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (449, 8, 1107, 1107, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (450, 1, 542, 541, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (451, 1, 962, 962, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (452, 7, 607, 606, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (453, 11, 950, 950, 15);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (454, 17, 1333, 1333, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (455, 25, 159, 159, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (456, 11, 190, 190, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (457, 7, 1066, 1066, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (458, 3, 1017, 1017, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (459, 5, 904, 904, 13);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (460, 16, 1452, 1452, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (461, 5, 1124, 1124, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (462, 3, 917, 917, 30);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (463, 10, 368, 368, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (464, 1, 1342, 1342, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (465, 23, 920, 920, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (466, 11, 1410, 1410, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (467, 1, 423, 422, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (468, 13, 1174, 1174, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (469, 23, 816, 816, 30);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (470, 16, 1072, 1072, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (471, 5, 1704, 1704, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (472, 17, 1053, 1053, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (473, 11, 330, 330, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (474, 2, 404, 403, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (475, 8, 1227, 1227, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (476, 23, 1456, 1456, 32);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (477, 11, 769, 769, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (478, 2, 544, 543, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (479, 7, 686, 686, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (480, 13, 1614, 1614, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (481, 1, 1321, 1321, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (482, 2, 283, 283, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (483, 23, 876, 876, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (484, 23, 1816, 1816, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (485, 8, 1167, 1167, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (486, 11, 1209, 1209, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (487, 11, 1070, 1070, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (488, 20, 1675, 1675, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (489, 11, 551, 550, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (490, 1, 341, 341, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (491, 15, 371, 371, 18);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (492, 1, 181, 181, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (493, 23, 1116, 1116, 70);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (494, 1, 403, 402, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (495, 15, 1431, 1431, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (496, 1, 1442, 1442, 15);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (497, 5, 1244, 1244, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (498, 2, 303, 303, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (499, 23, 336, 336, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (500, 1, 1702, 1702, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (501, 3, 157, 157, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (502, 10, 1108, 1108, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (503, 7, 866, 866, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (504, 5, 764, 764, 44);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (505, 15, 651, 651, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (506, 20, 1555, 1555, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (507, 1, 1841, 1841, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (508, 20, 1695, 1695, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (509, 16, 952, 952, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (510, 10, 1428, 1428, 16);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (511, 15, 211, 211, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (512, 13, 354, 354, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (513, 17, 1853, 1853, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (514, 2, 1123, 1123, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (515, 11, 869, 869, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (516, 6, 765, 765, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (517, 25, 239, 239, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (518, 3, 418, 417, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (519, 11, 29, 29, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (520, 13, 1634, 1634, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (521, 16, 332, 332, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (522, 3, 1577, 1577, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (523, 10, 389, 388, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (524, 16, 593, 592, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (525, 20, 1535, 1535, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (526, 17, 1193, 1193, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (527, 11, 1870, 1870, 18);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (528, 1, 1422, 1422, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (529, 25, 1659, 1659, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (530, 5, 184, 184, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (531, 10, 1048, 1048, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (532, 5, 24, 24, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (533, 4, 78, 78, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (534, 8, 1007, 1007, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (535, 1, 641, 641, 46);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (536, 7, 946, 946, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (537, 23, 836, 836, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (538, 15, 492, 491, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (539, 23, 1616, 1616, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (540, 7, 6, 6, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (541, 11, 810, 810, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (542, 17, 253, 253, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (543, 1, 942, 942, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (544, 8, 687, 687, 33);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (545, 3, 1197, 1197, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (546, 1, 41, 41, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (547, 23, 220, 220, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (548, 7, 106, 106, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (549, 17, 514, 513, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (550, 8, 907, 907, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (551, 1, 741, 741, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (552, 7, 1206, 1206, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (553, 25, 299, 299, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (554, 13, 994, 994, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (555, 25, 1359, 1359, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (556, 16, 1092, 1092, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (557, 8, 1147, 1147, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (558, 4, 1658, 1658, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (559, 7, 1546, 1546, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (560, 5, 585, 584, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (561, 2, 384, 383, 55);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (562, 7, 246, 246, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (563, 7, 1346, 1346, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (564, 20, 315, 315, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (565, 13, 1474, 1474, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (566, 11, 550, 549, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (567, 15, 1871, 1871, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (568, 16, 212, 212, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (569, 6, 1465, 1465, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (570, 11, 369, 369, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (571, 11, 30, 30, 10);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (572, 1, 402, 401, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (573, 5, 724, 724, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (574, 3, 1857, 1857, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (575, 23, 1316, 1316, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (576, 17, 113, 113, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (577, 4, 1338, 1338, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (578, 8, 408, 407, 23);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (579, 23, 940, 940, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (580, 1, 621, 621, 30);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (581, 20, 576, 575, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (582, 8, 367, 367, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (583, 23, 397, 396, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (584, 10, 1448, 1448, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (585, 25, 1219, 1219, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (586, 10, 288, 288, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (587, 8, 1887, 1887, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (588, 7, 1046, 1046, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (589, 15, 392, 391, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (590, 11, 169, 169, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (591, 1, 1821, 1821, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (592, 11, 431, 430, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (593, 1, 201, 201, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (594, 10, 509, 508, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (595, 1, 1482, 1482, 8);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (596, 2, 604, 603, 10);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (597, 1, 1402, 1402, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (598, 6, 85, 85, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (599, 15, 1751, 1751, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (600, 11, 990, 990, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (601, 11, 650, 650, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (602, 4, 419, 418, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (603, 23, 577, 576, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (604, 8, 1447, 1447, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (605, 2, 243, 243, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (606, 23, 1440, 1440, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (607, 1, 781, 781, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (608, 6, 506, 505, 15);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (609, 17, 633, 633, 10);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (610, 1, 722, 722, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (611, 23, 776, 776, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (612, 1, 281, 281, 73);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (613, 20, 1635, 1635, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (614, 23, 374, 620, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (615, 23, 120, 120, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (616, 5, 1264, 1264, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (617, 13, 974, 974, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (618, 11, 209, 209, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (619, 8, 887, 887, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (620, 1, 842, 842, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (621, 4, 1278, 1278, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (622, 23, 1500, 1500, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (623, 11, 1669, 1669, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (624, 5, 1664, 1664, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (625, 17, 1293, 1293, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (626, 16, 1712, 1712, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (627, 3, 217, 217, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (628, 6, 1545, 1545, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (629, 11, 530, 529, 10);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (630, 11, 1010, 1010, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (631, 5, 1384, 1384, 44);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (632, 23, 840, 840, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (633, 1, 301, 301, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (634, 10, 208, 208, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (635, 3, 1537, 1537, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (636, 5, 1644, 1644, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (637, 4, 698, 698, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (638, 23, 980, 980, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (639, 1, 802, 802, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (640, 1, 503, 502, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (641, 13, 1354, 1354, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (642, 3, 357, 357, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (643, 4, 858, 858, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (644, 1, 1801, 1801, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (645, 25, 899, 899, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (646, 11, 1789, 1789, 13);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (647, 11, 1529, 1529, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (648, 10, 308, 308, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (649, 4, 658, 658, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (650, 1, 1021, 1021, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (651, 23, 1300, 1300, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (652, 5, 1324, 1324, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (653, 23, 1400, 1400, 46);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (654, 4, 998, 998, 10);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (655, 3, 137, 137, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (656, 4, 379, 378, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (657, 8, 7, 7, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (658, 8, 388, 387, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (659, 1, 502, 501, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (660, 7, 547, 546, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (661, 3, 1897, 1897, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (662, 15, 251, 251, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (663, 15, 1611, 1611, 29);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (664, 1, 1202, 1202, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (665, 11,
- 1490, 1490, 58);

306, 52);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (666, 8,
- 1367, 1367, 54); INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (667, 11,
- 629, 629, 11); INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (668, 7, 306,
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (669, 6, 1085, 1085, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (670, 4, 1898, 1898, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (671, 17, 733, 733, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (672, 4, 1178, 1178, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (673, 11, 411, 410, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (674, 20, 235, 235, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (675, 6, 905, 905, 18);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (676, 1, 1002, 1002, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (677, 23, 401, 400, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (678, 17, 913, 913, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (679, 8, 488, 487, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (680, 23, 900, 900, 23);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (681, 3, 777, 777, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (682, 15, 31, 31, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (683, 4, 98, 98, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (684, 1, 562, 561, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (685, 7, 1746, 1746, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (686, 8, 1707, 1707, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (687, 6, 1725, 1725, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (688, 7, 886, 886, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (689, 11, 1090, 1090, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (690, 4, 678, 678, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (691, 11, 249, 249, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (692, 11, 850, 850, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (693, 15, 1791, 1791, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (694, 13, 1674, 1674, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (695, 8, 1787, 1787, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (696, 11, 1569, 1569, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (697, 5, 704, 704, 42);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (698, 20, 1595, 1595, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (699, 7, 846, 846, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (700, 25, 1239, 1239, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (701, 23, 1740, 1740, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (702, 3, 1717, 1717, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (703, 10, 1468, 1468, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (704, 7, 1566, 1566, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (705, 3, 237, 237, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (706, 16, 1372, 1372, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (707, 13, 1814, 1814, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (708, 15, 711, 711, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (709, 1, 383, 382, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (710, 23, 780, 780, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (711, 2, 363, 363, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (712, 13, 1094, 1094, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (713, 13, 654, 654, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (714, 23, 1860, 1860, 43);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (715, 13,
- 1654, 1654, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (716, 10,
- 1388, 1388, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (717, 8,
- 1427, 1427, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (718, 1,
- 1181, 1181, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (719, 8, 347,
- 347, 58);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (720, 2,
- 1023, 1023, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (721, 25,
- 699, 699, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (722, 1, 522,
- 521, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (723, 10,
- 1708, 1708, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (724, 11, 49,
- 49, 10);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (725, 4, 358,
- 358, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (726, 11,
- 1489, 1489, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (727, 2, 903,
- 903, 58);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (728, 15,
- 1651, 1651, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (729, 13,
- 894, 894, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (730, 3, 277,
- 277, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (731, 1,
- 1362, 1362, 5);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (732, 4, 519, 518, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (733, 6, 606, 605, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (734, 20, 1335, 1335, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (735, 1, 1561, 1561, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (736, 15, 612, 611, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (737, 15, 1851, 1851, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (738, 16, 32, 32, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (739, 4, 1098, 1098, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (740, 25, 219, 219, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (741, 4, 238, 238, 44);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (742, 1, 422, 421, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (743, 5, 144, 144, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (744, 16, 513, 512, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (745, 25, 1099, 1099, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (746, 3, 197, 197, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (747, 6, 406, 405, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (748, 15, 1451, 1451, 18);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (749, 10, 1288, 1288, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (750, 16, 573, 572, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (751, 3, 598, 597, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (752, 5, 1584, 1584, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (753, 8, 987, 987, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (754, 5, 505, 504, 44);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (755, 17, 434, 433, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (756, 16, 1832, 1832, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (757, 17, 1253, 1253, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (758, 1, 1582, 1582, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (759, 25, 1159, 1159, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (760, 13, 314, 314, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (761, 8, 1547, 1547, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (762, 23, 1136, 1136, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (763, 3, 317, 317, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (764, 23, 956, 956, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (765, 5, 1864, 1864, 58);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (766, 17, 1493, 1493, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (767, 11, 310, 310, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (768, 17, 1793, 1793, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (769, 7, 407, 406, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (770, 17, 1093, 1093, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (771, 17, 773, 773, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (772, 11, 1470, 1470, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (773, 11, 930, 930, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (774, 17, 93, 93, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (775, 6, 625, 625, 72);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (776, 20, 975, 975, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (777, 25, 19, 19, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (778, 17, 1533, 1533, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (779, 20, 1895, 1895, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (780, 20, 1575, 1575, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (781, 3, 937, 937, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (782, 23, 1536, 1536, 36);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (783, 1, 902, 902, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (784, 20, 915, 915, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (785, 11, 1170, 1170, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (786, 11, 1809, 1809, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (787, 15, 1151, 1151, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (788, 13, 1274, 1274, 30);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (789, 23, 1476, 1476, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (790, 3, 1437, 1437, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (791, 25, 959, 959, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (792, 5, 224, 224, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (793, 3, 1177, 1177, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (794, 1, 1822, 1822, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (795, 4, 918, 918, 49);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (796, 13, 1774, 1774, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (797, 1, 961, 961, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (798, 11, 749, 749, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (799, 5, 664, 664, 47);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (800, 13, 1434, 1434, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (801, 7, 1626, 1626, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (802, 10, 628, 628, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (803, 16, 272, 272, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (804, 3, 398, 397, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (805, 16, 52, 52, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (806, 5, 1804, 1804, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (807, 23, 236, 236, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (808, 11, 1329, 1329, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (809, 25, 1739, 1739, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (810, 23, 740, 740, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (811, 10, 1328, 1328, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (812, 1, 161, 161, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (813, 11, 1729, 1729, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (814, 1, 1401, 1401, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (815, 6, 1365, 1365, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (816, 16, 872, 872, 48);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (817, 1, 1461, 1461, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (818, 4, 878, 878, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (819, 10, 489, 488, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (820, 4, 1498, 1498, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (821, 11, 809, 809, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (822, 6, 1345, 1345, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (823, 2, 1043, 1043, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (824, 25, 59, 59, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (825, 5, 1484, 1484, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (826, 10, 469, 468, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (827, 13, 415, 414, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (828, 6, 1425, 1425, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (829, 23, 56, 56, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (830, 25, 799, 799, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (831, 25, 339, 339, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (832, 20, 655, 655, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (833, 15, 791, 791, 57);

- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (834, 7, 826, 826, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (835, 23, 796, 796, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (836, 6, 1325, 1325, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (837, 3, 1237, 1237, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (838, 2, 1723, 1723, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (839, 20, 215, 215, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (840, 16, 1152, 1152, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (841, 11, 1310, 1310, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (842, 15, 1671, 1671, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (843, 6, 725, 725, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (844, 2, 584, 583, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (845, 5, 44, 44, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (846, 11, 1850, 1850, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (847, 13, 634, 634, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (848, 23, 716, 716, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (849, 11, 1670, 1670, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (850, 6, 426, 425, 55);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (851, 17, 1733, 1733, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (852, 4, 1698, 1698, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (853, 7, 1086, 1086, 10);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (854, 15, 931, 931, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (855, 20, 416, 415, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (856, 10, 68, 68, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (857, 10, 228, 228, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (858, 5, 1164, 1164, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (859, 23, 1760, 1760, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (860, 6, 1805, 1805, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (861, 17, 153, 153, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (862, 17, 313, 313, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (863, 1, 981, 981, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (864, 15, 851, 851, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (865, 13, 34, 34, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (866, 1, 1121, 1121, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (867, 17, 73, 73, 12);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (868, 7, 26, 26, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (869, 15, 1331, 1331, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (870, 3, 1677, 1677, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (871, 5, 964, 964, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (872, 23, 316, 316, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (873, 1, 523, 522, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (874, 15, 91, 91, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (875, 17, 193, 193, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (876, 10, 1008, 1008, 1);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (877, 1, 1, 1, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (878, 5, 1024, 1024, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (879, 1, 1441, 1441, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (880, 5, 1504, 1504, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (881, 15, 971, 971, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (882, 16, 1412, 1412, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (883, 6, 365, 365, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (884, 20, 735, 735, 45);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (885, 2, 863, 863, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (886, 17, 33, 33, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (887, 15, 1771, 1771, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (888, 15, 831, 831, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (889, 1, 1741, 1741, 49);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (890, 15, 111, 111, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (891, 1, 822, 822, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (892, 17, 574, 573, 18);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (893, 13, 134, 134, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (894, 23, 1480, 1480, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (895, 1, 1601, 1601, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (896, 20, 35, 35, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (897, 4, 1238, 1238, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (898, 11, 510, 509, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (899, 2, 63, 63, 18);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (900, 11, 949, 949, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (901, 1, 1421, 1421, 25);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (902, 25,
- 1459, 1459, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (903, 6,
- 1825, 1825, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (904, 8,
- 1327, 1327, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (905, 25, 759, 759, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (906, 23, 1580, 1580, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (907, 25, 659, 659, 30);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (908, 23, 1876, 1876, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (909, 4, 479, 478, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (910, 10, 148, 148, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (911, 5, 525, 524, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (912, 4, 138, 138, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (913, 1, 1642, 1642, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (914, 13, 1714, 1714, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (915, 4, 1258, 1258, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (916, 15, 11, 11, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (917, 11, 229, 229, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (918, 23, 320, 320, 76);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (919, 13, 814, 814, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (920, 23, 1240, 1240, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (921, 25, 259, 259, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (922, 6, 1685, 1685, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (923, 4, 1878, 1878, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (924, 8, 807, 807, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (925, 23, 1820, 1820, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (926, 11, 889, 889, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (927, 1, 701, 701, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (928, 11, 1890, 1890, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (929, 11, 1509, 1509, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (930, 6, 45, 45, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (931, 5, 924, 924, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (932, 11, 1249, 1249, 18);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (933, 6, 566, 565, 44);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (934, 5, 1424, 1424, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (935, 25, 319, 319, 71);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (936, 1, 261, 261, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (937, 2, 1543, 1543, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (938, 11, 669, 669, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (939, 3, 578, 577, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (940, 2, 623, 623, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (941, 20, 1395, 1395, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (942, 1, 61, 61, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (943, 11, 329, 329, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (944, 1, 101, 101, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (945, 11, 1430, 1430, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (946, 10, 1768, 1768, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (947, 6, 245, 245, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (948, 10, 1628, 1628, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (949, 4, 1558, 1558, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (950, 1, 1602, 1602, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (951, 1, 1082, 1082, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (952, 25, 719, 719, 17);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (953, 13, 1214, 1214, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (954, 11, 1110, 1110, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (955, 11, 511, 510, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (956, 13, 475, 474, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (957, 17, 833, 833, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (958, 8, 1087, 1087, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (959, 5, 364, 364, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (960, 10, 1668, 1668, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (961, 25, 1079, 1079, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (962, 4, 1118, 1118, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (963, 16, 1872, 1872, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (964, 16, 1492, 1492, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (965, 23, 1680, 1680, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (966, 7, 1526, 1526, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (967, 1, 182, 182, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (968, 6, 1845, 1845, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (969, 2, 663, 663, 44);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (970, 3, 1757, 1757, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (971, 2, 323, 323, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (972, 1, 1842, 1842, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (973, 2, 1063, 1063, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (974, 25, 839, 839, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (975, 20, 1355, 1355, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (976, 1, 721, 721, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (977, 15, 1251, 1251, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (978, 23, 860, 860, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (979, 6, 1605, 1605, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (980, 8, 1487, 1487, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (981, 13, 1454, 1454, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (982, 16, 1572, 1572, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (983, 1, 603, 602, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (984, 3, 498, 497, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (985, 6, 145, 145, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (986, 5, 1544, 1544, 59);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (987, 20, 496, 495, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (988, 5, 784, 784, 15);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (989, 1, 901, 901, 30);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (990, 11, 1349, 1349, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (991, 16, 1212, 1212, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (992, 25, 1019, 1019, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (993, 4, 718, 718, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (994, 23, 1720, 1720, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (995, 3, 558, 557, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (996, 23, 960, 960, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (997, 11, 1289, 1289, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (998, 6, 705, 705, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (999, 25, 359, 359, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1000, 6, 1245, 1245, 15);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1001, 17, 953, 953, 24);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1002, 25, 520, 519, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1003, 1, 1282, 1282, 49);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1004, 1, 921, 921, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1005, 1, 602, 601, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (1006, 6, 25, 25, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1007, 13, 954, 954, 72);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1008, 2, 103, 103, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1009, 1, 1581, 1581, 72);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1010, 10, 648, 648, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1011, 11, 1829, 1829, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1012, 3, 257, 257, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1013, 13, 54, 54, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1014, 1, 22, 22, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1015, 17, 1133, 1133, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1016, 10, 569, 568, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1017, 11, 830, 830, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1018, 20, 1855, 1855, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1019, 20, 55, 55, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1020, 13, 1494, 1494, 54);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1021, 16,
- 1432, 1432, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1022, 11,
- 1530, 1530, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1023, 3, 518, 517, 44);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1024, 1, 1161, 1161, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1025, 10, 1128, 1128, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1026, 23, 200, 200, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1027, 1, 462, 461, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1028, 23, 437, 436, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1029, 5, 1104, 1104, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1030, 13, 515, 514, 30);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1031, 7, 1646, 1646, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1032, 13, 1894, 1894, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1033, 13, 1414, 1414, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1034, 17, 474, 473, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1035, 3, 1517, 1517, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1036, 2, 1203, 1203, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1037, 5, 1084, 1084, 65);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1038, 3, 618, 617, 72);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1039, 15, 1111, 1111, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1040, 10, 928, 928, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1041, 23, 736, 736, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1042, 17, 793, 793, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1043, 2, 923, 923, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1044, 23, 360, 360, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1045, 11, 1690, 1690, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1046, 23, 481, 480, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1047, 7, 786, 786, 49);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1048, 10, 1688, 1688, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1049, 2, 263, 263, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1050, 3, 1337, 1337, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1051, 15, 811, 811, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1052, 5, 1784, 1784, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1053, 1, 1882, 1882, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1054, 3, 1497, 1497, 32);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1055, 6, 845, 845, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1056, 13, 1834, 1834, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1057, 11, 1709, 1709, 72);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1058, 6, 1045, 1045, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1059, 20, 1015, 1015, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1060, 20, 1055, 1055, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1061, 10, 808, 808, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1062, 1, 941, 941, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1063, 11, 970, 970, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1064, 17, 1233, 1233, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1065, 1, 1641, 1641, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1066, 15, 891, 891, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1067, 5, 684, 684, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1068, 11, 1370, 1370, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1069, 23, 457, 456, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1070, 23, 156, 156, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1071, 6, 1305, 1305, 14);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1072, 17, 1873, 1873, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1073, 23, 296, 296, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1074, 20, 1475, 1475, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1075, 4, 1738, 1738, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1076, 10, 1868, 1868, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1077, 13, 1314, 1314, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1078, 4, 278, 278, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1079, 13, 1234, 1234, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1080, 3, 1617, 1617, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1081, 5, 864, 864, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1082, 25, 1639, 1639, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1083, 23, 421, 420, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1084, 23, 196, 196, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1085, 10, 988, 988, 1);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1086, 13, 1394, 1394, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (1087, 3, 17, 17, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1088, 6, 965, 965, 58);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1089, 2, 143, 143, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1090, 23, 1260, 1260, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1091, 8, 528, 527, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1092, 11, 870, 870, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1093, 13, 114, 114, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1094, 4, 399, 398, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1095, 15, 311, 311, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1096, 1, 841, 841, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1097, 1, 1682, 1682, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1098, 16, 672, 672, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1099, 4, 1798, 1798, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1100, 7, 166, 166, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1101, 4, 258, 258, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1102, 2, 743, 743, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1103, 3, 797, 797, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1104, 13, 194, 194, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1105, 11, 471, 470, 54);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1106, 2, 504, 503, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1107, 1, 1861, 1861, 44);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1108, 20, 1455, 1455, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1109, 3, 837, 837, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1110, 2, 83, 83, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1111, 8, 967, 967, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1112, 10, 828, 828, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1113, 1, 382, 381, 18);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1114, 6, 265, 265, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1115, 8, 727, 727, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1116, 4, 1598, 1598, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1117, 25, 1059, 1059, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1118, 11, 890, 890, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1119, 2, 1703, 1703, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1120, 1, 1502, 1502, 18);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1121, 23, 1016, 1016, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1122, 2, 564, 563, 71);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1123, 20, 1795, 1795, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1124, 25, 739, 739, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1125, 5, 104, 104, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1126, 23, 696, 696, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1127, 4, 158, 158, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1128, 23, 276, 276, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1129, 2, 803, 803, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1130, 4, 758, 758, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1131, 10, 1148, 1148, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1132, 13, 1754, 1754, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1133, 8, 947, 947, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1134, 3, 77, 77, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1135, 13, 294, 294, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1136, 5, 624, 624, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1137, 7, 326, 326, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1138, 7, 346, 346, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1139, 4, 1478, 1478, 55);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1140, 17, 1753, 1753, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1141, 1, 702, 702, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1142, 25, 1579, 1579, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1143, 13, 914, 914, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1144, 20, 1775, 1775, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1145, 23, 1736, 1736, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1146, 7, 186, 186, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1147, 11, 630, 630, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1148, 11, 170, 170, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1149, 8, 1347, 1347, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1150, 23, 1236, 1236, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1151, 4, 539, 538, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1152, 2, 1503, 1503, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1153, 4, 1818, 1818, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1154, 1, 1381, 1381, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1155, 23, 617, 616, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1156, 23, 36, 36, 7);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1157, 1, 1302, 1302, 19);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (1158, 23,
- 1856, 1856, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1159, 4,
- 1758, 1758, 33);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1160, 25,
- 1479, 1479, 78);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (1161, 6,
- 1565, 1565, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1162, 17,
- 53, 53, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (1163, 16,
- 393, 392, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1164, 15,
- 771, 771, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1165, 5,
- 344, 344, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1166, 15,
- 512, 511, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1167, 23,
- 680, 680, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1168, 23,
- 1700, 1700, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1169, 25,
- 400, 399, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1170, 4,
- 579, 578, 29);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (1171, 25,
- 1399, 1399, 15);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1172, 13,
- 595, 594, 18);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1173, 10,
- 609, 608, 6);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1174, 15, 1191, 1191, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1175, 11, 910, 910, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1176, 6, 1145, 1145, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1177, 4, 118, 118, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1178, 5, 884, 884, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1179, 7, 467, 466, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1180, 17, 1633, 1633, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1181, 23, 1120, 1120, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1182, 17, 1393, 1393, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1183, 10, 968, 968, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1184, 13, 874, 874, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1185, 5, 844, 844, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1186, 5, 1044, 1044, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1187, 5, 1764, 1764, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1188, 10, 748, 748, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1189, 2, 424, 423, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1190, 7, 746, 746, 56);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1191, 2, 1483, 1483, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1192, 11, 670, 670, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1193, 16, 1892, 1892, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1194, 1, 322, 322, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1195, 8, 1667, 1667, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1196, 25, 1119, 1119, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1197, 10, 948, 948, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1198, 17, 973, 973, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1199, 6, 865, 865, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1200, 11, 1069, 1069, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1201, 3, 897, 897, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1202, 1, 442, 441, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1203, 4, 198, 198, 46);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1204, 23, 16, 16, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1205, 5, 1204, 1204, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1206, 11, 1549, 1549, 44);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1207, 6, 386, 385, 48);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1208, 2, 1363, 1363, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1209, 23, 656, 656, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1210, 7, 1166, 1166, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1211, 16, 1052, 1052, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1212, 1, 1802, 1802, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1213, 23, 377, 376, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1214, 16, 1812, 1812, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1215, 6, 1445, 1445, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1216, 20, 1115, 1115, 10);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1217, 15, 131, 131, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1218, 23, 1716, 1716, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1219, 23, 1200, 1200, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1220, 17, 1513, 1513, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1221, 17, 594, 593, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1222, 10, 1568, 1568, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1223, 4, 218, 218, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1224, 16, 252, 252, 34);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1225, 10, 1788, 1788, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1226, 20, 1095, 1095, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1227, 25, 620, 619, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1228, 1, 342, 342, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1229, 7, 1446, 1446, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1230, 10, 888, 888, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1231, 15, 472, 471, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1232, 4, 619, 618, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1233, 10, 328, 328, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1234, 11, 70, 70, 44);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1235, 25, 1559, 1559, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1236, 16, 652, 652, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1237, 23, 280, 280, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1238, 6, 1705, 1705, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1239, 1, 1681, 1681, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1240, 20, 95, 95, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1241, 1, 222, 222, 45);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1242, 3, 177, 177, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1243, 2, 1643, 1643, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1244, 11, 1030, 1030, 46);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1245, 2, 963, 963, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1246, 4, 1518, 1518, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1247, 6, 1265, 1265, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1248, 23, 116, 116, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1249, 5, 824, 824, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1250, 25, 1799, 1799, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1251, 17, 414, 413, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1252, 5, 405, 404, 44);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1253, 23, 936, 936, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1254, 1, 141, 141, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1255, 16, 1172, 1172, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1256, 3, 538, 537, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1257, 8, 147, 147, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1258, 11, 1390, 1390, 79);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1259, 11, 390, 389, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1260, 1, 583, 582, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1261, 8, 1627, 1627, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1262, 8, 327, 327, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1263, 23, 1416, 1416, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1264, 7, 1006, 1006, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1265, 15, 751, 751, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1266, 20, 115, 115, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1267, 11, 9, 9, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1268, 13, 1534, 1534, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1269, 11, 790, 790, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1270, 2, 883, 883, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1271, 20, 295, 295, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1272, 11, 1230, 1230, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1273, 6, 466, 465, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1274, 15, 1391, 1391, 18);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1275, 5, 1144, 1144, 19);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1276, 13, 774, 774, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1277, 7, 1106, 1106, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1278, 1, 1141, 1141, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1279, 1, 1182, 1182, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1280, 23, 96, 96, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1281, 4, 58, 58, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1282, 5, 1444, 1444, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1283, 23, 561, 560, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1284, 20, 1755, 1755, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1285, 10, 1508, 1508, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1286, 10, 1268, 1268, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1287, 10, 1208, 1208, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1288, 10, 788, 788, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1289, 15, 432, 431, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1290, 7, 1306, 1306, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1291, 4, 838, 838, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1292, 23, 1636, 1636, 44);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1293, 8, 747, 747, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1294, 8, 87, 87, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1295, 2, 223, 223, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1296, 8, 1027, 1027, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1297, 17, 1833, 1833, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1298, 16, 473, 472, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1299, 2, 1563, 1563, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1300, 5, 1604, 1604, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1301, 15, 871, 871, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1302, 2, 464, 463, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1303, 11, 689, 689, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1304, 2, 3, 3, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1305, 5, 1284, 1284, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1306, 4, 338, 338, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1307, 6, 1625, 1625, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1308, 20, 436, 435, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1309, 23, 1040, 1040, 17);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1310, 11, 490, 489, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1311, 23, 916, 916, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1312, 7, 1026, 1026, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1313, 23, 1776, 1776, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1314, 23, 441, 440, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1315, 3, 1697, 1697, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1316, 8, 1307, 1307, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1317, 3, 1477, 1477, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1318, 2, 1783, 1783, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1319, 1, 1241, 1241, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1320, 11, 370, 370, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1321, 7, 226, 226, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1322, 3, 337, 337, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1323, 25, 1039, 1039, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1324, 7, 1186, 1186, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1325, 8, 1127, 1127, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1326, 3, 1217, 1217, 75);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1327, 4, 1358, 1358, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1328, 3, 1417, 1417, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1329, 4, 978, 978, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1330, 8, 1187, 1187, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1331, 11, 989, 989, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1332, 10, 1348, 1348, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1333, 11, 1750, 1750, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1334, 7, 1426, 1426, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1335, 16, 1192, 1192, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1336, 4, 818, 818, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1337, 25, 1719, 1719, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1338, 5, 264, 264, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1339, 11, 1150, 1150, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1340, 17, 133, 133, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1341, 13, 1054, 1054, 72);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1342, 11, 1190, 1190, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1343, 23, 1696, 1696, 39);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1344, 7, 387, 386, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1345, 16, 1852, 1852, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1346, 16, 453, 452, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1347, 1, 1341, 1341, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1348, 11, 451, 450, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1349, 11, 1770, 1770, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1350, 17, 494, 493, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1351, 4, 1318, 1318, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1352, 4, 798, 798, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1353, 10, 88, 88, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1354, 23, 800, 800, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1355, 25, 1699, 1699, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1356, 8, 1867, 1867, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1357, 2, 1263, 1263, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1358, 5, 804, 804, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1359, 23, 1336, 1336, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1360, 8, 568, 567, 27);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1361, 8, 428, 427, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1362, 23, 1056, 1056, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1363, 6, 985, 985, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1364, 23, 1460, 1460, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1365, 16, 692, 692, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1366, 6, 1645, 1645, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1367, 23, 1396, 1396, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1368, 11, 710, 710, 10);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1369, 2, 163, 163, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1370, 17, 1433, 1433, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1371, 4, 898, 898, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1372, 2, 1143, 1143, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1373, 23, 340, 340, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1374, 25, 1439, 1439, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1375, 6, 805, 805, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1376, 17, 753, 753, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1377, 10, 429, 428, 20);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1378, 1, 1761, 1761, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1379, 5, 1844, 1844, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1380, 13, 555, 554, 1);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1381, 17, 693, 693, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1382, 11, 391, 390, 1);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1383, 1, 162, 162, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1384, 20, 955, 955, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1385, 15, 1891, 1891, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1386, 25, 1319, 1319, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1387, 16, 152, 152, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1388, 23, 417, 416, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1389, 2, 1003, 1003, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1390, 25, 879, 879, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1391, 23, 40, 40, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1392, 7, 527, 526, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1393, 2, 1603, 1603, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1394, 25, 919, 919, 61);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1395, 6, 325, 325, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1396, 20, 935, 935, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1397, 13, 1514, 1514, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1398, 15, 631, 631, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1399, 16, 1692, 1692, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1400, 11, 109, 109, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1401, 5, 1004, 1004, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1402, 13, 714, 714, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1403, 7, 587, 586, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1404, 8, 627, 627, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1405, 25, 1599, 1599, 46);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1406, 15, 1231, 1231, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1407, 17, 233, 233, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1408, 15, 1131, 1131, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1409, 11, 350, 350, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1410, 3, 117, 117, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1411, 20, 516, 515, 22);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1412, 2, 1323, 1323, 49);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1413, 17, 534, 533, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1414, 3, 438, 437, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1415, 8, 667, 667, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1416, 15, 71, 71, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1417, 1, 282, 282, 49);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1418, 23, 477, 476, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1419, 23, 1076, 1076, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1420, 23, 216, 216, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1421, 5, 445, 444, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1422, 23, 20, 20, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1423, 8, 107, 107, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1424, 3, 697, 697, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1425, 20, 1295, 1295, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1426, 4, 1678, 1678, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1427, 2, 1283, 1283, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1428, 8, 548, 547, 7);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1429, 20, 995, 995, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1430, 13, 274, 274, 18);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1431, 16, 1472, 1472, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1432, 8, 927, 927, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1433, 1, 861, 861, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1434, 25, 139, 139, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1435, 1, 1221, 1221, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1436, 8, 787, 787, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1437, 2, 1583, 1583, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1438, 5, 1724, 1724, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1439, 7, 1266, 1266, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1440, 15, 1491, 1491, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1441, 16, 1312, 1312, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1442, 8, 767, 767, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1443, 4, 1638, 1638, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1444, 20, 1135, 1135, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1445, 15, 1831, 1831, 19);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1446, 23, 720, 720, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1447, 11, 1290, 1290, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1448, 2, 1463, 1463, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1449, 16, 553, 552, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1450, 13, 1574, 1574, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1451, 5, 744, 744, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1452, 23, 1216, 1216, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1453, 17, 1173, 1173, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1454, 10, 529, 528, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1455, 1, 42, 42, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1456, 6, 546, 545, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1457, 1, 1701, 1701, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1458, 1, 1322, 1322, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1459, 10, 1888, 1888, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1460, 15, 51, 51, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1461, 3, 57, 57, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1462, 5, 545, 544, 62);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1463, 15, 1471, 1471, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1464, 20, 476, 475, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1465, 16, 812, 812, 1);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1466, 13, 455, 454, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1467, 5, 304, 304, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1468, 7, 1146, 1146, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1469, 7, 806, 806, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (1470, 5, 84, 84, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1471, 4, 459, 458, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1472, 8, 127, 127, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1473, 17, 933, 933, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1474, 3, 1357, 1357, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1475, 2, 1843, 1843, 72);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1476, 23, 1576, 1576, 72);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1477, 1, 1041, 1041, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1478, 23, 1020, 1020, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1479, 3, 877, 877, 11);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1480, 8, 207, 207, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1481, 5, 1824, 1824, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1482, 7, 266, 266, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1483, 13, 1014, 1014, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1484, 3, 1077, 1077, 49);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1485, 15, 991, 991, 62);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1486, 11, 1650, 1650, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1487, 10, 768, 768, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1488, 17, 1413, 1413, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1489, 3, 378, 377, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1490, 15, 1371, 1371, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1491, 1, 1462, 1462, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1492, 1, 1122, 1122, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1493, 23, 1380, 1380, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1494, 17, 1593, 1593, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1495, 1, 821, 821, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1496, 8, 867, 867, 67);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1497, 15, 412, 411, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1498, 1, 1481, 1481, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1499, 11, 1409, 1409, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1500, 1, 361, 361, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1501, 23, 557, 556, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1502, 2, 1883, 1883, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1503, 23, 501, 500, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1504, 5, 485, 484, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1505, 15, 271, 271, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1506, 11, 309, 309, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1507, 2, 1863, 1863, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1508, 25, 1619, 1619, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1509, 23, 1780, 1780, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1510, 2, 843, 843, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1511, 5, 204, 204, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1512, 2, 723, 723, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1513, 16, 192, 192, 1);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1514, 23, 517, 516, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1515, 23, 1080, 1080, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1516, 20, 775, 775, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1517, 3, 1877, 1877, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1518, 20, 1835, 1835, 10);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1519, 25, 380, 379, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1520, 11, 1610, 1610, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1521, 8, 827, 827, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1522, 11, 230, 230, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1523, 15, 1591, 1591, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1524, 20, 1615, 1615, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1525, 1, 1201, 1201, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1526, 20, 556, 555, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1527, 15, 1411, 1411, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1528, 1, 1162, 1162, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1529, 15, 1531, 1531, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1530, 11, 709, 709, 1);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1531, 11,
- 1590, 1590, 48);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1532, 5,
- 1404, 1404, 11);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1533, 13,
- 1034, 1034, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1534, 3,
- 1737, 1737, 36);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1535, 20,
- 1415, 1415, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1536, 8,
- 448, 447, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1537, 7,
- 926, 926, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1538, 13,
- 14, 14, 15);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (1539, 13,
- 234, 234, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1540, 10,
- 1068, 1068, 21);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (1541, 20,
- 175, 175, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1542, 17,
- 454, 453, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1543, 1,
- 1222, 1222, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1544, 23,
- 760, 760, 77);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (1545, 20,
- 1495, 1495, 13);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "оказываемая услуга" VALUES (1546, 6,
- 1205, 1205, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (1547, 8, 27,
- 27, 42);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1548, 11, 1510, 1510, 66);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1549, 16, 772, 772, 18);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1550, 17, 1153, 1153, 10);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1551, 11, 1089, 1089, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1552, 15, 671, 671, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1553, 6, 165, 165, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1554, 11, 969, 969, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1555, 8, 1247, 1247, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1556, 5, 1364, 1364, 6);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1557, 25, 560, 559, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1558, 11, 1149, 1149, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1559, 11, 1229, 1229, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1560, 8, 1827, 1827, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1561, 4, 778, 778, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1562, 23, 597, 596, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1563, 2, 444, 443, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1564, 7, 1826, 1826, 74);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1565, 11, 150, 150, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1566, 11, 1109, 1109, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1567, 16, 413, 412, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1568, 11, 1049, 1049, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1569, 11, 1449, 1449, 49);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1570, 10, 1168, 1168, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1571, 23, 1756, 1756, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1572, 20, 855, 855, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1573, 23, 976, 976, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1574, 20, 275, 275, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1575, 8, 588, 587, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1576, 1, 1081, 1081, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1577, 3, 1117, 1117, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1578, 20, 695, 695, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1579, 23, 1160, 1160, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1580, 2, 1243, 1243, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1581, 4, 938, 938, 71);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1582, 23, 160, 160, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1583, 1, 1382, 1382, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1584, 3, 757, 757, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1585, 17, 1893, 1893, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1586, 16, 1232, 1232, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1587, 16, 292, 292, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1588, 23, 1276, 1276, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1589, 8, 1587, 1587, 30);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1590, 23, 260, 260, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1591, 25, 179, 179, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1592, 15, 151, 151, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1593, 23, 880, 880, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1594, 13, 94, 94, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1595, 13, 74, 74, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1596, 20, 396, 395, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1597, 1, 582, 581, 34);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1598, 6, 285, 285, 48);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1599, 10, 1188, 1188, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1600, 3,
- 1057, 1057, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1601, 13, 1294, 1294, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1602, 20, 675, 675, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1603, 10, 8, 8, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1604, 1, 1361, 1361, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1605, 2, 1403, 1403, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1606, 16, 1132, 1132, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1607, 25, 79, 79, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1608, 8, 468, 467, 1);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1609, 23, 640, 640, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1610, 17, 1613, 1613, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1611, 23, 856, 856, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1612, 23, 636, 636, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1613, 23, 256, 256, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1614, 20, 376, 375, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1615, 23, 756, 756, 58);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1616, 25, 580, 579, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1617, 15, 1071, 1071, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1618, 25, 119, 119, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1619, 7, 966, 966, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1620, 23, 1100, 1100, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1621, 8, 1687, 1687, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1622, 1, 241, 241, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1623, 25, 440, 439, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1624, 20, 1155, 1155, 30);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1625, 10, 688, 688, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1626, 23, 1356, 1356, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1627, 23, 1620, 1620, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1628, 17, 1073, 1073, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1629, 11, 290, 290, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1630, 25, 1279, 1279, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1631, 2, 783, 783, 18);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1632, 25, 1339, 1339, 76);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1633, 1, 661, 661, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1634, 5, 284, 284, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1635, 25, 1779, 1779, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1636, 23, 76, 76, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1637, 6, 446, 445, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1638, 13, 834, 834, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1639, 3, 677, 677, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1640, 8, 167, 167, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1641, 25, 1879, 1879, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1642, 25, 99, 99, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1643, 11, 1769, 1769, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1644, 5, 605, 604, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1645, 1, 21, 21, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1646, 15, 1511, 1511, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1647, 16, 1272, 1272, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1648, 1, 1042, 1042, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1649, 2, 1663, 1663, 1);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1650, 16, 1592, 1592, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1651, 2, 23, 23, 33);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1652, 8, 1647, 1647, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1653, 1, 1562, 1562, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1654, 23, 601, 600, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1655, 1, 262, 262, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1656, 17, 173, 173, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1657, 13, 794, 794, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1658, 16, 1112, 1112, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1659, 17, 1813, 1813, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1660, 1, 1262, 1262, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1661, 6, 1485, 1485, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1662, 7, 1246, 1246, 72);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1663, 7, 447, 446, 72);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1664, 16, 112, 112, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1665, 15, 691, 691, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1666, 1, 482, 481, 6);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1667, 6, 125, 125, 30);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1668, 16, 732, 732, 54);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1669, 15, 1351, 1351, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1670, 5, 1744, 1744, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1671, 10, 1608, 1608, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1672, 8, 267, 267, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1673, 11, 1790, 1790, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1674, 11, 1250, 1250, 46);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1675, 17, 993, 993, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1676, 25, 279, 279, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1677, 6, 205, 205, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1678, 11, 149, 149, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1679, 10, 108, 108, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1680, 13, 1194, 1194, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1681, 13, 435, 434, 44);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1682, 3, 997, 997, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1683, 7, 1686, 1686, 6);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1684, 17, 373, 373, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1685, 6, 1065, 1065, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1686, 3, 1457, 1457, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1687, 11, 729, 729, 76);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1688, 7, 766, 766, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1689, 1, 62, 62, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1690, 13, 854, 854, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1691, 8, 227, 227, 75);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1692, 13, 174, 174, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1693, 6, 1225, 1225, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1694, 16, 1652, 1652, 46);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1695, 23, 1656, 1656, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1696, 25, 460, 459, 13);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1697, 11, 210, 210, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1698, 16, 752, 752, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1699, 20, 835, 835, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1700, 11, 829, 829, 80);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1701, 23,
- 1836, 1836, 68);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1702, 6,
- 1885, 1885, 73);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1703, 15, 572, 571, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1704, 16, 712, 712, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1705, 23, 1060, 1060, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1706, 25, 1759, 1759, 15);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1707, 16, 1332, 1332, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1708, 13, 1794, 1794, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1709, 23, 1556, 1556, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1710, 17, 1353, 1353, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1711, 6, 885, 885, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1712, 7, 366, 366, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1713, 25, 819, 819, 63);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1714, 13, 1854, 1854, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1715, 11, 189, 189, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1716, 5, 1304, 1304, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1717, 11, 1710, 1710, 42);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1718, 25, 540, 539, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1719, 11, 1469, 1469, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1720, 11, 1009, 1009, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1721, 4, 1198, 1198, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1722, 1, 1722, 1722, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1723, 23, 140, 140, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1724, 7, 46, 46, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1725, 1, 801, 801, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1726, 15, 171, 171, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1727, 20, 1655, 1655, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1728, 11, 1270, 1270, 80);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1729, 7, 1706, 1706, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1730, 5, 644, 644, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1731, 7, 487, 486, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1732, 25, 779, 779, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1733, 23, 1496, 1496, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1734, 1, 1541, 1541, 17);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1735, 8, 1527, 1527, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1736, 23, 700, 700, 41);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1737, 10, 268, 268, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1738, 3, 1777, 1777, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1739, 16, 1012, 1012, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1740, 8, 47, 47, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1741, 20, 1715, 1715, 49);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1742, 17, 1573, 1573, 30);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1743, 5, 1184, 1184, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1744, 2, 1383, 1383, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1745, 2, 123, 123, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1746, 11, 1210, 1210, 1);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1747, 25, 480, 479, 25);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1748, 2, 1303, 1303, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1749, 2, 1683, 1683, 1);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1750, 1, 1062, 1062, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1751, 4, 1378, 1378, 43);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1752, 10, 409, 408, 50);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1753, 1, 622, 622, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1754, 1, 463, 462, 71);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1755, 2, 823, 823, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1756, 1, 221, 221, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1757, 8, 287, 287, 44);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1758, 17, 1453, 1453, 49);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1759, 3, 37, 37, 1);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1760, 20, 895, 895, 70);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1761, 6, 1005, 1005, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1762, 6, 345, 345, 18);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1763, 13, 1374, 1374, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1764, 7, 126, 126, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (1765, 1, 81, 81, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1766, 23, 100, 100, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1767, 11, 1050, 1050, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1768, 20, 635, 635, 6);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1769, 1, 761, 761, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1770, 6, 1525, 1525, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1771, 16, 1032, 1032, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1772, 25, 1199, 1199, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1773, 15, 731, 731, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1774, 23, 1096, 1096, 55);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1775, 7, 1386, 1386, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1776, 17, 873, 873, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1777, 16, 1772, 1772, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1778, 7, 427, 426, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "оказываемая_услуга" VALUES (1779, 3, 97, 97, 40);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1780, 6, 1785, 1785, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1781, 8, 1847, 1847, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1782, 1, 242, 242, 17);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1783, 16, 1672, 1672, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1784, 23, 1360, 1360, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1785, 5, 1064, 1064, 59);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1786, 20, 755, 755, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1787, 7, 626, 626, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1788, 4, 1018, 1018, 28);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1789, 23, 820, 820, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1790, 11, 129, 129, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1791, 10, 908, 908, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1792, 1, 1542, 1542, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1793, 17, 273, 273, 69);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1794, 10, 708, 708, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1795, 1, 302, 302, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1796, 16, 932, 932, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1797, 11, 130, 130, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1798, 1, 782, 782, 79);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1799, 4, 1418, 1418, 19);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1800, 16, 132, 132, 39);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1801, 23, 1000, 1000, 58);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1802, 11, 1869, 1869, 7);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1803, 10, 449, 448, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1804, 15, 1571, 1571, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1805, 20, 1255, 1255, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1806, 13, 395, 394, 77);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1807, 1, 362, 362, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1808, 8, 1507, 1507, 44);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1809, 1, 742, 742, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1810, 23, 541, 540, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1811, 6, 685, 685, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1812, 2, 1183, 1183, 30);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1813, 3, 1157, 1157, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1814, 20, 255, 255, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1815, 3, 637, 637, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1816, 23, 1420, 1420, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1817, 16, 852, 852, 1);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1818, 5, 164, 164, 16);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1819, 11, 1189, 1189, 4);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1820, 11, 349, 349, 1);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1821, 1, 563, 562, 3);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1822, 11, 1810, 1810, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1823, 15, 592, 591, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1824, 23, 660, 660, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1825, 6, 825, 825, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1826, 6, 645, 645, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1827, 15, 1271, 1271, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1828, 1, 1621, 1621, 59);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1829, 23, 521, 520, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1830, 10, 128, 128, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1831, 10, 868, 868, 67);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1832, 2, 343, 343, 78);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1833, 23, 60, 60, 56);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1834, 25, 39, 39, 60);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1835, 8, 1047, 1047, 32);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1836, 13, 154, 154, 68);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1837, 13, 575, 574, 74);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1838, 1, 1242, 1242, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1839, 23, 1796, 1796, 26);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1840, 7, 1486, 1486, 47);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1841, 5, 4, 4, 61);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1842, 7, 1226, 1226, 11);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1843, 8, 1607, 1607, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1844, 6, 945, 945, 22);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1845, 20, 1195, 1195, 15);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1846, 13, 375, 374, 53);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1847, 16, 632, 632, 52);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1848, 10, 1308, 1308, 15);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1849, 13, 1874, 1874, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1850, 20, 1275, 1275, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1851, 11, 1589, 1589, 38);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1852, 11, 1609, 1609, 20);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1853, 11, 1749, 1749, 7);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1854, 5, 1684, 1684, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1855, 4, 318, 318, 8);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1856, 13, 1134, 1134, 21);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1857, 20, 1515, 1515, 29);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1858, 5, 244, 244, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1859, 1, 1661, 1661, 42);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1860, 5, 984, 984, 9);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1861, 4, 18, 18, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1862, 7, 86, 86, 7);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1863, 11, 1730, 1730, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1864, 1, 662, 662, 64);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1865, 11, 591, 590, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1866, 2, 763, 763, 48);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1867, 23, 1640, 1640, 68);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1868, 23, 1280, 1280, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1869, 15, 1711, 1711, 27);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1870, 16, 792, 792, 9);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1871, 11, 1330, 1330, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1872, 15, 1171, 1171, 2);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1873, 16, 372, 372, 5);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1874, 17, 853, 853, 14);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1875, 11, 849, 849, 35);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1876, 7, 1366, 1366, 57);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1877, 10, 1368, 1368, 23);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1878, 6, 586, 585, 31);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1879, 16, 92, 92, 51);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1880, 20, 15, 15, 65);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1881, 15, 911, 911, 37);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1882, 17, 653, 653, 43);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1883, 20, 1315, 1315, 12);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1884, 10, 1228, 1228, 45);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1885, 25, 679, 679, 36);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1886, 5, 565, 564, 4);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1887, 6, 1505, 1505, 64);

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1888, 3, 737, 737, 46);
```

INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1889, 25, 1859, 1859, 51);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1890, 10, 1808, 1808, 3);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1891, 10, 1548, 1548, 25);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1892, 8, 1267, 1267, 33);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1893, 10, 1848, 1848, 26);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1894, 16, 433, 432, 45);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1895, 8, 1387, 1387, 79);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1896, 17, 1113, 1113, 23);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1897, 20, 536, 535, 19);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" VALUES (1898, 2, 943, 943, 74);

--

- -- TOC entry 5044 (class 0 OID 16451)
- -- Dependencies: 225
- -- Data for Name: разряд; Туре: TABLE DATA; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

INSERT INTO "схема автомастерская". "разряд" VALUES (1, '3');

INSERT INTO "схема автомастерская". "разряд" VALUES (2, '4');

INSERT INTO "схема автомастерская". "разряд" VALUES (3, '5');

INSERT INTO "схема_автомастерская". "разряд" VALUES (4, '6');

```
INSERT INTO "схема_автомастерская"."разряд" VALUES (5, '7'); INSERT INTO "схема_автомастерская"."разряд" VALUES (6, '8');
```

--

- -- TOC entry 5048 (class 0 OID 16499)
- -- Dependencies: 229
- -- Data for Name: состав_услуги; Туре: TABLE DATA; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (1, 2, 5, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (2, 3, 4, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (3, 5, 1, 1);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "состав_услуги" VALUES (4, 5, 2, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (5, 6, 1, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (6, 6, 2, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (7, 7, 9, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (8, 8, 9, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (9, 10, 6, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (10, 11, 8, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (11, 13, 12, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (12, 15, 7, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (13, 16, 7, 2);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "состав_услуги" VALUES (14, 17, 13, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (15, 18, 14, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (16, 20, 10, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (17, 23, 11, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (18, 26, 22, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (19, 28, 19, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "состав услуги" VALUES (20, 29, 20, 1);
```

⁻⁻

⁻⁻ TOC entry 5041 (class 0 OID 16420)

- -- Dependencies: 222
- -- Data for Name: сотрудник; Туре: TABLE DATA; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

```
INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник" VALUES (1, 1, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (2, 2, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (3, 3, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (4, 4, 4);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (5, 5, 5);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (6, 6, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (7, 7, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (8, 8, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (9, 9, 4);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник" VALUES (10, 10, 5);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (11, 11, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (12, 12, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (13, 13, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (14, 14, 4);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (15, 15, 5);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (16, 16, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (17, 17, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (18, 18, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (19, 19, 4);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник" VALUES (20, 20, 5);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (21, 21, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (22, 22, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (23, 23, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (24, 24, 4);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (25, 25, 5);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (26, 26, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (27, 27, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (28, 28, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (29, 29, 4);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (30, 30, 5);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (31, 31, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (32, 32, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (33, 33, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (34, 34, 4);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник" VALUES (35, 35, 5);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник" VALUES (36, 36, 1);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник" VALUES (37, 37, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (38, 38, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (39, 39, 4);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (40, 40, 5);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (41, 41, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (42, 42, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (43, 43, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (44, 44, 4);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник" VALUES (45, 45, 5);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (46, 46, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (47, 47, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (48, 48, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (49, 49, 4);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (50, 50, 5);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (51, 51, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (52, 52, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (53, 53, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (54, 54, 4);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник" VALUES (55, 55, 5);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (56, 56, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (57, 57, 2);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник" VALUES (58, 58, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (59, 59, 4);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (60, 60, 5);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (61, 61, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (62, 62, 2);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник" VALUES (63, 63, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (64, 64, 4);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (65, 65, 5);
```

```
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (66, 66, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (67, 67, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (68, 68, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (69, 69, 4);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник" VALUES (70, 70, 5);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник" VALUES (71, 71, 1);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник" VALUES (72, 72, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (73, 73, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (74, 74, 4);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (75, 75, 5);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (76, 76, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (77, 77, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (78, 78, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (79, 79, 4);
INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник" VALUES (80, 80, 5);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (81, 81, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (82, 82, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (83, 83, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (84, 84, 4);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (85, 85, 5);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (86, 86, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (87, 87, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (88, 88, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (89, 89, 4);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник" VALUES (90, 90, 5);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (91, 91, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (92, 92, 2);
INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник" VALUES (93, 93, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (94, 94, 4);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (95, 95, 5);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (96, 96, 1);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (97, 97, 2);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (98, 98, 3);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (99, 99, 4);
INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник" VALUES (100, 100, 5);
```

__

- -- TOC entry 5053 (class 0 OID 16591)
- -- Dependencies: 234
- -- Data for Name: сотрудник_должность_период; Туре: TABLE DATA; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (1, 1, 1, '2020-07-09', '2021-09-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (2, 2, 1, '2021-05-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (3, 3, 1, '2023-01-16', '2025-01-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (4, 4, 1, '2021-11-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (5, 5, 1, '2022-06-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (6, 6, 1, '2021-12-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (7, 7, 1, '2020-07-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (8, 8, 1, '2020-09-27', '2020-10-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (9, 9, 1, '2021-06-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (10, 10, 1, '2023-01-04', '2023-04-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (11, 11, 1, '2020-09-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (12, 12, 1, '2021-06-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (13, 13, 1, '2022-06-27', NULL);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (14, 14, 1, '2022-03-15', '2024-05-25');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (15, 15, 1, '2022-03-02', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (16, 16, 1, '2021-05-29', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (17, 17, 1, '2021-08-10', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (18, 18, 1, '2020-11-30', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (19, 19, 1, '2021-04-13', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (20, 20, 1, '2021-11-25', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (21, 21, 1, '2021-02-07', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (22, 22, 1, '2021-11-04', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (23, 23, 1, '2021-01-19', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (24, 24, 1, '2021-02-10', '2023-05-12');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (25, 25, 1, '2020-03-07', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (26, 26, 1, '2021-04-02', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (27, 27, 1, '2022-04-09', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (28, 28, 1, '2022-05-30', '2023-05-06');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (29, 29, 1, '2022-11-10', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (30, 30, 1, '2023-01-05', NULL);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (31, 31, 1, '2021-10-17', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (32, 32, 1, '2022-06-25', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (33, 33, 1, '2022-01-11', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (34, 34, 1, '2022-01-07', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (35, 35, 1, '2021-08-02', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (36, 36, 1, '2020-05-16', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (37, 37, 1, '2022-03-26', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (38, 38, 1, '2020-02-16', '2022-04-07');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (39, 39, 1, '2022-09-22', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (40, 40, 1, '2020-03-17', '2022-01-19');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (41, 41, 1, '2020-11-02', '2023-09-21');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (42, 42, 1, '2020-09-12', '2022-04-29');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (43, 43, 1, '2021-04-21', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (44, 44, 1, '2020-03-05', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (45, 45, 1, '2022-10-25', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (46, 46, 1, '2022-03-15', '2025-01-02');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (47, 47, 1, '2022-04-08', '2022-11-07');

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (48, 48, 1, '2020-01-30', '2022-12-16');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (49, 49, 1, '2023-01-03', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (50, 50, 1, '2021-06-03', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (51, 51, 3, '2020-08-14', '2022-05-25');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (52, 52, 3, '2020-09-19', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (53, 53, 3, '2022-08-25', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (54, 54, 2, '2020-06-23', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (55, 55, 2, '2022-05-09', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (56, 56, 2, '2022-07-02', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (57, 57, 2, '2020-10-03', '2023-06-13');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (58, 58, 3, '2020-02-07', '2022-12-09');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (59, 59, 2, '2021-05-01', '2024-02-22');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (60, 60, 3, '2022-07-23', '2023-12-03');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (61, 61, 2, '2021-03-18', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (62, 62, 2, '2020-06-18', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (63, 63, 2, '2020-07-11', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (64, 64, 3, '2021-01-27', NULL);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (65, 65, 3, '2020-02-04', '2020-04-03');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (66, 66, 2, '2021-09-26', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (67, 67, 2, '2021-10-05', '2023-10-01');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (68, 68, 3, '2020-02-01', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (69, 69, 3, '2022-07-23', '2023-04-16');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (70, 70, 3, '2021-07-04', '2022-03-22');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (71, 71, 3, '2022-10-22', '2024-08-30');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (72, 72, 3, '2022-10-04', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (73, 73, 2, '2020-10-30', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (74, 74, 2, '2022-10-07', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (75, 75, 3, '2020-10-20', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (76, 76, 3, '2021-09-19', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (77, 77, 2, '2022-04-07', '2025-02-04');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (78, 78, 3, '2020-07-22', '2020-10-20');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (79, 79, 3, '2022-05-04', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (80, 80, 3, '2022-06-21', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (81, 81, 4, '2022-07-11', NULL);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (82, 82, 4, '2021-10-22', '2022-04-01');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (83, 83, 4, '2022-02-22', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (84, 84, 4, '2020-08-03', '2022-09-17');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (85, 85, 4, '2022-06-22', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (86, 86, 5, '2020-10-24', '2022-10-26');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (87, 87, 5, '2021-12-10', '2023-11-28');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (88, 88, 5, '2020-04-03', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (89, 89, 5, '2022-02-22', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (90, 90, 5, '2020-06-10', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (91, 91, 5, '2020-09-10', '2022-09-26');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (92, 92, 5, '2020-09-22', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (93, 93, 5, '2020-12-20', '2022-01-20');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (94, 94, 5, '2020-06-16', '2020-11-16');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (95, 95, 5, '2020-08-21', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (96, 96, 6, '2022-03-22', '2024-09-14');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (97, 97, 6, '2022-05-09', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (98, 98, 6, '2021-05-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (99, 99, 6, '2022-03-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период" VALUES (100, 100, 6, '2021-11-11', NULL);

--

- -- TOC entry 5052 (class 0 OID 16574)
- -- Dependencies: 233
- -- Data for Name: сотрудник_разряд_период; Туре: TABLE DATA; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (1, 1, 3, '2020-07-09', '2021-07-09');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (2, 1, 4, '2021-07-10', '2021-09-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (3, 2, 4, '2021-05-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (4, 3, 3, '2023-01-16', '2024-01-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (5, 3, 4, '2024-01-17', '2025-01-17');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (6, 3, 5, '2025-01-18', '2025-01-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (7, 4, 4, '2021-11-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (8, 5, 3, '2022-06-13', '2023-06-13');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (9, 5, 4, '2023-06-14', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (10, 6, 4, '2021-12-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (11, 7, 3, '2020-07-12', '2022-07-12');

- INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (12, 7, 4, '2022-07-13', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (13, 8, 4, '2020-09-27', '2020-10-30');
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (14, 9, 3, '2021-06-27', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (15, 10, 4, '2023-01-04', '2023-04-01');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (16, 11, 4, '2020-09-22', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (17, 12, 3, '2021-06-07', '2022-06-07');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (18, 12, 4, '2022-06-08', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (19, 13, 4, '2022-06-27', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (20, 14, 3, '2022-03-15', '2023-03-15');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (21, 14, 4, '2023-03-16', '2024-05-25');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (22, 15, 4, '2022-03-02', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (23, 16, 4, '2021-05-29', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (24, 17, 3, '2021-08-10', '2022-08-10');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (25, 17, 4, '2022-08-11', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (26, 18, 4, '2020-11-30', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (27, 19, 3, '2021-04-13', '2022-04-13');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (28, 19, 4, '2022-04-14', NULL);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (29, 20, 4, '2021-11-25', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (30,
- 21, 4, '2021-02-07', NULL);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (31,
- 22, 4, '2021-11-04', NULL);
 - INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник разряд период" VALUES (32,
- 23, 3, '2021-01-19', '2022-01-19');
 - INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник разряд период" VALUES (33,
- 23, 4, '2022-01-20', NULL);
 - INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник разряд период" VALUES (34,
- 24, 3, '2021-02-10', '2022-02-10');
 - INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (35,
- 24, 4, '2022-02-11', '2023-05-12');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (36,
- 25, 4, '2020-03-07', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (37,
- 26, 3, '2021-04-02', '2022-04-02');
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (38,
- 26, 4, '2022-04-03', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (39,
- 27, 4, '2022-04-09', NULL);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (40,
- 28, 3, '2022-05-30', '2022-11-30');
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (41,
- 28, 4, '2022-12-01', '2023-09-21');
- INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник разряд период" VALUES (42,
- 29, 4, '2022-11-10', NULL);
 - INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник разряд период" VALUES (43,
- 30, 4, '2023-01-05', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (44,
- 31, 4, '2021-10-17', NULL);
- INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник разряд период" VALUES (45,
- 32, 4, '2022-06-25', NULL);

- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (46, 33, 3, '2022-01-11', '2023-01-11');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (47,
- 33, 4, '2023-01-12', NULL);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (48,
- 34, 4, '2022-01-07', NULL);
 - INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник разряд период" VALUES (49,
- 35, 3, '2021-08-02', '2022-08-02');
 - INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник разряд период" VALUES (50,
- 35, 4, '2022-08-03', NULL);
 - INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник разряд период" VALUES (51,
- 36, 4, '2020-05-16', NULL);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (52,
- 37, 4, '2022-03-26', NULL);
 - INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (53,
- 38, 3, '2020-02-16', '2021-02-16');
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (54,
- 38, 4, '2021-02-17', '2022-04-07');
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (55,
- 39, 4, '2022-09-22', NULL);
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (56,
- 40, 3, '2020-03-17', '2021-03-17');
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (57,
- 40, 4, '2021-03-18', '2022-01-19');
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (58,
- 41, 3, '2020-11-02', '2021-11-02');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (59,
- 41, 4, '2021-11-03', '2022-11-03');
- INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" VALUES (60,
- 41, 5, '2022-11-04', '2023-09-21');
- INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (61,
- 42, 3, '2020-09-12', '2021-09-12');
- INSERT INTO "схема автомастерская". "сотрудник разряд период" VALUES (62,
- 42, 4, '2021-09-13', '2022-04-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (63, 43, 4, '2021-04-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (64, 44, 4, '2020-03-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (65, 45, 4, '2022-10-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (66, 46, 3, '2022-03-15', '2023-03-15');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (67, 46, 4, '2023-03-16', '2025-01-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (68, 47, 4, '2022-04-08', '2022-11-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (69, 48, 3, '2020-01-30', '2021-01-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (70, 48, 4, '2021-01-31', '2022-12-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (71, 49, 4, '2023-01-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (72, 50, 3, '2021-06-03', '2022-06-03');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период" VALUES (73, 50, 4, '2022-06-04', NULL);

--

- -- TOC entry 5054 (class 0 OID 16608)
- -- Dependencies: 235
- -- Data for Name: сотрудник_специализация_период; Type: TABLE DATA; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (1, 1, 1, '2020-07-09', '2021-09-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (2, 2, 2, '2021-05-15', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_специализация_период" VALUES (3, 3, 3, '2023-01-16', '2025-01-22');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (4, 4, 4, '2021-11-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (5, 5, 5, '2022-06-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (6, 6, 1, '2021-12-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (7, 7, 2, '2020-07-12', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (8, 8, 3, '2020-09-27', '2020-10-30');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (9, 9, 4, '2021-06-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (10, 10, 5, '2023-01-04', '2023-04-01');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (11, 11, 1, '2020-09-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (12, 12, 2, '2021-06-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (13, 13, 3, '2022-06-27', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (14, 14, 4, '2022-03-15', '2024-05-25');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (15, 15, 5, '2022-03-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_специализация_период" VALUES (16, 16, 1, '2021-05-29', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (17, 17, 2, '2021-08-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (18, 18, 3, '2020-11-30', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (19, 19, 4, '2021-04-13', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (20, 20, 5, '2021-11-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (21, 21, 1, '2021-02-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (22, 22, 2, '2021-11-04', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (23, 23, 3, '2021-01-19', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (24, 24, 4, '2021-02-10', '2023-05-12');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (25, 25, 5, '2020-03-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (26, 26, 1, '2021-04-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (27, 27, 2, '2022-04-09', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (28, 28, 3, '2022-05-30', '2023-05-06');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (29, 29, 4, '2022-11-10', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (30, 30, 5, '2023-01-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (31, 31, 1, '2021-10-17', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (32, 32, 2, '2022-06-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (33, 33, 3, '2022-01-11', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (34, 34, 4, '2022-01-07', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (35, 35, 5, '2021-08-02', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (36, 36, 1, '2020-05-16', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (37, 37, 2, '2022-03-26', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (38, 38, 3, '2020-02-16', '2022-04-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (39, 39, 4, '2022-09-22', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская". "сотрудник_специализация_период" VALUES (40, 40, 5, '2020-03-17', '2022-01-19');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (41, 41, 1, '2020-11-02', '2023-09-21');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (42, 42, 2, '2020-09-12', '2022-04-29');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (43, 43, 3, '2021-04-21', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (44, 44, 4, '2020-03-05', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (45, 45, 5, '2022-10-25', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (46, 46, 1, '2022-03-15', '2025-01-02');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (47, 47, 2, '2022-04-08', '2022-11-07');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (48, 48, 3, '2020-01-30', '2022-12-16');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (49, 49, 4, '2023-01-03', NULL);

INSERT INTO "схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период" VALUES (50, 50, 5, '2021-06-03', NULL);

-- Data for Name: специализация; Туре: TABLE DATA; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

⁻⁻ TOC entry 5046 (class 0 OID 16462)

⁻⁻ Dependencies: 227

--

INSERT INTO "схема автомастерская". "специализация" VALUES (1, 'Моторист');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."специализация" VALUES (2, 'Шиномонтажник');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."специализация" VALUES (3, 'Вулканизаторщик');

INSERT INTO "схема_автомастерская". "специализация" VALUES (4, 'Механик-диагност');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."специализация" VALUES (5, 'Автожестянщик');

--

- -- TOC entry 5043 (class 0 OID 16443)
- -- Dependencies: 224

-- Data for Name: услуга; Туре: TABLE DATA; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (1, 'Замена масла двигателя', 2500, 'Техническое обслуживание');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (2, 'Замена масляного фильтра', 1500, 'Техническое обслуживание');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (3, 'Замена воздушного фильтра', 1200, 'Техническое обслуживание');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (4, 'Замена салонного фильтра', 1800, 'Техническое обслуживание');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (5, 'Замена тормозных колодок (передние)', 3500, 'Тормозная система');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (6, 'Замена тормозных колодок (задние)', 3200, 'Тормозная система');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (7, 'Замена тормозных дисков (передние)', 6500, 'Тормозная система');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (8, 'Замена тормозных дисков (задние)', 6000, 'Тормозная система');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (9, 'Замена тормозной жидкости', 2800, 'Тормозная система');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (10, 'Замена свечей зажигания', 2200, 'Двигатель');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (11, 'Замена ремня ГРМ', 8500, 'Двигатель');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (12, 'Замена цепи ГРМ', 12500, 'Двигатель');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (13, 'Замена аккумулятора', 2000, 'Электрика');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (14, 'Диагностика подвески', 1500, 'Подвеска');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (15, 'Замена амортизаторов (передние)', 7500, 'Подвеска');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (16, 'Замена амортизаторов (задние)', 7000, 'Подвеска');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (17, 'Замена шаровой опоры', 4500, 'Подвеска');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (18, 'Замена сайлентблоков', 5200, 'Подвеска');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (19, 'Развал-схождение', 3000, 'Подвеска');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (20, 'Замена лобового стекла', 9500, 'Кузовные работы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (21, 'Покраска бампера', 8000, 'Кузовные работы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (22, 'Ремонт двери', 6500, 'Кузовные работы');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (23, 'Замена фар', 5000, 'Оптика');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (24, 'Полировка фар', 2500, 'Оптика');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (25, 'Чистка инжектора', 4000, 'Двигатель');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (26, 'Замена топливного фильтра', 2800, 'Топливная система');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (27, 'Промывка топливной системы', 3500, 'Топливная система');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (28, 'Замена генератора', 6000, 'Электрика');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (29, 'Замена стартера', 5500, 'Электрика');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."услуга" VALUES (30, 'Компьютерная диагностика', 2000, 'Диагностика');

--

- -- TOC entry 5038 (class 0 OID 16397)
- -- Dependencies: 219

-- Data for Name: физическое_лицо; Туре: TABLE DATA; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1, 'Сидоров Александр Васильевич', '+74618671663', 'user1@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (2, 'Раскольников Владимир Алексеевич', '+75537695493', 'user2@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (3, 'Александров Макар Александрович', '+77609968901', 'user3@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (4, 'Сидоров Александр Родионович', '+73895444517', 'user4@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (5, 'Шмидт Андрей Иванович', '+77231611610', 'user5@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (6, 'Андреев Владимир Егорович', '+71994747846', 'user6@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (7, 'Скоробогатов Иван Родионович', '+71080717515', 'user7@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (8, 'Андреев Владимир Владимирович', '+72447624786', 'user8@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (9, 'Шмидт Александр Васильевич', '+72317745777', 'user9@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (10, 'Александров Макар Александрович', '+75562579513', 'user10@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (11, 'Васильев Егор Алексеевич', '+78995548399', 'user11@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (12, 'Чацкий Алексей Егорович', '+76687494091', 'user12@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (13, 'Андреев Владимир Маратович', '+74595538759', 'user13@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (14, 'Александров Макар Владимирович', '+77897686931', 'user14@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (15, 'Сидоров Андрей Иванович', '+75545064003', 'user15@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (16, 'Васильев Владимир Егорович', '+74286009702', 'user16@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (17, 'Раскольников Макар Васильевич', '+72379910200', 'user17@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (18, 'Смирнов Макар Макарович', '+73952019428', 'user18@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (19, 'Иванов Егор Алексеевич', '+75015396799', 'user19@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (20, 'Васильев Макар Алексеевич', '+74037015525', 'user20@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (21, 'Иванов Родион Иванович', '+77300372348', 'user21@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (22, 'Иванов Алексей Родионович', '+71395207758', 'user22@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (23, 'Шмидт Макар Макарович', '+70173505373', 'user23@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (24, 'Смирнов Алексей Егорович', '+72056135253', 'user24@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (25, 'Чацкий Родион Андреевич', '+74099052520', 'user25@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (26, 'Чацкий Марат Макарович', '+73534580582', 'user26@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (27, 'Сидоров Иван Маратович', '+71353822963', 'user27@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (28, 'Скоробогатов Иван Александрович', '+78217575251', 'user28@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (29, 'Раскольников Макар Родионович', '+76128601201', 'user29@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (30, 'Васильев Марат Егорович', '+79844658273', 'user30@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (31, 'Раскольников Иван Иванович', '+72482860759', 'user31@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (32, 'Александров Александр Маратович', '+71514879015', 'user32@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (33, 'Васильев Марат Васильевич', '+75445718961', 'user33@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (34, 'Сидоров Родион Владимирович', '+73305716145', 'user34@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (35, 'Скоробогатов Макар Владимирович', '+79232240802', 'user35@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (36, 'Андреев Егор Андреевич', '+70190287005', 'user36@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (37, 'Васильев Алексей Родионович', '+70454427171', 'user37@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (38, 'Раскольников Егор Егорович', '+71411488589', 'user38@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (39, 'Чацкий Владимир Маратович', '+77883803889', 'user39@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (40, 'Шмидт Егор Иванович', '+74994682997', 'user40@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (41, 'Раскольников Егор Васильевич', '+78143098866', 'user41@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (42, 'Скоробогатов Алексей Макарович', '+71849877628', 'user42@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (43, 'Смирнов Василий Иванович', '+78590548993', 'user43@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (44, 'Васильев Егор Макарович', '+73112904705', 'user44@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (45, 'Скоробогатов Егор Александрович', '+77944739310', 'user45@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (46, 'Александров Василий Маратович', '+79342844597', 'user46@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (47, 'Иванов Иван Родионович', '+70377333866', 'user47@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (48, 'Чацкий Родион Владимирович', '+79274326121', 'user48@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (49, 'Шмидт Родион Александрович', '+71798131069', 'user49@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (50, 'Раскольников Иван Егорович', '+71109260434', 'user50@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (51, 'Раскольников Андрей Макарович', '+77383971343', 'user51@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (52, 'Васильев Василий Макарович', '+73474673226', 'user52@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (53, 'Чацкий Егор Родионович', '+71643255560', 'user53@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (54, 'Скоробогатов Александр Макарович', '+79127966146', 'user54@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (55, 'Иванов Александр Андреевич', '+73369226471', 'user55@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (56, 'Александров Алексей Маратович', '+79585170857', 'user56@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (57, 'Иванов Макар Алексеевич', '+79411269987', 'user57@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (58, 'Чацкий Алексей Александрович', '+79939405238', 'user58@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (59, 'Андреев Василий Васильевич', '+74458877009', 'user59@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (60, 'Скоробогатов Егор Егорович', '+79175604051', 'user60@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (61, 'Александров Василий Маратович', '+73165087468', 'user61@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (62, 'Смирнов Макар Алексеевич', '+72168192407', 'user62@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (63, 'Шмидт Андрей Егорович', '+70213787435', 'user63@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (64, 'Васильев Родион Александрович', '+79459195148', 'user64@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (65, 'Раскольников Андрей Алексеевич', '+76815641116', 'user65@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (66, 'Шмидт Алексей Родионович', '+73567472327', 'user66@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (67, 'Раскольников Макар Иванович', '+77741088938', 'user67@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (68, 'Иванов Марат Владимирович', '+76372544164', 'user68@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (69, 'Смирнов Макар Александрович', '+70896282588', 'user69@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (70, 'Скоробогатов Егор Владимирович', '+77949559920', 'user70@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (71, 'Андреев Андрей Андреевич', '+70448760066', 'user71@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (72, 'Васильев Владимир Александрович', '+74306556025', 'user72@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (73, 'Андреев Иван Васильевич', '+79522587061', 'user73@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (74, 'Андреев Макар Алексеевич', '+70270005937', 'user74@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (75, 'Сидоров Марат Макарович', '+75156015884', 'user75@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (76, 'Андреев Егор Родионович', '+77462041436', 'user76@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (77, 'Шмидт Александр Маратович', '+78886334776', 'user77@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (78, 'Шмидт Василий Макарович', '+70181348354', 'user78@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (79, 'Раскольников Марат Владимирович', '+71231547243', 'user79@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (80, 'Раскольников Родион Александрович', '+77179148678', 'user80@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (81, 'Чацкий Владимир Родионович', '+71933594852', 'user81@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (82, 'Васильев Андрей Макарович', '+70730478669', 'user82@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (83, 'Андреев Марат Андреевич', '+71473422145', 'user83@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (84, 'Раскольников Егор Родионович', '+72389017060', 'user84@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (85, 'Иванов Иван Алексеевич', '+75766006054', 'user85@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (86, 'Иванов Александр Маратович', '+78141775856', 'user86@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (87, 'Шмидт Егор Александрович', '+78697332118', 'user87@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (88, 'Васильев Родион Александрович', '+76563131397', 'user88@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (89, 'Шмидт Андрей Маратович', '+72801142137', 'user89@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (90, 'Андреев Александр Маратович', '+73500603386', 'user90@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (91, 'Иванов Андрей Родионович', '+74174831723', 'user91@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (92, 'Иванов Егор Васильевич', '+72608930200', 'user92@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (93, 'Раскольников Алексей Алексеевич', '+72366760491', 'user93@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (94, 'Чацкий Егор Васильевич', '+73848981561', 'user94@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (95, 'Иванов Родион Алексеевич', '+75185959016', 'user95@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (96, 'Шмидт Андрей Макарович', '+77228308993', 'user96@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (97, 'Сидоров Иван Иванович', '+74144203772', 'user97@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (98, 'Раскольников Алексей Егорович', '+74706812234', 'user98@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (99, 'Скоробогатов Родион Иванович', '+72678195977', 'user99@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (100, 'Андреев Владимир Александрович', '+70129592704', 'user100@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (101, 'Иванов Марат Александрович', '+72101222335', 'user101@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (102, 'Смирнов Андрей Андреевич', '+71678938413', 'user102@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (103, 'Раскольников Василий Маратович', '+76314222975', 'user103@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (104, 'Шмидт Родион Родионович', '+74735814815', 'user104@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (105, 'Васильев Иван Маратович', '+72395624708', 'user105@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (106, 'Васильев Андрей Владимирович', '+79918363415', 'user106@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (107, 'Шмидт Егор Родионович', '+70459805359', 'user107@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (108, 'Смирнов Родион Егорович', '+70410295632', 'user108@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (109, 'Шмидт Макар Иванович', '+73601925964', 'user109@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (110, 'Чацкий Александр Александрович', '+72602461365', 'user110@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (111, 'Смирнов Макар Егорович', '+79556706138', 'user111@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (112, 'Шмидт Марат Родионович', '+75111884754', 'user112@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (113, 'Александров Иван Андреевич', '+75016332993', 'user113@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (114, 'Смирнов Макар Андреевич', '+75256842360', 'user114@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (115, 'Андреев Алексей Егорович', '+72122401858', 'user115@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (116, 'Иванов Макар Александрович', '+75976891696', 'user116@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (117, 'Скоробогатов Марат Макарович', '+70374489931', 'user117@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (118, 'Сидоров Иван Андреевич', '+76617523052', 'user118@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (119, 'Андреев Александр Владимирович', '+78468098135', 'user119@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (120, 'Васильев Родион Владимирович', '+78233626422', 'user120@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (121, 'Шмидт Родион Васильевич', '+70452685630', 'user121@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (122, 'Смирнов Владимир Васильевич', '+78445161973', 'user122@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (123, 'Скоробогатов Родион Владимирович', '+79288440780', 'user123@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (124, 'Александров Василий Алексеевич', '+79243058400', 'user124@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (125, 'Раскольников Владимир Маратович', '+78530086397', 'user125@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (126, 'Раскольников Андрей Макарович', '+73518776794', 'user126@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (127, 'Шмидт Марат Родионович', '+77421649331', 'user127@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (128, 'Смирнов Егор Александрович', '+76389738126', 'user128@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (129, 'Смирнов Родион Макарович', '+76813714248', 'user129@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (130, 'Смирнов Андрей Владимирович', '+75179809625', 'user130@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (131, 'Александров Александр Иванович', '+78171340926', 'user131@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (132, 'Александров Егор Макарович', '+79235133445', 'user132@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (133, 'Сидоров Алексей Иванович', '+75468404538', 'user133@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (134, 'Шмидт Родион Васильевич', '+75685445331', 'user134@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (135, 'Скоробогатов Родион Макарович', '+71600071083', 'user135@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (136, 'Чацкий Егор Андреевич', '+78860641146', 'user136@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (137, 'Александров Марат Маратович', '+72706062393', 'user137@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (138, 'Иванов Алексей Владимирович', '+70752269074', 'user138@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (139, 'Сидоров Алексей Иванович', '+75999267358', 'user139@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (140, 'Васильев Егор Андреевич', '+77070503435', 'user140@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (141, 'Сидоров Егор Маратович', '+70523438798', 'user141@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (142, 'Чацкий Андрей Макарович', '+70072607253', 'user142@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (143, 'Смирнов Марат Васильевич', '+70247608039', 'user143@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (144, 'Смирнов Владимир Егорович', '+76051428741', 'user144@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (145, 'Чацкий Василий Александрович', '+75398822288', 'user145@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (146, 'Чацкий Марат Александрович', '+74211076785', 'user146@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (147, 'Смирнов Макар Владимирович', '+72289314184', 'user147@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (148, 'Раскольников Егор Васильевич', '+72786120929', 'user148@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (149, 'Сидоров Макар Маратович', '+74063244350', 'user149@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (150, 'Раскольников Макар Алексеевич', '+77192332090', 'user150@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (151, 'Александров Владимир Макарович', '+77335835193', 'user151@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (152, 'Смирнов Алексей Маратович', '+79708554959', 'user152@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (153, 'Раскольников Марат Маратович', '+74632654510', 'user153@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (154, 'Смирнов Марат Александрович', '+78680712285', 'user154@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (155, 'Андреев Василий Егорович', '+79307966859', 'user155@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (156, 'Иванов Макар Александрович', '+74124344078', 'user156@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (157, 'Васильев Макар Васильевич', '+74735196477', 'user157@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (158, 'Скоробогатов Владимир Алексеевич', '+72195710233', 'user158@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (159, 'Васильев Иван Маратович', '+72559191920', 'user159@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (160, 'Шмидт Владимир Егорович', '+76170337829', 'user160@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (161, 'Чацкий Василий Алексеевич', '+77995330666', 'user161@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (162, 'Иванов Макар Родионович', '+78624688076', 'user162@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (163, 'Раскольников Иван Родионович', '+78476850501', 'user163@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (164, 'Смирнов Владимир Макарович', '+71542544604', 'user164@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (165, 'Смирнов Макар Андреевич', '+77894694777', 'user165@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (166, 'Шмидт Иван Макарович', '+72177193296', 'user166@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (167, 'Иванов Василий Васильевич', '+79115320408', 'user167@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (168, 'Андреев Родион Родионович', '+70965778232', 'user168@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (169, 'Александров Александр Егорович', '+71837169636', 'user169@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (170, 'Смирнов Василий Родионович', '+75082052182', 'user170@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (171, 'Александров Василий Иванович', '+76640309087', 'user171@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (172, 'Александров Иван Алексеевич', '+76009305322', 'user172@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (173, 'Смирнов Родион Родионович', '+70290965100', 'user173@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (174, 'Александров Макар Алексеевич', '+76670639693', 'user174@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (175, 'Андреев Василий Иванович', '+71242827542', 'user175@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (176, 'Раскольников Алексей Владимирович', '+76665984525', 'user176@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (177, 'Андреев Александр Родионович', '+78027853631', 'user177@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (178, 'Смирнов Макар Родионович', '+73692622223', 'user178@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (179, 'Скоробогатов Владимир Макарович', '+77915279439', 'user179@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (180, 'Андреев Марат Макарович', '+70636599798', 'user180@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (181, 'Шмидт Андрей Маратович', '+75898809491', 'user181@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (182, 'Чацкий Макар Родионович', '+72909478665', 'user182@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (183, 'Смирнов Василий Владимирович', '+71234670079', 'user183@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (184, 'Сидоров Марат Макарович', '+76256871337', 'user184@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (185, 'Чацкий Родион Иванович', '+75922389422', 'user185@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (186, 'Иванов Егор Александрович', '+75218458706', 'user186@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (187, 'Сидоров Иван Владимирович', '+71738540294', 'user187@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (188, 'Смирнов Марат Иванович', '+71793387931', 'user188@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (189, 'Андреев Макар Александрович', '+76075467542', 'user189@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (190, 'Скоробогатов Макар Алексеевич', '+71343291287', 'user190@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (191, 'Иванов Родион Егорович', '+74277030174', 'user191@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (192, 'Чацкий Владимир Родионович', '+73305196526', 'user192@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (193, 'Андреев Владимир Алексеевич', '+75857375662', 'user193@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (194, 'Васильев Владимир Андреевич', '+76320158075', 'user194@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (195, 'Скоробогатов Александр Владимирович', '+72316174284', 'user195@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (196, 'Смирнов Владимир Васильевич', '+71026714062', 'user196@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (197, 'Александров Егор Родионович', '+78221144851', 'user197@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (198, 'Васильев Иван Александрович', '+70630512764', 'user198@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (199, 'Иванов Александр Иванович', '+74382612146', 'user199@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (200, 'Раскольников Иван Родионович', '+79759786595', 'user200@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (201, 'Смирнов Родион Макарович', '+71902192468', 'user201@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (202, 'Иванов Егор Егорович', '+71900435722', 'user202@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (203, 'Сидоров Марат Андреевич', '+78858648834', 'user203@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (204, 'Раскольников Марат Егорович', '+76092342781', 'user204@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (205, 'Раскольников Владимир Егорович', '+75941239360', 'user205@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (206, 'Сидоров Алексей Васильевич', '+75373981398', 'user206@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (207, 'Андреев Алексей Родионович', '+73196146664', 'user207@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (208, 'Чацкий Алексей Макарович', '+76027974092', 'user208@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (209, 'Скоробогатов Алексей Егорович', '+73482900356', 'user209@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (210, 'Шмидт Андрей Егорович', '+77234257105', 'user210@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (211, 'Смирнов Иван Алексеевич', '+76955021253', 'user211@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (212, 'Скоробогатов Егор Алексеевич', '+71240733220', 'user212@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (213, 'Сидоров Марат Васильевич', '+76747202738', 'user213@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (214, 'Шмидт Марат Маратович', '+79992642288', 'user214@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (215, 'Чацкий Иван Макарович', '+70178873188', 'user215@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (216, 'Скоробогатов Василий Иванович', '+71395533143', 'user216@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (217, 'Шмидт Марат Макарович', '+79223993089', 'user217@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (218, 'Сидоров Василий Васильевич', '+76652865691', 'user218@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (219, 'Иванов Владимир Маратович', '+70999274735', 'user219@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (220, 'Смирнов Владимир Егорович', '+71088257648', 'user220@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (221, 'Васильев Алексей Васильевич', '+77270743737', 'user221@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (222, 'Александров Марат Андреевич', '+79046176169', 'user222@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (223, 'Скоробогатов Марат Алексеевич', '+75521759252', 'user223@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (224, 'Андреев Василий Владимирович', '+73609248930', 'user224@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (225, 'Сидоров Андрей Макарович', '+77959860699', 'user225@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (226, 'Васильев Макар Маратович', '+72423204770', 'user226@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (227, 'Александров Андрей Родионович', '+75638966350', 'user227@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (228, 'Чацкий Алексей Васильевич', '+72744760726', 'user228@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (229, 'Андреев Иван Маратович', '+70382719621', 'user229@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (230, 'Александров Алексей Макарович', '+74138701152', 'user230@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (231, 'Скоробогатов Василий Алексеевич', '+72670036443', 'user231@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (232, 'Андреев Иван Алексеевич', '+74490088713', 'user232@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (233, 'Андреев Александр Владимирович', '+73364322747', 'user233@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (234, 'Васильев Владимир Алексеевич', '+72062548221', 'user234@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (235, 'Александров Александр Андреевич', '+77803567989', 'user235@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (236, 'Андреев Марат Алексеевич', '+70100123047', 'user236@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (237, 'Сидоров Макар Макарович', '+70723929816', 'user237@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (238, 'Раскольников Иван Родионович', '+74209326361', 'user238@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (239, 'Шмидт Родион Александрович', '+78083303976', 'user239@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (240, 'Скоробогатов Алексей Владимирович', '+73417783266', 'user240@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (241, 'Чацкий Александр Родионович', '+78784204431', 'user241@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (242, 'Васильев Марат Макарович', '+71562580946', 'user242@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (243, 'Чацкий Василий Иванович', '+71949577730', 'user243@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (244, 'Смирнов Иван Макарович', '+75088212316', 'user244@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (245, 'Васильев Марат Васильевич', '+72535783462', 'user245@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (246, 'Раскольников Марат Маратович', '+76042561729', 'user246@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (247, 'Васильев Родион Андреевич', '+71802194536', 'user247@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (248, 'Смирнов Родион Александрович', '+79404721555', 'user248@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (249, 'Васильев Владимир Иванович', '+70691493142', 'user249@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (250, 'Шмидт Родион Родионович', '+73028505206', 'user250@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (251, 'Смирнов Макар Васильевич', '+70414930617', 'user251@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (252, 'Иванов Иван Александрович', '+70590699492', 'user252@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (253, 'Скоробогатов Макар Иванович', '+71081556453', 'user253@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (254, 'Смирнов Родион Александрович', '+70991508932', 'user254@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (255, 'Раскольников Александр Маратович', '+73297660988', 'user255@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (256, 'Раскольников Владимир Родионович', '+75957364888', 'user256@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (257, 'Андреев Алексей Васильевич', '+72975531615', 'user257@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (258, 'Смирнов Макар Родионович', '+73348817714', 'user258@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (259, 'Андреев Макар Васильевич', '+75288504204', 'user259@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (260, 'Чацкий Владимир Владимирович', '+71243523793', 'user260@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (261, 'Александров Василий Макарович', '+74355366953', 'user261@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (262, 'Шмидт Андрей Егорович', '+79173018358', 'user262@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (263, 'Васильев Василий Егорович', '+79898697830', 'user263@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (264, 'Скоробогатов Марат Владимирович', '+79032466659', 'user264@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (265, 'Александров Егор Макарович', '+72480448584', 'user265@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (266, 'Сидоров Владимир Васильевич', '+77568180115', 'user266@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (267, 'Иванов Иван Владимирович', '+79278482643', 'user267@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (268, 'Раскольников Иван Андреевич', '+76580767851', 'user268@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (269, 'Смирнов Иван Владимирович', '+71077627369', 'user269@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (270, 'Васильев Иван Андреевич', '+73534622928', 'user270@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (271, 'Иванов Марат Алексеевич', '+70369850335', 'user271@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (272, 'Александров Алексей Макарович', '+71309499331', 'user272@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (273, 'Смирнов Алексей Александрович', '+76556506897', 'user273@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (274, 'Раскольников Александр Андреевич', '+70952599280', 'user274@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (275, 'Иванов Андрей Александрович', '+75721805440', 'user275@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (276, 'Чацкий Иван Макарович', '+70531846938', 'user276@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (277, 'Раскольников Иван Владимирович', '+74376770415', 'user277@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (278, 'Андреев Александр Иванович', '+74313479073', 'user278@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (279, 'Скоробогатов Иван Иванович', '+74214085335', 'user279@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (280, 'Александров Иван Макарович', '+74066836204', 'user280@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (281, 'Иванов Иван Макарович', '+73304845736', 'user281@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (282, 'Скоробогатов Егор Алексеевич', '+71873474850', 'user282@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (283, 'Иванов Иван Владимирович', '+75954659460', 'user283@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (284, 'Сидоров Егор Владимирович', '+79183891939', 'user284@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (285, 'Раскольников Иван Алексеевич', '+72497025416', 'user285@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (286, 'Чацкий Родион Родионович', '+71574467993', 'user286@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (287, 'Шмидт Алексей Иванович', '+74169628089', 'user287@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (288, 'Шмидт Владимир Маратович', '+72743368228', 'user288@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (289, 'Чацкий Василий Родионович', '+76594961572', 'user289@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (290, 'Скоробогатов Андрей Александрович', '+70649575457', 'user290@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (291, 'Смирнов Алексей Родионович', '+78297842344', 'user291@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (292, 'Сидоров Родион Родионович', '+78787133941', 'user292@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (293, 'Шмидт Макар Егорович', '+75845461051', 'user293@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (294, 'Скоробогатов Александр Алексеевич', '+71642837613', 'user294@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (295, 'Чацкий Василий Егорович', '+77626780657', 'user295@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (296, 'Александров Владимир Алексеевич', '+79237485497', 'user296@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (297, 'Васильев Марат Егорович', '+70347046230', 'user297@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (298, 'Шмидт Андрей Иванович', '+78912739335', 'user298@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (299, 'Александров Родион Андреевич', '+77819986262', 'user299@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (300, 'Смирнов Владимир Васильевич', '+75084981571', 'user300@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (301, 'Смирнов Марат Александрович', '+75903433945', 'user301@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (302, 'Сидоров Егор Родионович', '+78848241499', 'user302@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (303, 'Андреев Иван Маратович', '+78246259173', 'user303@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (304, 'Александров Родион Владимирович', '+72017118236', 'user304@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (305, 'Шмидт Владимир Маратович', '+78380093459', 'user305@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (306, 'Смирнов Алексей Родионович', '+75584920239', 'user306@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (307, 'Чацкий Марат Егорович', '+72013172829', 'user307@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (308, 'Шмидт Василий Маратович', '+77695340840', 'user308@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (309, 'Иванов Василий Иванович', '+73814966385', 'user309@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (310, 'Васильев Егор Андреевич', '+72284454012', 'user310@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (311, 'Чацкий Егор Алексеевич', '+79751139644', 'user311@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (312, 'Смирнов Макар Владимирович', '+78893267669', 'user312@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (313, 'Скоробогатов Александр Владимирович', '+70477585085', 'user313@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (314, 'Сидоров Родион Егорович', '+72832170185', 'user314@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (315, 'Андреев Андрей Александрович', '+72419599336', 'user315@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (316, 'Смирнов Василий Андреевич', '+72276243617', 'user316@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (317, 'Чацкий Владимир Александрович', '+78500167640', 'user317@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (318, 'Смирнов Иван Андреевич', '+78359923018', 'user318@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (319, 'Иванов Родион Маратович', '+70514739416', 'user319@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (320, 'Раскольников Андрей Маратович', '+70726273850', 'user320@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (321, 'Андреев Василий Макарович', '+76212671389', 'user321@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (322, 'Иванов Владимир Васильевич', '+72779354360', 'user322@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (323, 'Сидоров Марат Алексеевич', '+77123777791', 'user323@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (324, 'Васильев Марат Васильевич', '+77113381403', 'user324@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (325, 'Раскольников Алексей Андреевич', '+75335415005', 'user325@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (326, 'Шмидт Егор Родионович', '+75492592997', 'user326@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (327, 'Андреев Василий Егорович', '+74520409633', 'user327@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (328, 'Раскольников Андрей Алексеевич', '+76705441944', 'user328@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (329, 'Сидоров Алексей Владимирович', '+70214768225', 'user329@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (330, 'Сидоров Марат Иванович', '+73496763476', 'user330@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (331, 'Иванов Макар Маратович', '+79660704071', 'user331@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (332, 'Раскольников Родион Владимирович', '+76230538390', 'user332@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (333, 'Александров Иван Макарович', '+76978411176', 'user333@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (334, 'Скоробогатов Родион Макарович', '+76318357190', 'user334@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (335, 'Чацкий Алексей Андреевич', '+75847251079', 'user335@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (336, 'Смирнов Андрей Васильевич', '+77377993332', 'user336@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (337, 'Сидоров Марат Андреевич', '+73884880275', 'user337@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (338, 'Раскольников Александр Макарович', '+72396767951', 'user338@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (339, 'Скоробогатов Родион Алексеевич', '+75097861268', 'user339@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (340, 'Андреев Василий Александрович', '+72576578533', 'user340@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (341, 'Иванов Алексей Маратович', '+78526012516', 'user341@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (342, 'Чацкий Макар Иванович', '+76992044964', 'user342@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (343, 'Шмидт Родион Васильевич', '+74047040843', 'user343@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (344, 'Иванов Алексей Макарович', '+74178969200', 'user344@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (345, 'Сидоров Владимир Егорович', '+75598371327', 'user345@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (346, 'Иванов Иван Родионович', '+79914025119', 'user346@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (347, 'Раскольников Алексей Александрович', '+72371799240', 'user347@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (348, 'Сидоров Владимир Родионович', '+77814517033', 'user348@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (349, 'Шмидт Марат Егорович', '+72074093004', 'user349@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (350, 'Андреев Александр Макарович', '+70233643073', 'user350@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (351, 'Смирнов Алексей Владимирович', '+76799190027', 'user351@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (352, 'Сидоров Андрей Владимирович', '+76495063576', 'user352@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (353, 'Раскольников Александр Иванович', '+78663189339', 'user353@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (354, 'Шмидт Александр Владимирович', '+72148383938', 'user354@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (355, 'Александров Родион Андреевич', '+72548632953', 'user355@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (356, 'Сидоров Марат Владимирович', '+78032397133', 'user356@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (357, 'Сидоров Алексей Егорович', '+75225038591', 'user357@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (358, 'Андреев Василий Егорович', '+71067299502', 'user358@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (359, 'Александров Родион Иванович', '+75769087472', 'user359@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (360, 'Александров Иван Алексеевич', '+71928904245', 'user360@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (361, 'Васильев Егор Андреевич', '+75708926203', 'user361@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (362, 'Васильев Алексей Макарович', '+77218353227', 'user362@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (363, 'Андреев Алексей Родионович', '+70497955549', 'user363@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (364, 'Васильев Макар Егорович', '+77713465140', 'user364@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (365, 'Раскольников Василий Маратович', '+71516170355', 'user365@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (366, 'Андреев Александр Маратович', '+72935216411', 'user366@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (367, 'Сидоров Иван Егорович', '+74612848685', 'user367@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (368, 'Смирнов Алексей Владимирович', '+79823379733', 'user368@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (369, 'Сидоров Марат Маратович', '+77561698274', 'user369@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (370, 'Андреев Родион Макарович', '+75154466994', 'user370@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (371, 'Шмидт Марат Иванович', '+70166885155', 'user371@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (372, 'Андреев Александр Владимирович', '+76907655841', 'user372@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (373, 'Андреев Марат Александрович', '+73426649426', 'user373@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (374, 'Раскольников Андрей Алексеевич', '+72927922439', 'user374@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (375, 'Александров Александр Алексеевич', '+72086346613', 'user375@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (376, 'Смирнов Макар Владимирович', '+79020640482', 'user376@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (377, 'Васильев Егор Владимирович', '+73819352972', 'user377@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (378, 'Александров Владимир Родионович', '+75193536244', 'user378@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (379, 'Андреев Андрей Иванович', '+77225655176', 'user379@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (380, 'Сидоров Владимир Иванович', '+70384124011', 'user380@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (381, 'Смирнов Александр Маратович', '+78412260343', 'user381@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (382, 'Александров Родион Егорович', '+73980267877', 'user382@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (383, 'Васильев Андрей Владимирович', '+73926710728', 'user383@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (384, 'Раскольников Андрей Алексеевич', '+75610353547', 'user384@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (385, 'Скоробогатов Владимир Владимирович', '+72442023608', 'user385@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (386, 'Смирнов Иван Александрович', '+75648812617', 'user386@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (387, 'Смирнов Владимир Родионович', '+78754123617', 'user387@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (388, 'Александров Владимир Александрович', '+70083614115', 'user388@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (389, 'Иванов Андрей Маратович', '+76491230875', 'user389@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (390, 'Шмидт Алексей Иванович', '+71094070300', 'user390@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (391, 'Скоробогатов Макар Родионович', '+75840805847', 'user391@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (392, 'Смирнов Марат Андреевич', '+73416800060', 'user392@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (393, 'Иванов Иван Владимирович', '+78414888741', 'user393@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (394, 'Смирнов Марат Александрович', '+70601087163', 'user394@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (395, 'Шмидт Марат Васильевич', '+71106383436', 'user395@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (396, 'Смирнов Василий Родионович', '+72450612945', 'user396@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (397, 'Шмидт Андрей Макарович', '+72735143441', 'user397@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (398, 'Сидоров Иван Макарович', '+79852822777', 'user398@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (399, 'Александров Иван Александрович', '+79919779165', 'user399@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (400, 'Иванов Макар Алексеевич', '+73413354924', 'user400@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (401, 'Смирнов Александр Владимирович', '+75676598676', 'user401@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (402, 'Васильев Владимир Андреевич', '+74140181251', 'user402@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (403, 'Чацкий Александр Александрович', '+74601041381', 'user403@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (404, 'Андреев Иван Егорович', '+77612396811', 'user404@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (405, 'Раскольников Егор Иванович', '+78035705073', 'user405@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (406, 'Скоробогатов Родион Алексеевич', '+75740167959', 'user406@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (407, 'Чацкий Василий Алексеевич', '+73920038485', 'user407@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (408, 'Скоробогатов Иван Александрович', '+78084686582', 'user408@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (409, 'Чацкий Василий Владимирович', '+75160745964', 'user409@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (410, 'Шмидт Егор Родионович', '+78921499638', 'user410@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (411, 'Иванов Марат Иванович', '+72601748852', 'user411@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (412, 'Шмидт Марат Егорович', '+79504186218', 'user412@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (413, 'Васильев Алексей Родионович', '+70899332179', 'user413@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (414, 'Скоробогатов Родион Алексеевич', '+71127161530', 'user414@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (415, 'Андреев Александр Алексеевич', '+74185713774', 'user415@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (416, 'Смирнов Родион Алексеевич', '+72082693581', 'user416@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (417, 'Раскольников Андрей Васильевич', '+73049194685', 'user417@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (418, 'Смирнов Егор Владимирович', '+72409260177', 'user418@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (419, 'Раскольников Марат Андреевич', '+76685893735', 'user419@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (420, 'Андреев Егор Андреевич', '+77412219407', 'user420@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (421, 'Иванов Владимир Александрович', '+72804830988', 'user421@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (422, 'Чацкий Марат Иванович', '+77060456946', 'user422@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (423, 'Смирнов Андрей Макарович', '+77915515974', 'user423@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (424, 'Шмидт Родион Макарович', '+73263856827', 'user424@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (425, 'Иванов Алексей Маратович', '+77643433675', 'user425@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (426, 'Сидоров Алексей Родионович', '+74467245250', 'user426@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (427, 'Васильев Иван Иванович', '+71868473622', 'user427@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (428, 'Васильев Василий Родионович', '+77333858323', 'user428@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (429, 'Иванов Иван Маратович', '+76846178123', 'user429@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (430, 'Раскольников Марат Родионович', '+75009770650', 'user430@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (431, 'Александров Владимир Иванович', '+75411146436', 'user431@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (432, 'Смирнов Владимир Александрович', '+71989532737', 'user432@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (433, 'Смирнов Владимир Родионович', '+75904187014', 'user433@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (434, 'Шмидт Родион Егорович', '+79608081272', 'user434@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (435, 'Александров Алексей Андреевич', '+75459299039', 'user435@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (436, 'Раскольников Родион Васильевич', '+71281492438', 'user436@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (437, 'Иванов Марат Егорович', '+78008168346', 'user437@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (438, 'Раскольников Василий Васильевич', '+72368790259', 'user438@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (439, 'Смирнов Василий Родионович', '+73385073353', 'user439@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (440, 'Чацкий Владимир Васильевич', '+75752187322', 'user440@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (441, 'Смирнов Макар Владимирович', '+71309838491', 'user441@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (442, 'Иванов Иван Маратович', '+79357109889', 'user442@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (443, 'Раскольников Макар Егорович', '+73817384888', 'user443@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (444, 'Чацкий Василий Маратович', '+79456995206', 'user444@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (445, 'Раскольников Александр Александрович', '+72223457448', 'user445@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (446, 'Раскольников Марат Владимирович', '+77628582483', 'user446@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (447, 'Чацкий Алексей Владимирович', '+76484121869', 'user447@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (448, 'Васильев Андрей Алексеевич', '+73934819949', 'user448@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (449, 'Васильев Алексей Егорович', '+72818895260', 'user449@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (450, 'Раскольников Родион Родионович', '+78846580237', 'user450@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (451, 'Смирнов Андрей Иванович', '+71655526096', 'user451@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (452, 'Чацкий Алексей Андреевич', '+71773862694', 'user452@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (453, 'Сидоров Родион Макарович', '+77315214548', 'user453@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (454, 'Андреев Иван Иванович', '+77766276044', 'user454@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (455, 'Смирнов Алексей Александрович', '+74463903904', 'user455@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (456, 'Андреев Макар Макарович', '+72725615829', 'user456@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (457, 'Чацкий Алексей Андреевич', '+79784994015', 'user457@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (458, 'Шмидт Васильевич', '+75345407845', 'user458@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (459, 'Иванов Алексей Иванович', '+78000645549', 'user459@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (460, 'Смирнов Марат Маратович', '+77334695335', 'user460@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (461, 'Шмидт Иван Владимирович', '+78479894937', 'user461@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (462, 'Васильев Александр Егорович', '+73243887069', 'user462@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (463, 'Скоробогатов Василий Алексеевич', '+79425949369', 'user463@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (464, 'Раскольников Иван Александрович', '+74536288423', 'user464@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (465, 'Иванов Макар Андреевич', '+74161061266', 'user465@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (466, 'Иванов Родион Алексеевич', '+75462356079', 'user466@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (467, 'Шмидт Макар Иванович', '+77336584170', 'user467@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (468, 'Смирнов Марат Алексеевич', '+79818401553', 'user468@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (469, 'Чацкий Марат Владимирович', '+71453532265', 'user469@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (470, 'Васильев Макар Андреевич', '+77751208148', 'user470@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (471, 'Андреев Егор Александрович', '+72384617423', 'user471@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (472, 'Шмидт Владимир Андреевич', '+79326730264', 'user472@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (473, 'Иванов Алексей Иванович', '+74112914674', 'user473@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (474, 'Александров Александр Александрович', '+79588245735', 'user474@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (475, 'Александров Родион Васильевич', '+76872212605', 'user475@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (476, 'Смирнов Владимир Иванович', '+72293800439', 'user476@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (477, 'Чацкий Иван Иванович', '+79365847090', 'user477@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (478, 'Чацкий Алексей Васильевич', '+79143496239', 'user478@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (479, 'Андреев Иван Маратович', '+71948358663', 'user479@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (480, 'Сидоров Владимир Макарович', '+70737098438', 'user480@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (481, 'Шмидт Макар Александрович', '+76149058892', 'user481@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (482, 'Скоробогатов Иван Андреевич', '+73465346792', 'user482@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (483, 'Раскольников Марат Маратович', '+78293237549', 'user483@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (484, 'Иванов Родион Родионович', '+76732682246', 'user484@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (485, 'Чацкий Андрей Маратович', '+78946187581', 'user485@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (486, 'Сидоров Андрей Владимирович', '+79955510414', 'user486@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (487, 'Андреев Макар Владимирович', '+73314870641', 'user487@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (488, 'Андреев Макар Алексеевич', '+74121372397', 'user488@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (489, 'Раскольников Макар Иванович', '+75400296214', 'user489@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (490, 'Чацкий Василий Родионович', '+79640177316', 'user490@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (491, 'Смирнов Владимир Маратович', '+75140855712', 'user491@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (492, 'Чацкий Владимир Маратович', '+74660454768', 'user492@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (493, 'Смирнов Александр Андреевич', '+73277391241', 'user493@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (494, 'Скоробогатов Егор Алексеевич', '+71008656177', 'user494@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (495, 'Андреев Алексей Васильевич', '+77910392439', 'user495@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (496, 'Смирнов Макар Александрович', '+71245874935', 'user496@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (497, 'Васильев Егор Родионович', '+72977339261', 'user497@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (498, 'Сидоров Алексей Иванович', '+76323577187', 'user498@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (499, 'Васильев Василий Иванович', '+70390743545', 'user499@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (500, 'Васильев Александр Егорович', '+71367571276', 'user500@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (501, 'Андреев Александр Макарович', '+71952561654', 'user501@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (502, 'Андреев Иван Макарович', '+73573523742', 'user502@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (503, 'Андреев Владимир Родионович', '+72231507564', 'user503@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (504, 'Иванов Александр Егорович', '+70595442276', 'user504@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (505, 'Смирнов Андрей Маратович', '+74611877188', 'user505@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (506, 'Смирнов Иван Андреевич', '+73372496205', 'user506@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (507, 'Сидоров Андрей Александрович', '+72330294673', 'user507@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (508, 'Скоробогатов Марат Александрович', '+73702116224', 'user508@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (509, 'Смирнов Иван Егорович', '+73397343496', 'user509@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (510, 'Раскольников Василий Маратович', '+77041100588', 'user510@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (511, 'Васильев Андрей Васильевич', '+79939842663', 'user511@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (512, 'Иванов Иван Макарович', '+77587432845', 'user512@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (513, 'Васильев Алексей Иванович', '+70100657154', 'user513@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (514, 'Александров Алексей Васильевич', '+73315290936', 'user514@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (515, 'Иванов Алексей Егорович', '+73124781539', 'user515@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (516, 'Андреев Марат Алексеевич', '+79651408402', 'user516@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (517, 'Иванов Алексей Макарович', '+75148467770', 'user517@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (518, 'Сидоров Иван Алексеевич', '+76685968961', 'user518@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (519, 'Андреев Марат Иванович', '+78718158535', 'user519@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (520, 'Чацкий Макар Владимирович', '+72684777511', 'user520@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (521, 'Андреев Макар Егорович', '+75607778617', 'user521@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (522, 'Иванов Иван Родионович', '+70782570485', 'user522@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (523, 'Раскольников Родион Андреевич', '+72476216180', 'user523@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (524, 'Андреев Андрей Макарович', '+73600002401', 'user524@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (525, 'Раскольников Макар Егорович', '+70983864315', 'user525@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (526, 'Смирнов Макар Александрович', '+78787628260', 'user526@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (527, 'Смирнов Марат Иванович', '+76762740601', 'user527@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (528, 'Скоробогатов Макар Васильевич', '+77888942280', 'user528@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (529, 'Александров Марат Алексеевич', '+79607206448', 'user529@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (530, 'Шмидт Андрей Егорович', '+79904104638', 'user530@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (531, 'Раскольников Александр Александрович', '+73106307443', 'user531@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (532, 'Александров Владимир Андреевич', '+73472285337', 'user532@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (533, 'Чацкий Александр Макарович', '+78288399665', 'user533@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (534, 'Смирнов Андрей Маратович', '+79968417367', 'user534@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (535, 'Раскольников Егор Макарович', '+72445161269', 'user535@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (536, 'Васильев Владимир Владимирович', '+79440985914', 'user536@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (537, 'Сидоров Егор Егорович', '+71739405139', 'user537@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (538, 'Сидоров Макар Родионович', '+77245277804', 'user538@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (539, 'Чацкий Егор Владимирович', '+74443982379', 'user539@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (540, 'Андреев Андрей Алексеевич', '+71391059533', 'user540@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (541, 'Андреев Иван Иванович', '+71957697897', 'user541@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (542, 'Александров Егор Маратович', '+79062251626', 'user542@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (543, 'Александров Макар Родионович', '+70864751246', 'user543@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (544, 'Скоробогатов Василий Егорович', '+74775201053', 'user544@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (545, 'Чацкий Василий Егорович', '+77697925254', 'user545@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (546, 'Смирнов Василий Владимирович', '+70096621269', 'user546@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (547, 'Васильев Макар Васильевич', '+76328914210', 'user547@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (548, 'Иванов Егор Маратович', '+77067526291', 'user548@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (549, 'Александров Александр Егорович', '+70392040898', 'user549@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (550, 'Александров Марат Андреевич', '+70286238084', 'user550@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (551, 'Васильев Андрей Маратович', '+75827074997', 'user551@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (552, 'Иванов Родион Макарович', '+73132074966', 'user552@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (553, 'Скоробогатов Марат Егорович', '+77592195512', 'user553@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (554, 'Александров Алексей Алексевич', '+74691997977', 'user554@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (555, 'Сидоров Егор Александрович', '+79409136473', 'user555@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (556, 'Шмидт Марат Александрович', '+70866522650', 'user556@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (557, 'Сидоров Андрей Алексеевич', '+75350467904', 'user557@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (558, 'Васильев Алексей Маратович', '+79508715579', 'user558@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (559, 'Сидоров Алексей Родионович', '+77289935966', 'user559@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (560, 'Шмидт Владимир Владимирович', '+73489693586', 'user560@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (561, 'Андреев Алексей Александрович', '+79531601095', 'user561@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (562, 'Александров Владимир Алексеевич', '+77169032757', 'user562@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (563, 'Андреев Алексей Маратович', '+72120963406', 'user563@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (564, 'Андреев Родион Андреевич', '+76144487452', 'user564@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (565, 'Васильев Иван Владимирович', '+75499008048', 'user565@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (566, 'Шмидт Андрей Александрович', '+78352803728', 'user566@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (567, 'Шмидт Василий Маратович', '+75572801481', 'user567@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (568, 'Шмидт Марат Владимирович', '+77164293721', 'user568@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (569, 'Андреев Александр Иванович', '+78960981052', 'user569@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (570, 'Чацкий Егор Макарович', '+74233312189', 'user570@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (571, 'Иванов Родион Андреевич', '+77741364587', 'user571@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (572, 'Андреев Макар Маратович', '+72060618302', 'user572@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (573, 'Иванов Родион Макарович', '+76825853819', 'user573@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (574, 'Андреев Марат Александрович', '+76608289248', 'user574@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (575, 'Смирнов Егор Александрович', '+72685676813', 'user575@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (576, 'Васильев Иван Владимирович', '+71714099551', 'user576@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (577, 'Андреев Василий Александрович', '+78137784023', 'user577@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (578, 'Чацкий Василий Макарович', '+72940426456', 'user578@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (579, 'Смирнов Владимир Иванович', '+74991134885', 'user579@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (580, 'Шмидт Владимир Родионович', '+71114359674', 'user580@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (581, 'Смирнов Алексей Васильевич', '+72151933109', 'user581@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (582, 'Скоробогатов Андрей Алексеевич', '+75702981788', 'user582@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (583, 'Александров Родион Родионович', '+75650058475', 'user583@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (584, 'Иванов Алексей Маратович', '+72351422488', 'user584@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (585, 'Иванов Марат Васильевич', '+78179316533', 'user585@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (586, 'Раскольников Александр Владимирович', '+78322842466', 'user586@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (587, 'Скоробогатов Алексей Егорович', '+70355877615', 'user587@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (588, 'Смирнов Александр Иванович', '+78784499327', 'user588@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (589, 'Сидоров Владимир Макарович', '+71706249182', 'user589@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (590, 'Шмидт Иван Владимирович', '+76035112362', 'user590@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (591, 'Шмидт Макар Иванович', '+71127622988', 'user591@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (592, 'Шмидт Макар Владимирович', '+79014759659', 'user592@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (593, 'Скоробогатов Иван Егорович', '+78132810669', 'user593@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (594, 'Чацкий Александр Родионович', '+73298852388', 'user594@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (595, 'Васильев Андрей Родионович', '+78070838671', 'user595@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (596, 'Раскольников Василий Андреевич', '+77055047929', 'user596@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (597, 'Шмидт Владимир Владимирович', '+71417386727', 'user597@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (598, 'Сидоров Иван Егорович', '+70204814804', 'user598@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (599, 'Скоробогатов Марат Иванович', '+75068579439', 'user599@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (600, 'Александров Егор Александрович', '+71548470011', 'user600@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (601, 'Иванов Александр Иванович', '+71034131488', 'user601@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (602, 'Раскольников Марат Иванович', '+75198599666', 'user602@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (603, 'Скоробогатов Андрей Егорович', '+77344043510', 'user603@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (604, 'Раскольников Александр Егорович', '+73642330337', 'user604@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (605, 'Шмидт Алексей Андреевич', '+77787494304', 'user605@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (606, 'Смирнов Алексей Макарович', '+74427002562', 'user606@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (607, 'Раскольников Андрей Владимирович', '+77671747359', 'user607@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (608, 'Чацкий Алексей Егорович', '+78977375170', 'user608@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (609, 'Александров Макар Родионович', '+78738374148', 'user609@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (610, 'Смирнов Егор Маратович', '+72811120674', 'user610@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (611, 'Васильев Александр Алексеевич', '+71853995010', 'user611@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (612, 'Сидоров Родион Андреевич', '+72158121694', 'user612@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (613, 'Скоробогатов Андрей Алексеевич', '+77285902322', 'user613@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (614, 'Скоробогатов Алексей Васильевич', '+76375248949', 'user614@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (615, 'Сидоров Марат Макарович', '+72017703582', 'user615@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (616, 'Раскольников Владимир Егорович', '+74977806332', 'user616@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (617, 'Раскольников Родион Андреевич', '+71397011647', 'user617@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (618, 'Скоробогатов Василий Александрович', '+74799609105', 'user618@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (619, 'Смирнов Егор Владимирович', '+70433009111', 'user619@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (620, 'Раскольников Марат Владимирович', '+70920269301', 'user620@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (621, 'Сидоров Егор Макарович', '+76134637689', 'user621@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (622, 'Чацкий Андрей Владимирович', '+73096801001', 'user622@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (623, 'Васильев Алексей Андреевич', '+77284571272', 'user623@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (624, 'Иванов Владимир Родионович', '+79848180455', 'user624@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (625, 'Александров Александр Александрович', '+77489856907', 'user625@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (626, 'Сидоров Андрей Васильевич', '+78841452257', 'user626@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (627, 'Смирнов Марат Родионович', '+76242360265', 'user627@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (628, 'Иванов Андрей Васильевич', '+75962374594', 'user628@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (629, 'Иванов Макар Егорович', '+75261522273', 'user629@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (630, 'Шмидт Иван Макарович', '+71461211635', 'user630@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (631, 'Чацкий Владимир Алексеевич', '+70726281413', 'user631@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (632, 'Смирнов Макар Макарович', '+76693550322', 'user632@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (633, 'Смирнов Владимир Егорович', '+79374124677', 'user633@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (634, 'Скоробогатов Макар Алексеевич', '+79502893864', 'user634@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (635, 'Чацкий Андрей Андреевич', '+79518362350', 'user635@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (636, 'Сидоров Василий Владимирович', '+73572595159', 'user636@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (637, 'Александров Родион Александрович', '+71680742417', 'user637@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (638, 'Иванов Иван Маратович', '+78352195437', 'user638@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (639, 'Александров Александр Макарович', '+74072102840', 'user639@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (640, 'Александров Егор Андреевич', '+76924424142', 'user640@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (641, 'Иванов Владимир Васильевич', '+77520623623', 'user641@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (642, 'Александров Егор Родионович', '+70544191983', 'user642@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (643, 'Раскольников Марат Егорович', '+79205655631', 'user643@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (644, 'Андреев Родион Васильевич', '+74544490230', 'user644@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (645, 'Шмидт Иван Васильевич', '+75150983886', 'user645@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (646, 'Скоробогатов Макар Владимирович', '+77143342055', 'user646@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (647, 'Андреев Алексей Родионович', '+73632887727', 'user647@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (648, 'Сидоров Макар Александрович', '+76365808222', 'user648@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (649, 'Васильев Марат Владимирович', '+77707379054', 'user649@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (650, 'Иванов Андрей Андреевич', '+74137071098', 'user650@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (651, 'Александров Александр Васильевич', '+73236688680', 'user651@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (652, 'Александров Родион Александрович', '+74609073405', 'user652@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (653, 'Иванов Марат Алексеевич', '+72012058663', 'user653@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (654, 'Васильев Василий Андреевич', '+70703578909', 'user654@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (655, 'Раскольников Василий Егорович', '+78889969927', 'user655@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (656, 'Смирнов Иван Алексеевич', '+74898244211', 'user656@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (657, 'Смирнов Иван Родионович', '+74215373409', 'user657@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (658, 'Андреев Макар Андреевич', '+74917450134', 'user658@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (659, 'Чацкий Владимир Алексеевич', '+71865732830', 'user659@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (660, 'Раскольников Иван Андреевич', '+75164936789', 'user660@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (661, 'Иванов Алексей Алексеевич', '+74448455060', 'user661@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (662, 'Смирнов Владимир Макарович', '+76143541279', 'user662@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (663, 'Сидоров Макар Владимирович', '+72176835750', 'user663@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (664, 'Шмидт Макар Васильевич', '+72402933607', 'user664@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (665, 'Сидоров Алексей Маратович', '+76005934251', 'user665@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (666, 'Скоробогатов Иван Макарович', '+71051727269', 'user666@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (667, 'Смирнов Макар Владимирович', '+74242808020', 'user667@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (668, 'Сидоров Марат Александрович', '+76668471740', 'user668@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (669, 'Васильев Родион Макарович', '+78906425660', 'user669@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (670, 'Александров Василий Родионович', '+71997622316', 'user670@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (671, 'Скоробогатов Иван Васильевич', '+75582147319', 'user671@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (672, 'Андреев Василий Васильевич', '+77586244998', 'user672@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (673, 'Смирнов Макар Маратович', '+78004186441', 'user673@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (674, 'Шмидт Егор Васильевич', '+77140123080', 'user674@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (675, 'Чацкий Марат Маратович', '+75702310268', 'user675@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (676, 'Сидоров Алексей Андреевич', '+76621611332', 'user676@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (677, 'Андреев Макар Васильевич', '+72512660566', 'user677@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (678, 'Иванов Владимир Макарович', '+78977391305', 'user678@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (679, 'Смирнов Марат Родионович', '+74247614023', 'user679@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (680, 'Шмидт Андрей Александрович', '+76510323679', 'user680@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (681, 'Сидоров Егор Маратович', '+79226902438', 'user681@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (682, 'Скоробогатов Андрей Маратович', '+76807165185', 'user682@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (683, 'Сидоров Василий Александрович', '+78737530408', 'user683@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (684, 'Раскольников Александр Маратович', '+73466536798', 'user684@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (685, 'Андреев Василий Макарович', '+71167774461', 'user685@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (686, 'Скоробогатов Марат Маратович', '+70111655896', 'user686@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (687, 'Чацкий Макар Александрович', '+70526160402', 'user687@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (688, 'Александров Владимир Макарович', '+72027571790', 'user688@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (689, 'Раскольников Марат Александрович', '+76083725045', 'user689@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (690, 'Васильев Родион Маратович', '+70161738032', 'user690@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (691, 'Александров Марат Алексеевич', '+70165500244', 'user691@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (692, 'Шмидт Родион Егорович', '+78589048438', 'user692@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (693, 'Александров Марат Васильевич', '+77202199194', 'user693@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (694, 'Андреев Иван Иванович', '+73364954343', 'user694@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (695, 'Васильев Марат Владимирович', '+76520273144', 'user695@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (696, 'Александров Владимир Алексеевич', '+76837531643', 'user696@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (697, 'Скоробогатов Василий Егорович', '+74678433012', 'user697@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (698, 'Смирнов Владимир Егорович', '+74084309767', 'user698@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (699, 'Скоробогатов Василий Егорович', '+75522425989', 'user699@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (700, 'Иванов Макар Владимирович', '+73973945815', 'user700@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (701, 'Андреев Владимир Андреевич', '+79257078729', 'user701@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (702, 'Андреев Иван Родионович', '+78893959622', 'user702@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (703, 'Андреев Андрей Александрович', '+76066381165', 'user703@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (704, 'Раскольников Родион Александрович', '+78428775521', 'user704@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (705, 'Сидоров Родион Алексеевич', '+79584462344', 'user705@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (706, 'Александров Родион Васильевич', '+78217739699', 'user706@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (707, 'Раскольников Макар Родионович', '+74635711589', 'user707@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (708, 'Иванов Макар Александрович', '+71742231445', 'user708@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (709, 'Иванов Андрей Егорович', '+76731226511', 'user709@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (710, 'Андреев Александр Маратович', '+72637245750', 'user710@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (711, 'Чацкий Александр Родионович', '+72097143863', 'user711@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (712, 'Смирнов Андрей Иванович', '+73487070700', 'user712@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (713, 'Иванов Василий Васильевич', '+78699597762', 'user713@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (714, 'Смирнов Василий Егорович', '+73836517817', 'user714@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (715, 'Васильев Алексей Егорович', '+76796666629', 'user715@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (716, 'Иванов Василий Александрович', '+73919175445', 'user716@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (717, 'Чацкий Андрей Александрович', '+72864156920', 'user717@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (718, 'Сидоров Андрей Васильевич', '+79956492050', 'user718@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (719, 'Александров Егор Васильевич', '+72731285638', 'user719@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (720, 'Андреев Макар Васильевич', '+76683090449', 'user720@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (721, 'Сидоров Марат Родионович', '+71527443483', 'user721@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (722, 'Андреев Владимир Александрович', '+77899427288', 'user722@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (723, 'Чацкий Иван Владимирович', '+79122692953', 'user723@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (724, 'Васильев Александр Егорович', '+74935114383', 'user724@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (725, 'Александров Алексей Александрович', '+74812799114', 'user725@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (726, 'Шмидт Владимир Родионович', '+74158930998', 'user726@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (727, 'Сидоров Марат Андреевич', '+77323509113', 'user727@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (728, 'Александров Родион Егорович', '+78363275755', 'user728@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (729, 'Скоробогатов Владимир Иванович', '+76438414078', 'user729@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (730, 'Иванов Иван Макарович', '+77972746974', 'user730@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (731, 'Александров Алексей Александрович', '+72276707772', 'user731@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (732, 'Скоробогатов Егор Родионович', '+78951325419', 'user732@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (733, 'Чацкий Иван Маратович', '+79034132901', 'user733@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (734, 'Андреев Владимир Маратович', '+74121065172', 'user734@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (735, 'Раскольников Алексей Иванович', '+71684730134', 'user735@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (736, 'Васильев Алексей Макарович', '+72636025138', 'user736@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (737, 'Шмидт Иван Александрович', '+78105992348', 'user737@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (738, 'Андреев Василий Алексеевич', '+74636904488', 'user738@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (739, 'Раскольников Макар Александрович', '+78288518806', 'user739@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (740, 'Скоробогатов Александр Маратович', '+77666406633', 'user740@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (741, 'Скоробогатов Макар Егорович', '+75194785630', 'user741@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (742, 'Иванов Марат Алексеевич', '+76273563178', 'user742@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (743, 'Смирнов Александр Владимирович', '+76265837644', 'user743@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (744, 'Скоробогатов Макар Алексеевич', '+72583621281', 'user744@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (745, 'Андреев Андрей Алексеевич', '+78115338866', 'user745@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (746, 'Чацкий Алексей Алексеевич', '+78766330066', 'user746@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (747, 'Сидоров Марат Васильевич', '+75520927959', 'user747@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (748, 'Александров Иван Макарович', '+79388666682', 'user748@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (749, 'Васильев Егор Алексеевич', '+76307684132', 'user749@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (750, 'Андреев Макар Андреевич', '+73816704307', 'user750@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (751, 'Чацкий Егор Андреевич', '+77560302649', 'user751@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (752, 'Шмидт Иван Егорович', '+79615106257', 'user752@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (753, 'Андреев Иван Алексеевич', '+72045821629', 'user753@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (754, 'Смирнов Андрей Маратович', '+73898176442', 'user754@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (755, 'Скоробогатов Владимир Родионович', '+79268758234', 'user755@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (756, 'Шмидт Владимир Алексеевич', '+71746187163', 'user756@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (757, 'Чацкий Макар Макарович', '+73921892747', 'user757@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (758, 'Раскольников Иван Владимирович', '+70351997978', 'user758@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (759, 'Сидоров Родион Владимирович', '+77723887900', 'user759@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (760, 'Скоробогатов Василий Родионович', '+73181235963', 'user760@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (761, 'Шмидт Василий Родионович', '+72416127464', 'user761@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (762, 'Смирнов Егор Егорович', '+72843009453', 'user762@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (763, 'Чацкий Алексей Владимирович', '+77053666127', 'user763@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (764, 'Андреев Александр Егорович', '+73676573440', 'user764@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (765, 'Андреев Андрей Маратович', '+72788840282', 'user765@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (766, 'Васильев Андрей Родионович', '+70025750547', 'user766@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (767, 'Васильев Родион Егорович', '+77009221964', 'user767@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (768, 'Раскольников Андрей Маратович', '+78734873423', 'user768@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (769, 'Раскольников Родион Андреевич', '+74486755827', 'user769@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (770, 'Андреев Василий Иванович', '+75541898936', 'user770@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (771, 'Раскольников Александр Владимирович', '+74562924877', 'user771@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (772, 'Иванов Владимир Маратович', '+74513635223', 'user772@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (773, 'Александров Макар Владимирович', '+70805188157', 'user773@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (774, 'Андреев Андрей Егорович', '+71448012785', 'user774@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (775, 'Шмидт Василий Макарович', '+70579767436', 'user775@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (776, 'Александров Марат Маратович', '+78540800852', 'user776@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (777, 'Васильев Иван Андреевич', '+72651736812', 'user777@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (778, 'Андреев Алексей Владимирович', '+71290503811', 'user778@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (779, 'Васильев Марат Иванович', '+71858007066', 'user779@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (780, 'Сидоров Александр Алексеевич', '+70732871076', 'user780@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (781, 'Чацкий Макар Александрович', '+71160592332', 'user781@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (782, 'Андреев Александр Иванович', '+77853794328', 'user782@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (783, 'Чацкий Василий Алексеевич', '+76293711938', 'user783@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (784, 'Александров Алексей Андреевич', '+79250157469', 'user784@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (785, 'Чацкий Василий Андреевич', '+79321054838', 'user785@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (786, 'Васильев Родион Алексеевич', '+78485202733', 'user786@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (787, 'Шмидт Андрей Макарович', '+79259485476', 'user787@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (788, 'Смирнов Марат Алексеевич', '+72847719043', 'user788@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (789, 'Васильев Егор Владимирович', '+74421830728', 'user789@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (790, 'Шмидт Марат Андреевич', '+78395626290', 'user790@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (791, 'Сидоров Иван Владимирович', '+73296395368', 'user791@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (792, 'Шмидт Егор Маратович', '+79637775378', 'user792@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (793, 'Смирнов Алексей Васильевич', '+72073940811', 'user793@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (794, 'Сидоров Алексей Маратович', '+75657569978', 'user794@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (795, 'Васильев Андрей Александрович', '+77957672870', 'user795@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (796, 'Иванов Александр Владимирович', '+75051160614', 'user796@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (797, 'Шмидт Макар Макарович', '+78787855220', 'user797@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (798, 'Андреев Василий Алексеевич', '+72696674208', 'user798@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (799, 'Смирнов Родион Андреевич', '+76714578234', 'user799@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (800, 'Андреев Андрей Алексеевич', '+70157287174', 'user800@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (801, 'Васильев Марат Родионович', '+73883884800', 'user801@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (802, 'Васильев Василий Алексеевич', '+76769883883', 'user802@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (803, 'Чацкий Васильевич', '+76869287026', 'user803@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (804, 'Иванов Алексей Владимирович', '+76892985214', 'user804@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (805, 'Смирнов Василий Андреевич', '+73100505101', 'user805@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (806, 'Чацкий Андрей Маратович', '+72040318432', 'user806@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (807, 'Васильев Егор Владимирович', '+70541422082', 'user807@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (808, 'Скоробогатов Алексей Алексевич', '+70672330079', 'user808@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (809, 'Шмидт Владимир Васильевич', '+78715433489', 'user809@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (810, 'Шмидт Василий Иванович', '+73281832447', 'user810@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (811, 'Смирнов Иван Родионович', '+76775559983', 'user811@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (812, 'Шмидт Александр Егорович', '+79745970832', 'user812@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (813, 'Сидоров Иван Иванович', '+77625468215', 'user813@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (814, 'Шмидт Макар Андреевич', '+70838953801', 'user814@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (815, 'Васильев Макар Андреевич', '+79078571377', 'user815@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (816, 'Иванов Иван Иванович', '+79489964720', 'user816@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (817, 'Шмидт Егор Владимирович', '+77044250412', 'user817@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (818, 'Сидоров Владимир Андреевич', '+79345763906', 'user818@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (819, 'Скоробогатов Марат Александрович', '+70535911684', 'user819@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (820, 'Скоробогатов Макар Владимирович', '+72054753923', 'user820@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (821, 'Иванов Александр Егорович', '+74240533149', 'user821@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (822, 'Андреев Андрей Родионович', '+73818267452', 'user822@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (823, 'Иванов Егор Владимирович', '+79651704071', 'user823@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (824, 'Иванов Алексей Макарович', '+73028459137', 'user824@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (825, 'Раскольников Родион Макарович', '+73866975106', 'user825@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (826, 'Скоробогатов Иван Васильевич', '+71179971427', 'user826@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (827, 'Раскольников Алексей Васильевич', '+72962839378', 'user827@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (828, 'Шмидт Макар Алексеевич', '+72958548986', 'user828@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (829, 'Андреев Марат Алексеевич', '+79967711750', 'user829@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (830, 'Шмидт Егор Алексеевич', '+75056661326', 'user830@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (831, 'Васильев Егор Маратович', '+72890219305', 'user831@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (832, 'Васильев Марат Родионович', '+78690450438', 'user832@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (833, 'Скоробогатов Владимир Андреевич', '+78540198358', 'user833@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (834, 'Андреев Андрей Владимирович', '+71319937891', 'user834@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (835, 'Чацкий Иван Андреевич', '+73835713433', 'user835@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (836, 'Раскольников Родион Макарович', '+78504796926', 'user836@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (837, 'Александров Иван Маратович', '+72812250062', 'user837@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (838, 'Васильев Макар Иванович', '+78896313125', 'user838@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (839, 'Чацкий Родион Алексеевич', '+74268780590', 'user839@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (840, 'Чацкий Егор Андреевич', '+71455941382', 'user840@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (841, 'Иванов Марат Иванович', '+75933144273', 'user841@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (842, 'Шмидт Андрей Родионович', '+79507481194', 'user842@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (843, 'Раскольников Василий Маратович', '+73099511231', 'user843@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (844, 'Александров Василий Андреевич', '+79556557937', 'user844@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (845, 'Андреев Василий Маратович', '+76891479309', 'user845@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (846, 'Александров Егор Александрович', '+72890993630', 'user846@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (847, 'Скоробогатов Марат Васильевич', '+79420798053', 'user847@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (848, 'Александров Родион Маратович', '+72180189225', 'user848@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (849, 'Раскольников Макар Александрович', '+71986533765', 'user849@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (850, 'Скоробогатов Алексей Родионович', '+72120960477', 'user850@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (851, 'Раскольников Иван Иванович', '+77402884814', 'user851@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (852, 'Раскольников Родион Иванович', '+79248485897', 'user852@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (853, 'Шмидт Александр Маратович', '+78991294521', 'user853@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (854, 'Смирнов Александр Егорович', '+76165968424', 'user854@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (855, 'Васильев Алексей Васильевич', '+73219318298', 'user855@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (856, 'Александров Алексей Егорович', '+73265708568', 'user856@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (857, 'Андреев Макар Маратович', '+73718775756', 'user857@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (858, 'Александров Андрей Макарович', '+71571465311', 'user858@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (859, 'Раскольников Иван Андреевич', '+77440583022', 'user859@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (860, 'Сидоров Егор Родионович', '+75865414980', 'user860@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (861, 'Александров Марат Иванович', '+72025604867', 'user861@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (862, 'Сидоров Макар Маратович', '+75801333791', 'user862@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (863, 'Васильев Александр Владимирович', '+79567021157', 'user863@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (864, 'Чацкий Василий Родионович', '+79069620991', 'user864@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (865, 'Шмидт Егор Алексеевич', '+74519728212', 'user865@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (866, 'Смирнов Василий Иванович', '+73256977388', 'user866@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (867, 'Скоробогатов Егор Маратович', '+70976809396', 'user867@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (868, 'Андреев Иван Маратович', '+77032942687', 'user868@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (869, 'Иванов Александр Маратович', '+73484843882', 'user869@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (870, 'Чацкий Егор Егорович', '+70084956457', 'user870@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (871, 'Александров Иван Владимирович', '+72147638918', 'user871@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (872, 'Раскольников Егор Родионович', '+71631426771', 'user872@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (873, 'Чацкий Макар Маратович', '+74696112765', 'user873@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (874, 'Васильев Владимир Маратович', '+75231508620', 'user874@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (875, 'Шмидт Андрей Владимирович', '+77064736527', 'user875@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (876, 'Скоробогатов Андрей Егорович', '+72725733046', 'user876@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (877, 'Иванов Алексей Егорович', '+75391089600', 'user877@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (878, 'Смирнов Макар Макарович', '+79430289608', 'user878@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (879, 'Чацкий Андрей Иванович', '+72967945722', 'user879@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (880, 'Раскольников Василий Маратович', '+74738306964', 'user880@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (881, 'Раскольников Василий Макарович', '+79779682657', 'user881@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (882, 'Шмидт Андрей Владимирович', '+76631351975', 'user882@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (883, 'Васильев Василий Маратович', '+74655858384', 'user883@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (884, 'Чацкий Макар Макарович', '+72821055423', 'user884@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (885, 'Смирнов Макар Алексеевич', '+70236758684', 'user885@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (886, 'Васильев Макар Васильевич', '+77876532924', 'user886@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (887, 'Сидоров Владимир Владимирович', '+71822682949', 'user887@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (888, 'Чацкий Марат Алексеевич', '+75258072504', 'user888@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (889, 'Андреев Родион Андреевич', '+79224259310', 'user889@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (890, 'Шмидт Родион Васильевич', '+75752582138', 'user890@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (891, 'Раскольников Иван Васильевич', '+79892791459', 'user891@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (892, 'Андреев Владимир Васильевич', '+72655020063', 'user892@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (893, 'Сидоров Владимир Алексеевич', '+71619140721', 'user893@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (894, 'Смирнов Иван Макарович', '+75689238923', 'user894@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (895, 'Иванов Василий Маратович', '+76704870580', 'user895@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (896, 'Васильев Макар Иванович', '+76078721769', 'user896@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (897, 'Иванов Макар Александрович', '+70745906501', 'user897@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (898, 'Александров Василий Владимирович', '+79404459980', 'user898@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (899, 'Андреев Макар Макарович', '+70406538859', 'user899@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (900, 'Иванов Владимир Владимирович', '+70231293222', 'user900@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (901, 'Иванов Андрей Егорович', '+76300711622', 'user901@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (902, 'Александров Иван Родионович', '+74646370979', 'user902@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (903, 'Андреев Александр Александрович', '+72815216472', 'user903@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (904, 'Смирнов Егор Маратович', '+76828559724', 'user904@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (905, 'Александров Родион Егорович', '+79812853151', 'user905@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (906, 'Андреев Александр Владимирович', '+79560949938', 'user906@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (907, 'Чацкий Родион Васильевич', '+79961340408', 'user907@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (908, 'Васильев Алексей Родионович', '+73946328647', 'user908@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (909, 'Чацкий Василий Макарович', '+77507586326', 'user909@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (910, 'Смирнов Андрей Александрович', '+73916417880', 'user910@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (911, 'Шмидт Марат Александрович', '+77738706807', 'user911@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (912, 'Смирнов Иван Андреевич', '+77357988889', 'user912@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (913, 'Шмидт Родион Андреевич', '+71722353773', 'user913@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (914, 'Шмидт Егор Родионович', '+71101496974', 'user914@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (915, 'Васильев Марат Иванович', '+75908742005', 'user915@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (916, 'Скоробогатов Владимир Владимирович', '+74233337883', 'user916@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (917, 'Раскольников Андрей Иванович', '+71589215030', 'user917@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (918, 'Александров Марат Макарович', '+74284245245', 'user918@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (919, 'Андреев Родион Иванович', '+76013150772', 'user919@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (920, 'Александров Иван Владимирович', '+76834685627', 'user920@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (921, 'Андреев Егор Родионович', '+71312089390', 'user921@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (922, 'Чацкий Андрей Владимирович', '+74082319140', 'user922@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (923, 'Скоробогатов Родион Васильевич', '+74716190332', 'user923@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (924, 'Александров Родион Маратович', '+71696464868', 'user924@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (925, 'Раскольников Родион Владимирович', '+70374047519', 'user925@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (926, 'Александров Марат Макарович', '+76167298289', 'user926@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (927, 'Скоробогатов Марат Иванович', '+76100502803', 'user927@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (928, 'Андреев Василий Андреевич', '+79653543528', 'user928@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (929, 'Смирнов Егор Макарович', '+70968008317', 'user929@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (930, 'Васильев Иван Алексеевич', '+73456982832', 'user930@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (931, 'Андреев Егор Егорович', '+78542133641', 'user931@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (932, 'Смирнов Василий Макарович', '+70164009393', 'user932@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (933, 'Чацкий Макар Егорович', '+76552423325', 'user933@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (934, 'Александров Александр Иванович', '+79523558484', 'user934@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (935, 'Шмидт Алексей Макарович', '+79019162818', 'user935@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (936, 'Чацкий Егор Егорович', '+77769902431', 'user936@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (937, 'Васильев Владимир Макарович', '+79475324577', 'user937@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (938, 'Чацкий Василий Родионович', '+70313707539', 'user938@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (939, 'Смирнов Василий Александрович', '+76952987071', 'user939@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (940, 'Шмидт Марат Александрович', '+70236458311', 'user940@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (941, 'Васильев Андрей Алексеевич', '+71112172773', 'user941@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (942, 'Иванов Родион Владимирович', '+79996960898', 'user942@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (943, 'Васильев Марат Александрович', '+76404938673', 'user943@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (944, 'Васильев Макар Маратович', '+71485844843', 'user944@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (945, 'Сидоров Макар Егорович', '+77749175340', 'user945@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (946, 'Иванов Марат Андреевич', '+78482028740', 'user946@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (947, 'Александров Иван Родионович', '+77942393837', 'user947@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (948, 'Васильев Алексей Иванович', '+71920941698', 'user948@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (949, 'Андреев Марат Васильевич', '+74102407893', 'user949@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (950, 'Шмидт Владимир Егорович', '+77594300291', 'user950@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (951, 'Александров Александр Маратович', '+75094078947', 'user951@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (952, 'Васильев Егор Родионович', '+77959860728', 'user952@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (953, 'Васильев Владимир Маратович', '+76623142301', 'user953@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (954, 'Иванов Андрей Иванович', '+79108840534', 'user954@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (955, 'Сидоров Алексей Александрович', '+76045435676', 'user955@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (956, 'Александров Егор Владимирович', '+70790002949', 'user956@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (957, 'Иванов Егор Макарович', '+73935935016', 'user957@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (958, 'Смирнов Марат Владимирович', '+76562592626', 'user958@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (959, 'Шмидт Василий Егорович', '+74684737099', 'user959@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (960, 'Васильев Александр Макарович', '+77288045470', 'user960@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (961, 'Раскольников Иван Алексеевич', '+74905009601', 'user961@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (962, 'Скоробогатов Алексей Владимирович', '+75880102905', 'user962@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (963, 'Васильев Егор Макарович', '+78113770882', 'user963@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (964, 'Васильев Александр Александрович', '+75213402372', 'user964@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (965, 'Чацкий Марат Владимирович', '+76544253518', 'user965@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (966, 'Смирнов Родион Андреевич', '+71355780119', 'user966@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (967, 'Андреев Макар Егорович', '+79015463658', 'user967@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (968, 'Раскольников Алексей Егорович', '+74461126249', 'user968@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (969, 'Раскольников Иван Андреевич', '+70321882650', 'user969@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (970, 'Раскольников Егор Маратович', '+70818588891', 'user970@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (971, 'Чацкий Иван Родионович', '+75195677194', 'user971@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (972, 'Иванов Александр Александрович', '+73295123822', 'user972@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (973, 'Васильев Марат Александрович', '+76789078946', 'user973@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (974, 'Смирнов Александр Родионович', '+78982743752', 'user974@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (975, 'Шмидт Марат Васильевич', '+74392125796', 'user975@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (976, 'Александров Александр Васильевич', '+76864175716', 'user976@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (977, 'Шмидт Александр Александрович', '+73500080967', 'user977@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (978, 'Андреев Алексей Александрович', '+76791366304', 'user978@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (979, 'Раскольников Макар Родионович', '+75529202613', 'user979@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (980, 'Чацкий Иван Родионович', '+73792191546', 'user980@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (981, 'Смирнов Иван Васильевич', '+75366220160', 'user981@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (982, 'Александров Егор Андреевич', '+73393454455', 'user982@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (983, 'Чацкий Марат Алексеевич', '+76022716558', 'user983@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (984, 'Раскольников Родион Александрович', '+73812148876', 'user984@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (985, 'Васильев Василий Родионович', '+71374458029', 'user985@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (986, 'Смирнов Владимир Маратович', '+70234647993', 'user986@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (987, 'Скоробогатов Макар Владимирович', '+77935826373', 'user987@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (988, 'Чацкий Макар Маратович', '+71697594341', 'user988@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (989, 'Васильев Марат Андреевич', '+70425314095', 'user989@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (990, 'Раскольников Андрей Васильевич', '+71938625334', 'user990@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (991, 'Скоробогатов Иван Родионович', '+74849167626', 'user991@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (992, 'Васильев Алексей Макарович', '+78629056377', 'user992@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (993, 'Смирнов Владимир Андреевич', '+77602666649', 'user993@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (994, 'Александров Василий Иванович', '+73734262039', 'user994@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (995, 'Шмидт Родион Андреевич', '+74410627635', 'user995@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (996, 'Сидоров Алексей Макарович', '+73056228817', 'user996@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (997, 'Иванов Иван Алексеевич', '+75025586684', 'user997@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (998, 'Васильев Марат Владимирович', '+75367122622', 'user998@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (999, 'Скоробогатов Алексей Владимирович', '+79686543520', 'user999@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1000, 'Шмидт Александр Андреевич', '+72594994705', 'user1000@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1001, 'Смирнов Иван Александрович', '+78490797464', 'user1001@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1002, 'Александров Иван Васильевич', '+76873080630', 'user1002@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1003, 'Скоробогатов Марат Владимирович', '+72754278812', 'user1003@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1004, 'Иванов Егор Владимирович', '+73192375367', 'user1004@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1005, 'Шмидт Родион Иванович', '+75497518549', 'user1005@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1006, 'Иванов Василий Александрович', '+70344432105', 'user1006@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1007, 'Смирнов Алексей Егорович', '+78681653015', 'user1007@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1008, 'Скоробогатов Александр Макарович', '+75722785798', 'user1008@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1009, 'Сидоров Василий Александрович', '+79907519357', 'user1009@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1010, 'Васильев Андрей Владимирович', '+78507586670', 'user1010@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1011, 'Андреев Владимир Егорович', '+75843557101', 'user1011@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1012, 'Шмидт Владимир Егорович', '+79750961384', 'user1012@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1013, 'Смирнов Егор Алексеевич', '+78369028952', 'user1013@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1014, 'Смирнов Макар Алексеевич', '+71912185691', 'user1014@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1015, 'Александров Алексей Андреевич', '+78948333859', 'user1015@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1016, 'Раскольников Родион Васильевич', '+70612783599', 'user1016@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1017, 'Чацкий Марат Егорович', '+77862344320', 'user1017@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1018, 'Васильев Иван Родионович', '+71737292352', 'user1018@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1019, 'Смирнов Александр Маратович', '+70106776059', 'user1019@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1020, 'Смирнов Василий Александрович', '+77862575340', 'user1020@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1021, 'Шмидт Родион Макарович', '+71246148070', 'user1021@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1022, 'Сидоров Иван Алексеевич', '+70129970020', 'user1022@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1023, 'Васильев Андрей Егорович', '+78106509035', 'user1023@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1024, 'Васильев Василий Александрович', '+73607391435', 'user1024@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1025, 'Смирнов Марат Иванович', '+74071417245', 'user1025@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1026, 'Скоробогатов Владимир Владимирович', '+76962719010', 'user1026@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1027, 'Шмидт Егор Александрович', '+71143021650', 'user1027@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1028, 'Скоробогатов Владимир Егорович', '+73000677521', 'user1028@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1029, 'Чацкий Алексей Родионович', '+70656455836', 'user1029@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1030, 'Сидоров Марат Алексеевич', '+75279675943', 'user1030@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1031, 'Александров Алексей Алексевич', '+74213674527', 'user1031@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1032, 'Чацкий Александр Макарович', '+75371801247', 'user1032@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1033, 'Смирнов Александр Александрович', '+77755638778', 'user1033@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1034, 'Сидоров Владимир Андреевич', '+72334430447', 'user1034@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1035, 'Скоробогатов Александр Макарович', '+78306270097', 'user1035@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1036, 'Сидоров Алексей Владимирович', '+75915006247', 'user1036@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1037, 'Васильев Родион Васильевич', '+71232454251', 'user1037@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1038, 'Скоробогатов Родион Егорович', '+78592506469', 'user1038@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1039, 'Александров Марат Родионович', '+71374841971', 'user1039@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1040, 'Шмидт Егор Маратович', '+70424170508', 'user1040@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1041, 'Шмидт Родион Андреевич', '+73234998373', 'user1041@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1042, 'Сидоров Макар Маратович', '+79723021817', 'user1042@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1043, 'Андреев Макар Родионович', '+77221481354', 'user1043@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1044, 'Скоробогатов Александр Алексеевич', '+70830451326', 'user1044@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1045, 'Сидоров Алексей Родионович', '+73503392975', 'user1045@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1046, 'Васильев Иван Егорович', '+70794117048', 'user1046@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1047, 'Иванов Алексей Макарович', '+73893711638', 'user1047@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1048, 'Раскольников Егор Владимирович', '+70042085903', 'user1048@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1049, 'Иванов Егор Макарович', '+79388039703', 'user1049@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1050, 'Васильев Василий Александрович', '+71398896640', 'user1050@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1051, 'Скоробогатов Василий Андреевич', '+79930936079', 'user1051@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1052, 'Васильев Егор Егорович', '+73640531242', 'user1052@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1053, 'Чацкий Василий Андреевич', '+71084813831', 'user1053@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1054, 'Шмидт Алексей Маратович', '+76229512206', 'user1054@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1055, 'Скоробогатов Макар Родионович', '+71264919895', 'user1055@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1056, 'Смирнов Василий Макарович', '+78188125466', 'user1056@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1057, 'Васильев Марат Макарович', '+78083117070', 'user1057@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1058, 'Раскольников Иван Макарович', '+73908190873', 'user1058@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1059, 'Сидоров Иван Родионович', '+78812449856', 'user1059@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1060, 'Смирнов Андрей Маратович', '+72923204648', 'user1060@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1061, 'Иванов Алексей Иванович', '+78405431365', 'user1061@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1062, 'Смирнов Марат Макарович', '+77227916240', 'user1062@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1063, 'Чацкий Егор Алексеевич', '+76038742913', 'user1063@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1064, 'Шмидт Владимир Алексеевич', '+79704997080', 'user1064@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1065, 'Андреев Егор Алексеевич', '+71613782040', 'user1065@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1066, 'Сидоров Егор Макарович', '+75763316981', 'user1066@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1067, 'Чацкий Алексей Андреевич', '+78977751479', 'user1067@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1068, 'Чацкий Владимир Васильевич', '+70221557905', 'user1068@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1069, 'Александров Макар Алексеевич', '+79586009211', 'user1069@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1070, 'Шмидт Марат Александрович', '+70145398414', 'user1070@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1071, 'Чацкий Андрей Маратович', '+77698464593', 'user1071@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1072, 'Чацкий Макар Васильевич', '+79624052912', 'user1072@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1073, 'Шмидт Иван Родионович', '+77550680694', 'user1073@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1074, 'Андреев Макар Егорович', '+79870126797', 'user1074@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1075, 'Сидоров Алексей Егорович', '+74191907646', 'user1075@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1076, 'Иванов Егор Иванович', '+77747944936', 'user1076@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1077, 'Иванов Андрей Иванович', '+79816867690', 'user1077@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1078, 'Васильев Алексей Маратович', '+70952613097', 'user1078@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1079, 'Иванов Владимир Родионович', '+74620817858', 'user1079@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1080, 'Александров Александрович', '+77047987788', 'user1080@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1081, 'Раскольников Владимир Владимирович', '+78140683809', 'user1081@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1082, 'Андреев Егор Родионович', '+77471512714', 'user1082@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1083, 'Шмидт Алексей Егорович', '+79234372964', 'user1083@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1084, 'Александров Василий Егорович', '+74739520905', 'user1084@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1085, 'Чацкий Андрей Александрович', '+76871968396', 'user1085@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1086, 'Шмидт Родион Васильевич', '+74944388125', 'user1086@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1087, 'Раскольников Макар Маратович', '+75622057256', 'user1087@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1088, 'Александров Макар Маратович', '+70532133420', 'user1088@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1089, 'Смирнов Иван Андреевич', '+77766325207', 'user1089@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1090, 'Раскольников Василий Родионович', '+76199558283', 'user1090@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1091, 'Чацкий Родион Родионович', '+73384522967', 'user1091@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1092, 'Скоробогатов Александр Родионович', '+76871292791', 'user1092@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1093, 'Раскольников Марат Алексеевич', '+74105506413', 'user1093@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1094, 'Раскольников Андрей Маратович', '+70115271974', 'user1094@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1095, 'Сидоров Александр Васильевич', '+78078650614', 'user1095@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1096, 'Шмидт Иван Александрович', '+75174098928', 'user1096@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1097, 'Чацкий Владимир Родионович', '+73225831746', 'user1097@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1098, 'Васильев Родион Маратович', '+70934404682', 'user1098@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1099, 'Смирнов Егор Егорович', '+77027589291', 'user1099@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1100, 'Иванов Андрей Александрович', '+71465204576', 'user1100@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1101, 'Раскольников Василий Андреевич', '+72009706256', 'user1101@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1102, 'Александров Василий Александрович', '+79598794071', 'user1102@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1103, 'Раскольников Егор Макарович', '+72496639312', 'user1103@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1104, 'Раскольников Родион Александрович', '+72892763086', 'user1104@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1105, 'Иванов Марат Егорович', '+77855122715', 'user1105@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1106, 'Александров Марат Родионович', '+79489786404', 'user1106@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1107, 'Александров Макар Макарович', '+74834561955', 'user1107@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1108, 'Андреев Андрей Родионович', '+79786170787', 'user1108@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1109, 'Александров Родион Родионович', '+77431604756', 'user1109@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1110, 'Скоробогатов Андрей Александрович', '+71546466762', 'user1110@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1111, 'Александров Родион Иванович', '+72540421406', 'user1111@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1112, 'Раскольников Иван Андреевич', '+74009598056', 'user1112@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1113, 'Иванов Александр Макарович', '+71970067582', 'user1113@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1114, 'Андреев Иван Иванович', '+72616165312', 'user1114@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1115, 'Андреев Андрей Иванович', '+73153626255', 'user1115@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1116, 'Васильев Иван Васильевич', '+75833186600', 'user1116@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1117, 'Чацкий Егор Владимирович', '+79978686260', 'user1117@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1118, 'Андреев Родион Маратович', '+77161899891', 'user1118@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1119, 'Раскольников Марат Алексеевич', '+79660120115', 'user1119@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1120, 'Васильев Александр Васильевич', '+70049594619', 'user1120@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1121, 'Смирнов Андрей Алексеевич', '+78840151571', 'user1121@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1122, 'Иванов Егор Владимирович', '+70075831636', 'user1122@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1123, 'Васильев Родион Владимирович', '+71731094892', 'user1123@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1124, 'Андреев Алексей Иванович', '+74266080507', 'user1124@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1125, 'Сидоров Андрей Васильевич', '+78070338997', 'user1125@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1126, 'Александров Макар Егорович', '+72441837321', 'user1126@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1127, 'Чацкий Андрей Александрович', '+71003936460', 'user1127@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1128, 'Васильев Егор Маратович', '+73557619318', 'user1128@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1129, 'Шмидт Егор Владимирович', '+72951489076', 'user1129@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1130, 'Скоробогатов Владимир Васильевич', '+72778761518', 'user1130@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1131, 'Васильев Марат Владимирович', '+76612121783', 'user1131@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1132, 'Раскольников Владимир Васильевич', '+71590707493', 'user1132@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1133, 'Иванов Александр Васильевич', '+73591235558', 'user1133@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1134, 'Сидоров Александр Иванович', '+76944116651', 'user1134@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1135, 'Смирнов Александр Родионович', '+75599053084', 'user1135@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1136, 'Смирнов Родион Родионович', '+79033481667', 'user1136@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1137, 'Иванов Макар Родионович', '+72819315576', 'user1137@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1138, 'Чацкий Александр Владимирович', '+71009786509', 'user1138@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1139, 'Скоробогатов Василий Владимирович', '+72655329960', 'user1139@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1140, 'Чацкий Макар Родионович', '+75329369514', 'user1140@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1141, 'Смирнов Егор Егорович', '+76341817179', 'user1141@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1142, 'Чацкий Алексей Андреевич', '+78018138717', 'user1142@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1143, 'Смирнов Александр Макарович', '+73924282480', 'user1143@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1144, 'Сидоров Марат Алексеевич', '+76707136407', 'user1144@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1145, 'Шмидт Родион Егорович', '+77384054550', 'user1145@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1146, 'Сидоров Александр Владимирович', '+70864683484', 'user1146@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1147, 'Сидоров Родион Андреевич', '+71884094994', 'user1147@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1148, 'Чацкий Егор Владимирович', '+77306911420', 'user1148@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1149, 'Александров Иван Макарович', '+78606854789', 'user1149@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1150, 'Иванов Александр Андреевич', '+79890532391', 'user1150@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1151, 'Шмидт Иван Макарович', '+72547760696', 'user1151@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1152, 'Раскольников Марат Владимирович', '+75444146835', 'user1152@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1153, 'Васильев Иван Маратович', '+70962478694', 'user1153@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1154, 'Сидоров Андрей Макарович', '+71673880077', 'user1154@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1155, 'Васильев Егор Иванович', '+79893013167', 'user1155@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1156, 'Шмидт Марат Андреевич', '+72569246545', 'user1156@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1157, 'Сидоров Алексей Егорович', '+72086485032', 'user1157@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1158, 'Чацкий Андрей Андреевич', '+79996748355', 'user1158@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1159, 'Смирнов Егор Андреевич', '+78741042059', 'user1159@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1160, 'Сидоров Иван Алексеевич', '+79306056481', 'user1160@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1161, 'Раскольников Иван Родионович', '+76513723027', 'user1161@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1162, 'Сидоров Александр Иванович', '+73689001025', 'user1162@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1163, 'Смирнов Александр Родионович', '+73333068029', 'user1163@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1164, 'Раскольников Марат Владимирович', '+76357496416', 'user1164@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1165, 'Александров Родион Васильевич', '+75500062018', 'user1165@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1166, 'Андреев Егор Алексеевич', '+71848760106', 'user1166@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1167, 'Андреев Иван Васильевич', '+77888667842', 'user1167@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1168, 'Чацкий Александр Андреевич', '+78978123343', 'user1168@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1169, 'Скоробогатов Егор Егорович', '+72541006965', 'user1169@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1170, 'Александров Андрей Васильевич', '+73605036056', 'user1170@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1171, 'Шмидт Андрей Иванович', '+78755798424', 'user1171@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1172, 'Чацкий Иван Маратович', '+74606231361', 'user1172@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1173, 'Иванов Родион Егорович', '+72701012959', 'user1173@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1174, 'Чацкий Иван Макарович', '+70698089622', 'user1174@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1175, 'Иванов Егор Маратович', '+77542258602', 'user1175@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1176, 'Васильев Егор Васильевич', '+79425820170', 'user1176@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1177, 'Шмидт Родион Владимирович', '+79466178644', 'user1177@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1178, 'Шмидт Андрей Васильевич', '+76515694035', 'user1178@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1179, 'Андреев Макар Владимирович', '+72618069405', 'user1179@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1180, 'Александров Иван Егорович', '+78558872984', 'user1180@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1181, 'Скоробогатов Макар Маратович', '+73485486665', 'user1181@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1182, 'Александров Родион Васильевич', '+78200412839', 'user1182@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1183, 'Смирнов Андрей Андреевич', '+78478349429', 'user1183@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1184, 'Александров Родион Макарович', '+70503154727', 'user1184@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1185, 'Александров Владимир Васильевич', '+70282924519', 'user1185@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1186, 'Сидоров Владимир Алексеевич', '+78066808004', 'user1186@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1187, 'Александров Родион Егорович', '+72334403695', 'user1187@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1188, 'Чацкий Родион Маратович', '+76613642578', 'user1188@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1189, 'Чацкий Макар Макарович', '+74652161485', 'user1189@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1190, 'Чацкий Владимир Александрович', '+76700475232', 'user1190@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1191, 'Александров Марат Иванович', '+72217344244', 'user1191@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1192, 'Васильев Владимир Владимирович', '+77490356909', 'user1192@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1193, 'Александров Алексей Александрович', '+71791104869', 'user1193@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1194, 'Шмидт Владимир Иванович', '+74151756006', 'user1194@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1195, 'Чацкий Алексей Макарович', '+70906323513', 'user1195@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1196, 'Александров Андрей Егорович', '+74216980742', 'user1196@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1197, 'Скоробогатов Родион Александрович', '+72606900962', 'user1197@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1198, 'Смирнов Андрей Егорович', '+79817807182', 'user1198@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1199, 'Раскольников Родион Владимирович', '+73716821713', 'user1199@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1200, 'Васильев Марат Васильевич', '+78490765690', 'user1200@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1201, 'Скоробогатов Егор Макарович', '+71977246427', 'user1201@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1202, 'Иванов Владимир Макарович', '+70129921403', 'user1202@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1203, 'Смирнов Макар Макарович', '+79485170439', 'user1203@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1204, 'Васильев Марат Иванович', '+77850706906', 'user1204@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1205, 'Андреев Родион Макарович', '+75996346102', 'user1205@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1206, 'Александров Марат Александрович', '+77235345987', 'user1206@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1207, 'Шмидт Егор Макарович', '+76986540550', 'user1207@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1208, 'Чацкий Андрей Иванович', '+73924153547', 'user1208@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1209, 'Раскольников Иван Егорович', '+78033521461', 'user1209@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1210, 'Чацкий Иван Александрович', '+75222753947', 'user1210@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1211, 'Смирнов Родион Васильевич', '+73928070649', 'user1211@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1212, 'Чацкий Егор Андреевич', '+76889596184', 'user1212@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1213, 'Васильев Иван Егорович', '+77386438832', 'user1213@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1214, 'Андреев Владимир Макарович', '+72191897674', 'user1214@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1215, 'Александров Макар Родионович', '+75471399185', 'user1215@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1216, 'Смирнов Василий Васильевич', '+77925744097', 'user1216@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1217, 'Скоробогатов Родион Владимирович', '+75580695706', 'user1217@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1218, 'Смирнов Макар Макарович', '+71405278014', 'user1218@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1219, 'Александров Егор Макарович', '+70956081158', 'user1219@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1220, 'Чацкий Алексей Маратович', '+78996195615', 'user1220@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1221, 'Шмидт Егор Александрович', '+77859486017', 'user1221@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1222, 'Александров Родион Иванович', '+72681600413', 'user1222@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1223, 'Сидоров Марат Андреевич', '+70081258410', 'user1223@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1224, 'Васильев Родион Васильевич', '+75798145530', 'user1224@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1225, 'Скоробогатов Алексей Александрович', '+77306330497', 'user1225@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1226, 'Скоробогатов Макар Егорович', '+70740918276', 'user1226@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1227, 'Чацкий Иван Макарович', '+77581308313', 'user1227@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1228, 'Смирнов Алексей Иванович', '+74844065938', 'user1228@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1229, 'Шмидт Василий Родионович', '+72317646074', 'user1229@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1230, 'Сидоров Егор Андреевич', '+79228951930', 'user1230@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1231, 'Иванов Андрей Родионович', '+70511222806', 'user1231@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1232, 'Андреев Александр Макарович', '+75936285296', 'user1232@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1233, 'Сидоров Алексей Алексеевич', '+71655188885', 'user1233@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1234, 'Скоробогатов Александр Родионович', '+75432153032', 'user1234@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1235, 'Иванов Владимир Алексеевич', '+75041002271', 'user1235@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1236, 'Смирнов Владимир Родионович', '+79794529522', 'user1236@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1237, 'Чацкий Владимир Алексеевич', '+78899955618', 'user1237@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1238, 'Иванов Макар Алексеевич', '+78206233398', 'user1238@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1239, 'Иванов Макар Родионович', '+73571670941', 'user1239@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1240, 'Шмидт Владимир Родионович', '+72583123798', 'user1240@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1241, 'Андреев Андрей Владимирович', '+73212993183', 'user1241@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1242, 'Смирнов Иван Макарович', '+72765550497', 'user1242@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1243, 'Сидоров Родион Родионович', '+72096228241', 'user1243@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1244, 'Андреев Владимир Макарович', '+78612502794', 'user1244@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1245, 'Скоробогатов Александр Маратович', '+72545780918', 'user1245@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1246, 'Александров Егор Васильевич', '+76839435088', 'user1246@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1247, 'Раскольников Макар Родионович', '+73107267718', 'user1247@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1248, 'Сидоров Родион Родионович', '+71245275043', 'user1248@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1249, 'Шмидт Родион Андреевич', '+77654143643', 'user1249@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1250, 'Шмидт Родион Александрович', '+78483677323', 'user1250@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1251, 'Васильев Родион Васильевич', '+72486748379', 'user1251@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1252, 'Смирнов Василий Егорович', '+78056252931', 'user1252@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1253, 'Иванов Алексей Васильевич', '+77238440666', 'user1253@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1254, 'Шмидт Андрей Васильевич', '+78521194896', 'user1254@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1255, 'Иванов Алексей Васильевич', '+74218458698', 'user1255@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1256, 'Раскольников Алексей Алексеевич', '+77398624833', 'user1256@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1257, 'Раскольников Андрей Родионович', '+73356318418', 'user1257@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1258, 'Раскольников Василий Владимирович', '+79997190170', 'user1258@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1259, 'Андреев Алексей Иванович', '+75335451033', 'user1259@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1260, 'Шмидт Алексей Макарович', '+77031620389', 'user1260@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1261, 'Шмидт Егор Алексеевич', '+72262157070', 'user1261@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1262, 'Раскольников Марат Алексеевич', '+78511812838', 'user1262@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1263, 'Сидоров Иван Егорович', '+73841409206', 'user1263@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1264, 'Иванов Егор Владимирович', '+70324314933', 'user1264@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1265, 'Чацкий Андрей Алексеевич', '+73855235542', 'user1265@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1266, 'Смирнов Иван Иванович', '+76380522762', 'user1266@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1267, 'Андреев Алексей Алексеевич', '+79886397506', 'user1267@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1268, 'Смирнов Андрей Андреевич', '+77481028459', 'user1268@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1269, 'Сидоров Василий Егорович', '+76588649954', 'user1269@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1270, 'Иванов Александр Александрович', '+75865720492', 'user1270@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1271, 'Иванов Марат Андреевич', '+73316066632', 'user1271@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1272, 'Андреев Иван Алексеевич', '+71006730887', 'user1272@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1273, 'Андреев Родион Андреевич', '+71343811824', 'user1273@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1274, 'Смирнов Марат Васильевич', '+76627732075', 'user1274@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1275, 'Иванов Егор Александрович', '+70579932910', 'user1275@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1276, 'Шмидт Василий Маратович', '+76410596927', 'user1276@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1277, 'Андреев Александр Васильевич', '+78695191520', 'user1277@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1278, 'Сидоров Егор Алексеевич', '+74163677348', 'user1278@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1279, 'Васильев Андрей Макарович', '+79344169878', 'user1279@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1280, 'Сидоров Владимир Андреевич', '+72943494693', 'user1280@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1281, 'Шмидт Родион Васильевич', '+77187670930', 'user1281@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1282, 'Шмидт Александр Васильевич', '+71856359503', 'user1282@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1283, 'Шмидт Егор Владимирович', '+71999084556', 'user1283@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1284, 'Сидоров Егор Андреевич', '+71875513351', 'user1284@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1285, 'Чацкий Иван Родионович', '+78868824085', 'user1285@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1286, 'Смирнов Марат Васильевич', '+76265681923', 'user1286@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1287, 'Васильев Иван Макарович', '+71911087139', 'user1287@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1288, 'Смирнов Марат Алексеевич', '+76473168870', 'user1288@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1289, 'Шмидт Василий Маратович', '+77813211159', 'user1289@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1290, 'Скоробогатов Василий Иванович', '+74642619278', 'user1290@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1291, 'Иванов Александр Александрович', '+70377882505', 'user1291@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1292, 'Шмидт Алексей Владимирович', '+76466078680', 'user1292@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1293, 'Раскольников Александр Родионович', '+76849581352', 'user1293@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1294, 'Андреев Иван Васильевич', '+79149732386', 'user1294@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1295, 'Чацкий Егор Александрович', '+73802494121', 'user1295@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1296, 'Александров Марат Макарович', '+70086624866', 'user1296@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1297, 'Иванов Андрей Иванович', '+77724901397', 'user1297@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1298, 'Александров Макар Родионович', '+70764641049', 'user1298@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1299, 'Васильев Марат Макарович', '+76987445381', 'user1299@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1300, 'Александров Марат Родионович', '+75701203041', 'user1300@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1301, 'Смирнов Василий Владимирович', '+74114860439', 'user1301@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1302, 'Сидоров Владимир Макарович', '+73919233401', 'user1302@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1303, 'Васильев Андрей Егорович', '+74428294921', 'user1303@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1304, 'Шмидт Иван Васильевич', '+76514850031', 'user1304@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1305, 'Раскольников Родион Андреевич', '+70504352676', 'user1305@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1306, 'Чацкий Макар Александрович', '+77894123188', 'user1306@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1307, 'Иванов Иван Александрович', '+71478237502', 'user1307@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1308, 'Раскольников Андрей Егорович', '+72472283948', 'user1308@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1309, 'Александров Марат Егорович', '+77483482497', 'user1309@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1310, 'Иванов Василий Александрович', '+70878547818', 'user1310@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1311, 'Скоробогатов Алексей Маратович', '+71701378803', 'user1311@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1312, 'Шмидт Родион Владимирович', '+74778736967', 'user1312@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1313, 'Смирнов Василий Васильевич', '+70990724348', 'user1313@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1314, 'Раскольников Родион Владимирович', '+71163141214', 'user1314@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1315, 'Раскольников Егор Иванович', '+73037722315', 'user1315@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1316, 'Сидоров Василий Андреевич', '+70682075239', 'user1316@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1317, 'Сидоров Андрей Александрович', '+70384303761', 'user1317@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1318, 'Сидоров Макар Александрович', '+72235339412', 'user1318@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1319, 'Чацкий Марат Иванович', '+71697060416', 'user1319@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1320, 'Васильев Владимир Александрович', '+73935185282', 'user1320@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1321, 'Скоробогатов Егор Маратович', '+76222704652', 'user1321@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1322, 'Александров Иван Владимирович', '+73631366490', 'user1322@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1323, 'Иванов Макар Иванович', '+71742010315', 'user1323@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1324, 'Александров Андрей Родионович', '+78885314268', 'user1324@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1325, 'Шмидт Андрей Маратович', '+70840101779', 'user1325@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1326, 'Иванов Макар Егорович', '+79842328637', 'user1326@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1327, 'Александров Василий Александрович', '+76534831208', 'user1327@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1328, 'Андреев Егор Маратович', '+79380081918', 'user1328@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1329, 'Раскольников Иван Алексеевич', '+79839667011', 'user1329@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1330, 'Александров Егор Иванович', '+70660855466', 'user1330@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1331, 'Васильев Владимир Васильевич', '+78042341698', 'user1331@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1332, 'Шмидт Родион Родионович', '+72747364936', 'user1332@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1333, 'Сидоров Егор Александрович', '+75114509972', 'user1333@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1334, 'Васильев Родион Маратович', '+79412875869', 'user1334@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1335, 'Чацкий Иван Маратович', '+71511605017', 'user1335@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1336, 'Сидоров Алексей Родионович', '+73032619351', 'user1336@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1337, 'Раскольников Василий Иванович', '+76254309084', 'user1337@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1338, 'Чацкий Макар Александрович', '+70758745668', 'user1338@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1339, 'Васильев Василий Иванович', '+75189107756', 'user1339@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1340, 'Чацкий Алексей Макарович', '+71053913419', 'user1340@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1341, 'Чацкий Васильевич', '+71276442797', 'user1341@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1342, 'Иванов Андрей Родионович', '+70333589331', 'user1342@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1343, 'Андреев Егор Алексеевич', '+71089890493', 'user1343@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1344, 'Андреев Алексей Макарович', '+76188549829', 'user1344@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1345, 'Раскольников Макар Родионович', '+70594756681', 'user1345@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1346, 'Сидоров Марат Егорович', '+73595728092', 'user1346@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1347, 'Андреев Андрей Александрович', '+76533684357', 'user1347@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1348, 'Смирнов Алексей Маратович', '+71056378944', 'user1348@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1349, 'Александров Егор Макарович', '+70133241565', 'user1349@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1350, 'Иванов Василий Егорович', '+75543448072', 'user1350@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1351, 'Иванов Родион Андреевич', '+71461022358', 'user1351@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1352, 'Чацкий Андрей Андреевич', '+78667609556', 'user1352@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1353, 'Сидоров Александр Владимирович', '+71556388200', 'user1353@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1354, 'Сидоров Василий Андреевич', '+71425621379', 'user1354@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1355, 'Чацкий Алексей Макарович', '+76372510291', 'user1355@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1356, 'Иванов Егор Владимирович', '+73178121505', 'user1356@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1357, 'Чацкий Макар Васильевич', '+74411457225', 'user1357@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1358, 'Александров Макар Васильевич', '+72718499354', 'user1358@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1359, 'Чацкий Макар Алексеевич', '+75229693543', 'user1359@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1360, 'Иванов Иван Егорович', '+76206436016', 'user1360@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1361, 'Раскольников Александр Алексеевич', '+73789964159', 'user1361@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1362, 'Васильев Андрей Иванович', '+78292122662', 'user1362@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1363, 'Сидоров Родион Васильевич', '+77317314043', 'user1363@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1364, 'Смирнов Василий Андреевич', '+74035189215', 'user1364@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1365, 'Скоробогатов Владимир Владимирович', '+79689311798', 'user1365@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1366, 'Чацкий Александр Александрович', '+77733637399', 'user1366@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1367, 'Раскольников Василий Егорович', '+71986400868', 'user1367@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1368, 'Скоробогатов Родион Родионович', '+74833065177', 'user1368@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1369, 'Иванов Марат Иванович', '+79537843451', 'user1369@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1370, 'Иванов Родион Алексеевич', '+72999646459', 'user1370@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1371, 'Шмидт Васильевич', '+76839088913', 'user1371@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1372, 'Андреев Василий Маратович', '+71675987876', 'user1372@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1373, 'Сидоров Василий Владимирович', '+70521091931', 'user1373@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1374, 'Васильев Егор Андреевич', '+76100941828', 'user1374@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1375, 'Чацкий Макар Андреевич', '+70264763939', 'user1375@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1376, 'Смирнов Марат Владимирович', '+78634537077', 'user1376@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1377, 'Чацкий Александр Маратович', '+73009204237', 'user1377@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1378, 'Шмидт Василий Алексеевич', '+77064463114', 'user1378@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1379, 'Раскольников Алексей Иванович', '+70598418896', 'user1379@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1380, 'Чацкий Иван Александрович', '+71638228947', 'user1380@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1381, 'Васильев Иван Иванович', '+74448148697', 'user1381@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1382, 'Александров Родион Егорович', '+75620525245', 'user1382@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1383, 'Иванов Марат Владимирович', '+77142821006', 'user1383@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1384, 'Сидоров Макар Алексеевич', '+72994875510', 'user1384@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1385, 'Смирнов Родион Егорович', '+78222155253', 'user1385@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1386, 'Сидоров Родион Маратович', '+75343455119', 'user1386@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1387, 'Раскольников Макар Андреевич', '+77562286724', 'user1387@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1388, 'Васильев Василий Алексеевич', '+76053828177', 'user1388@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1389, 'Андреев Андрей Маратович', '+78045664559', 'user1389@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1390, 'Васильев Александр Александрович', '+75212572783', 'user1390@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1391, 'Скоробогатов Родион Макарович', '+79668217141', 'user1391@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1392, 'Скоробогатов Марат Андреевич', '+70762008908', 'user1392@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1393, 'Сидоров Андрей Владимирович', '+74392110778', 'user1393@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1394, 'Сидоров Макар Маратович', '+72443636456', 'user1394@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1395, 'Чацкий Василий Алексеевич', '+74610915196', 'user1395@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1396, 'Шмидт Алексей Александрович', '+72335467974', 'user1396@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1397, 'Андреев Родион Владимирович', '+76270296358', 'user1397@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1398, 'Шмидт Андрей Александрович', '+77018114376', 'user1398@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1399, 'Иванов Родион Владимирович', '+76321370485', 'user1399@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1400, 'Васильев Родион Родионович', '+74640091107', 'user1400@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1401, 'Александров Владимир Владимирович', '+72557300078', 'user1401@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1402, 'Васильев Андрей Владимирович', '+77095011998', 'user1402@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1403, 'Иванов Иван Егорович', '+72727891104', 'user1403@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1404, 'Васильев Александр Васильевич', '+75628183411', 'user1404@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1405, 'Чацкий Макар Маратович', '+71925848989', 'user1405@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1406, 'Васильев Егор Алексеевич', '+77423686517', 'user1406@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1407, 'Иванов Андрей Андреевич', '+70045850882', 'user1407@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1408, 'Раскольников Александр Андреевич', '+70925046966', 'user1408@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1409, 'Смирнов Василий Андреевич', '+73912993006', 'user1409@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1410, 'Иванов Макар Маратович', '+79591529879', 'user1410@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1411, 'Андреев Иван Владимирович', '+72442864489', 'user1411@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1412, 'Андреев Егор Родионович', '+74596331141', 'user1412@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1413, 'Раскольников Алексей Андреевич', '+75537524970', 'user1413@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1414, 'Васильев Владимир Александрович', '+78112237655', 'user1414@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1415, 'Раскольников Макар Иванович', '+73456918497', 'user1415@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1416, 'Скоробогатов Владимир Владимирович', '+70262199848', 'user1416@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1417, 'Шмидт Александр Алексеевич', '+77288704803', 'user1417@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1418, 'Александров Егор Егорович', '+74109407958', 'user1418@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1419, 'Сидоров Василий Маратович', '+77558001964', 'user1419@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1420, 'Иванов Андрей Васильевич', '+71552565213', 'user1420@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1421, 'Смирнов Макар Владимирович', '+79977358842', 'user1421@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1422, 'Раскольников Марат Родионович', '+75681719778', 'user1422@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1423, 'Чацкий Родион Иванович', '+72637375481', 'user1423@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1424, 'Андреев Владимир Алексеевич', '+72967290799', 'user1424@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1425, 'Андреев Иван Александрович', '+76333064796', 'user1425@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1426, 'Раскольников Иван Андреевич', '+71822176679', 'user1426@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1427, 'Иванов Василий Родионович', '+72870483647', 'user1427@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1428, 'Чацкий Макар Макарович', '+73680993573', 'user1428@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1429, 'Чацкий Марат Андреевич', '+79975434660', 'user1429@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1430, 'Сидоров Макар Александрович', '+78825827455', 'user1430@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1431, 'Шмидт Александр Александрович', '+75735220830', 'user1431@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1432, 'Чацкий Марат Родионович', '+77721628680', 'user1432@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1433, 'Сидоров Александр Макарович', '+77784634349', 'user1433@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1434, 'Иванов Владимир Васильевич', '+78024577783', 'user1434@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1435, 'Сидоров Андрей Маратович', '+78649947482', 'user1435@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1436, 'Шмидт Алексей Андреевич', '+71898497220', 'user1436@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1437, 'Сидоров Родион Васильевич', '+79660370861', 'user1437@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1438, 'Чацкий Макар Макарович', '+75983670153', 'user1438@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1439, 'Васильев Василий Макарович', '+77536824480', 'user1439@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1440, 'Сидоров Алексей Алексеевич', '+72920979580', 'user1440@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1441, 'Раскольников Родион Алексеевич', '+76253839136', 'user1441@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1442, 'Смирнов Василий Владимирович', '+75392147035', 'user1442@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1443, 'Шмидт Андрей Макарович', '+76082096767', 'user1443@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1444, 'Васильев Александр Алексеевич', '+78692330881', 'user1444@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1445, 'Андреев Андрей Васильевич', '+74381572860', 'user1445@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1446, 'Смирнов Андрей Андреевич', '+71365173569', 'user1446@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1447, 'Александров Алексей Иванович', '+76954337914', 'user1447@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1448, 'Раскольников Александр Андреевич', '+77212879084', 'user1448@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1449, 'Скоробогатов Василий Маратович', '+74837497961', 'user1449@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1450, 'Васильев Алексей Васильевич', '+73872051058', 'user1450@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1451, 'Александров Иван Макарович', '+71883045502', 'user1451@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1452, 'Шмидт Марат Алексеевич', '+77269863984', 'user1452@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1453, 'Иванов Егор Маратович', '+70432560608', 'user1453@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1454, 'Скоробогатов Марат Алексеевич', '+75791957271', 'user1454@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1455, 'Васильев Макар Маратович', '+79205937632', 'user1455@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1456, 'Александров Егор Иванович', '+79405428454', 'user1456@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1457, 'Смирнов Алексей Макарович', '+76639259929', 'user1457@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1458, 'Скоробогатов Егор Родионович', '+71260695338', 'user1458@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1459, 'Александров Владимир Родионович', '+79627276933', 'user1459@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1460, 'Скоробогатов Иван Родионович', '+76789877732', 'user1460@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1461, 'Скоробогатов Иван Маратович', '+74207549676', 'user1461@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1462, 'Шмидт Марат Андреевич', '+79582753387', 'user1462@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1463, 'Смирнов Владимир Маратович', '+75564766975', 'user1463@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1464, 'Чацкий Александр Иванович', '+71089730198', 'user1464@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1465, 'Скоробогатов Владимир Егорович', '+74978712212', 'user1465@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1466, 'Скоробогатов Иван Александрович', '+74838019113', 'user1466@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1467, 'Смирнов Марат Владимирович', '+74659733747', 'user1467@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1468, 'Шмидт Андрей Андреевич', '+75913100138', 'user1468@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1469, 'Андреев Марат Маратович', '+72370340706', 'user1469@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1470, 'Чацкий Марат Родионович', '+79222897222', 'user1470@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1471, 'Андреев Василий Алексеевич', '+77927705587', 'user1471@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1472, 'Сидоров Иван Маратович', '+72944609485', 'user1472@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1473, 'Андреев Андрей Александрович', '+74057346409', 'user1473@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1474, 'Александров Родион Маратович', '+71063139655', 'user1474@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1475, 'Васильев Егор Макарович', '+71689944793', 'user1475@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1476, 'Чацкий Егор Маратович', '+79291946291', 'user1476@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1477, 'Смирнов Марат Алексеевич', '+74812752642', 'user1477@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1478, 'Шмидт Марат Алексеевич', '+79163225112', 'user1478@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1479, 'Раскольников Марат Владимирович', '+74829596874', 'user1479@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1480, 'Иванов Владимир Васильевич', '+76618868114', 'user1480@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1481, 'Александров Иван Андреевич', '+73853564514', 'user1481@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1482, 'Сидоров Марат Александрович', '+77358284946', 'user1482@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1483, 'Александров Иван Родионович', '+78477017471', 'user1483@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1484, 'Скоробогатов Макар Иванович', '+77778634894', 'user1484@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1485, 'Раскольников Родион Васильевич', '+71669177756', 'user1485@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1486, 'Раскольников Марат Владимирович', '+71999873374', 'user1486@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1487, 'Раскольников Андрей Маратович', '+71244550382', 'user1487@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1488, 'Сидоров Алексей Родионович', '+79085225458', 'user1488@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1489, 'Андреев Владимир Андреевич', '+73684843606', 'user1489@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1490, 'Смирнов Владимир Родионович', '+73565730798', 'user1490@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1491, 'Сидоров Марат Маратович', '+72213280379', 'user1491@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1492, 'Иванов Макар Алексеевич', '+75948603839', 'user1492@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1493, 'Раскольников Василий Владимирович', '+70924720382', 'user1493@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1494, 'Иванов Василий Маратович', '+71376999717', 'user1494@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1495, 'Сидоров Андрей Алексеевич', '+75516794823', 'user1495@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1496, 'Чацкий Александр Иванович', '+76820064694', 'user1496@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1497, 'Скоробогатов Иван Маратович', '+78302852358', 'user1497@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1498, 'Андреев Алексей Маратович', '+78110070796', 'user1498@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1499, 'Александров Александр Александрович', '+73923807514', 'user1499@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1500, 'Александров Егор Александрович', '+71825779533', 'user1500@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1501, 'Шмидт Егор Алексеевич', '+77840331581', 'user1501@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1502, 'Смирнов Марат Александрович', '+76646037483', 'user1502@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1503, 'Александров Андрей Иванович', '+71122037279', 'user1503@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1504, 'Васильев Егор Егорович', '+74056134438', 'user1504@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1505, 'Скоробогатов Марат Егорович', '+73256488081', 'user1505@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1506, 'Шмидт Александр Маратович', '+74203147050', 'user1506@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1507, 'Иванов Иван Алексеевич', '+79319596240', 'user1507@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1508, 'Смирнов Александр Родионович', '+78125001707', 'user1508@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1509, 'Андреев Марат Васильевич', '+78902540438', 'user1509@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1510, 'Иванов Родион Макарович', '+79498930098', 'user1510@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1511, 'Смирнов Иван Васильевич', '+74802749519', 'user1511@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1512, 'Чацкий Иван Родионович', '+77133117673', 'user1512@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1513, 'Скоробогатов Владимир Андреевич', '+76363155501', 'user1513@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1514, 'Васильев Родион Васильевич', '+79243258108', 'user1514@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1515, 'Сидоров Макар Владимирович', '+79059253036', 'user1515@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1516, 'Васильев Марат Маратович', '+76444060609', 'user1516@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1517, 'Александров Владимир Макарович', '+78359182305', 'user1517@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1518, 'Скоробогатов Макар Васильевич', '+77394461720', 'user1518@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1519, 'Сидоров Андрей Васильевич', '+77828987960', 'user1519@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1520, 'Шмидт Родион Маратович', '+79803568834', 'user1520@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1521, 'Шмидт Александр Маратович', '+71395611384', 'user1521@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1522, 'Иванов Родион Маратович', '+76533981042', 'user1522@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1523, 'Скоробогатов Егор Андреевич', '+77477149072', 'user1523@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1524, 'Васильев Родион Маратович', '+76791759905', 'user1524@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1525, 'Смирнов Родион Александрович', '+78888060222', 'user1525@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1526, 'Шмидт Андрей Андреевич', '+78753187670', 'user1526@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1527, 'Сидоров Андрей Иванович', '+76647018655', 'user1527@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1528, 'Скоробогатов Александр Владимирович', '+77096265032', 'user1528@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1529, 'Иванов Василий Владимирович', '+79251221326', 'user1529@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1530, 'Андреев Макар Иванович', '+72767809868', 'user1530@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1531, 'Иванов Егор Иванович', '+75249063526', 'user1531@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1532, 'Смирнов Владимир Родионович', '+73052870578', 'user1532@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1533, 'Смирнов Иван Родионович', '+73903244353', 'user1533@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1534, 'Смирнов Иван Александрович', '+73270716572', 'user1534@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1535, 'Иванов Иван Родионович', '+77870390609', 'user1535@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1536, 'Андреев Марат Родионович', '+72810603997', 'user1536@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1537, 'Скоробогатов Владимир Александрович', '+72575541362', 'user1537@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1538, 'Александров Андрей Егорович', '+78639795681', 'user1538@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1539, 'Раскольников Иван Маратович', '+72183061264', 'user1539@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1540, 'Скоробогатов Андрей Александрович', '+74199543465', 'user1540@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1541, 'Сидоров Марат Родионович', '+70609621715', 'user1541@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1542, 'Раскольников Андрей Егорович', '+75961327830', 'user1542@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1543, 'Шмидт Родион Владимирович', '+73572577634', 'user1543@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1544, 'Чацкий Марат Александрович', '+71677445670', 'user1544@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1545, 'Иванов Владимир Васильевич', '+72049508314', 'user1545@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1546, 'Сидоров Алексей Александрович', '+77004083511', 'user1546@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1547, 'Чацкий Родион Родионович', '+76400586025', 'user1547@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1548, 'Раскольников Владимир Владимирович', '+73053240923', 'user1548@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1549, 'Иванов Егор Алексеевич', '+70991048016', 'user1549@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1550, 'Иванов Александр Алексеевич', '+75019798898', 'user1550@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1551, 'Чацкий Андрей Родионович', '+71924143122', 'user1551@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1552, 'Сидоров Егор Маратович', '+75601641843', 'user1552@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1553, 'Александров Василий Александрович', '+70404031948', 'user1553@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1554, 'Раскольников Родион Макарович', '+78098363328', 'user1554@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1555, 'Васильев Василий Маратович', '+73728047835', 'user1555@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1556, 'Чацкий Макар Алексеевич', '+76804065313', 'user1556@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1557, 'Смирнов Алексей Александрович', '+79646969029', 'user1557@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1558, 'Раскольников Иван Владимирович', '+73637646610', 'user1558@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1559, 'Александров Макар Алексеевич', '+71737042364', 'user1559@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1560, 'Васильев Макар Иванович', '+70371541162', 'user1560@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1561, 'Раскольников Марат Алексеевич', '+70818989594', 'user1561@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1562, 'Смирнов Василий Владимирович', '+75113951234', 'user1562@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1563, 'Скоробогатов Василий Васильевич', '+78267022127', 'user1563@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1564, 'Смирнов Владимир Родионович', '+76618367661', 'user1564@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1565, 'Раскольников Владимир Александрович', '+74415276300', 'user1565@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1566, 'Смирнов Марат Васильевич', '+71397486987', 'user1566@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1567, 'Чацкий Макар Алексеевич', '+70461539558', 'user1567@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1568, 'Александров Александр Маратович', '+72874900487', 'user1568@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1569, 'Васильев Александр Егорович', '+79514146406', 'user1569@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1570, 'Сидоров Алексей Алексеевич', '+77850291581', 'user1570@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1571, 'Васильев Владимир Васильевич', '+72744295310', 'user1571@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1572, 'Шмидт Александр Андреевич', '+78862234382', 'user1572@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1573, 'Иванов Владимир Андреевич', '+75690300937', 'user1573@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1574, 'Александров Александр Андреевич', '+72821329567', 'user1574@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1575, 'Шмидт Владимир Иванович', '+73300966160', 'user1575@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1576, 'Васильев Макар Алексеевич', '+76934112766', 'user1576@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1577, 'Александров Владимир Алексеевич', '+74034158664', 'user1577@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1578, 'Скоробогатов Андрей Иванович', '+70482809876', 'user1578@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1579, 'Смирнов Макар Александрович', '+79290235442', 'user1579@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1580, 'Васильев Макар Макарович', '+76376144923', 'user1580@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1581, 'Чацкий Александр Александрович', '+72286244926', 'user1581@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1582, 'Иванов Алексей Александрович', '+73117505596', 'user1582@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1583, 'Скоробогатов Андрей Андреевич', '+77215117559', 'user1583@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1584, 'Раскольников Владимир Алексеевич', '+71002228451', 'user1584@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1585, 'Скоробогатов Алексей Андреевич', '+73758691207', 'user1585@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1586, 'Александров Алексей Маратович', '+70832731405', 'user1586@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1587, 'Иванов Родион Андреевич', '+78804605038', 'user1587@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1588, 'Раскольников Егор Егорович', '+72763396174', 'user1588@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1589, 'Чацкий Алексей Родионович', '+78039212978', 'user1589@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1590, 'Андреев Василий Маратович', '+74283808033', 'user1590@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1591, 'Раскольников Андрей Родионович', '+71469639072', 'user1591@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1592, 'Раскольников Марат Маратович', '+78332014321', 'user1592@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1593, 'Иванов Владимир Маратович', '+78367485946', 'user1593@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1594, 'Иванов Родион Маратович', '+70472048466', 'user1594@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1595, 'Раскольников Родион Александрович', '+74948186474', 'user1595@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1596, 'Андреев Андрей Макарович', '+76434082375', 'user1596@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1597, 'Сидоров Иван Васильевич', '+78042916638', 'user1597@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1598, 'Шмидт Алексей Макарович', '+78701680660', 'user1598@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1599, 'Васильев Макар Александрович', '+76359886564', 'user1599@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1600, 'Скоробогатов Егор Маратович', '+76446736813', 'user1600@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1601, 'Раскольников Марат Владимирович', '+78913964643', 'user1601@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1602, 'Скоробогатов Александр Родионович', '+73978397181', 'user1602@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1603, 'Сидоров Андрей Андреевич', '+79533760303', 'user1603@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1604, 'Раскольников Александр Васильевич', '+78315187495', 'user1604@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1605, 'Шмидт Александр Алексеевич', '+75020605706', 'user1605@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1606, 'Андреев Василий Иванович', '+72053330580', 'user1606@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1607, 'Александров Александр Маратович', '+74602884642', 'user1607@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1608, 'Чацкий Александр Алексеевич', '+74666246192', 'user1608@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1609, 'Иванов Василий Иванович', '+78945068170', 'user1609@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1610, 'Андреев Александр Маратович', '+72365512965', 'user1610@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1611, 'Скоробогатов Иван Егорович', '+78622163925', 'user1611@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1612, 'Андреев Василий Маратович', '+75351178620', 'user1612@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1613, 'Сидоров Макар Маратович', '+76743158615', 'user1613@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1614, 'Скоробогатов Василий Андреевич', '+72026548358', 'user1614@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1615, 'Смирнов Родион Родионович', '+78754663603', 'user1615@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1616, 'Смирнов Иван Иванович', '+78485373610', 'user1616@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1617, 'Чацкий Марат Владимирович', '+76037434945', 'user1617@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1618, 'Сидоров Владимир Родионович', '+79133075007', 'user1618@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1619, 'Скоробогатов Василий Александрович', '+72373574286', 'user1619@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1620, 'Андреев Иван Андреевич', '+74445901139', 'user1620@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1621, 'Александров Андрей Родионович', '+75095370145', 'user1621@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1622, 'Чацкий Владимир Маратович', '+74399221230', 'user1622@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1623, 'Шмидт Василий Макарович', '+76232216993', 'user1623@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1624, 'Смирнов Марат Владимирович', '+73392938063', 'user1624@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1625, 'Андреев Родион Родионович', '+71458709251', 'user1625@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1626, 'Васильев Макар Васильевич', '+76618880156', 'user1626@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1627, 'Скоробогатов Марат Макарович', '+75720062016', 'user1627@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1628, 'Шмидт Марат Алексеевич', '+73188253011', 'user1628@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1629, 'Шмидт Алексей Алексеевич', '+73180842326', 'user1629@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1630, 'Скоробогатов Макар Макарович', '+77329160929', 'user1630@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1631, 'Шмидт Васильевич', '+77727911129', 'user1631@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1632, 'Александров Александр Васильевич', '+76135516499', 'user1632@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1633, 'Раскольников Алексей Макарович', '+79672429291', 'user1633@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1634, 'Шмидт Алексей Алексеевич', '+70137197057', 'user1634@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1635, 'Сидоров Марат Егорович', '+78334859165', 'user1635@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1636, 'Иванов Иван Родионович', '+76987412324', 'user1636@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1637, 'Иванов Владимир Родионович', '+79839957200', 'user1637@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1638, 'Раскольников Алексей Иванович', '+72813433300', 'user1638@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1639, 'Сидоров Алексей Родионович', '+71976119604', 'user1639@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1640, 'Скоробогатов Василий Андреевич', '+74028578181', 'user1640@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1641, 'Васильев Родион Маратович', '+78362151281', 'user1641@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1642, 'Шмидт Родион Алексеевич', '+76612547977', 'user1642@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1643, 'Андреев Марат Алексеевич', '+74382650523', 'user1643@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1644, 'Скоробогатов Василий Маратович', '+78559404203', 'user1644@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1645, 'Иванов Родион Егорович', '+74889341204', 'user1645@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1646, 'Иванов Алексей Егорович', '+75982355258', 'user1646@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1647, 'Иванов Егор Васильевич', '+70063755796', 'user1647@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1648, 'Александров Егор Владимирович', '+71666673574', 'user1648@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1649, 'Шмидт Марат Маратович', '+70841355990', 'user1649@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1650, 'Смирнов Владимир Владимирович', '+75675477031', 'user1650@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1651, 'Чацкий Иван Родионович', '+75797637327', 'user1651@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1652, 'Скоробогатов Александр Александрович', '+73077949654', 'user1652@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1653, 'Андреев Марат Маратович', '+76652130296', 'user1653@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1654, 'Смирнов Родион Егорович', '+71552262730', 'user1654@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1655, 'Шмидт Алексей Васильевич', '+78924583939', 'user1655@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1656, 'Шмидт Егор Родионович', '+71274477313', 'user1656@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1657, 'Андреев Александр Владимирович', '+79347195599', 'user1657@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1658, 'Шмидт Родион Александрович', '+74095593085', 'user1658@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1659, 'Шмидт Макар Родионович', '+79008839363', 'user1659@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1660, 'Иванов Андрей Владимирович', '+73823412973', 'user1660@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1661, 'Сидоров Макар Макарович', '+76620680636', 'user1661@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1662, 'Чацкий Макар Александрович', '+76801856910', 'user1662@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1663, 'Чацкий Андрей Егорович', '+77485060271', 'user1663@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1664, 'Сидоров Василий Владимирович', '+70240871942', 'user1664@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1665, 'Иванов Егор Егорович', '+77343522366', 'user1665@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1666, 'Андреев Александр Владимирович', '+78970820848', 'user1666@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1667, 'Андреев Владимир Родионович', '+76420146701', 'user1667@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1668, 'Иванов Родион Андреевич', '+77560840774', 'user1668@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1669, 'Александров Родион Васильевич', '+79882710426', 'user1669@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1670, 'Шмидт Егор Алексеевич', '+75563419577', 'user1670@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1671, 'Иванов Макар Родионович', '+79808708231', 'user1671@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1672, 'Скоробогатов Андрей Иванович', '+74418113397', 'user1672@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1673, 'Смирнов Алексей Маратович', '+71057303386', 'user1673@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1674, 'Сидоров Иван Родионович', '+79052746386', 'user1674@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1675, 'Раскольников Макар Иванович', '+75014062416', 'user1675@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1676, 'Чацкий Александр Егорович', '+76902951076', 'user1676@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1677, 'Сидоров Егор Иванович', '+74408789304', 'user1677@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1678, 'Андреев Алексей Макарович', '+79082544240', 'user1678@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1679, 'Васильев Александр Алексеевич', '+71223975287', 'user1679@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1680, 'Скоробогатов Александр Александрович', '+76764393003', 'user1680@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1681, 'Иванов Алексей Владимирович', '+77891804358', 'user1681@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1682, 'Скоробогатов Алексей Иванович', '+72013151006', 'user1682@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1683, 'Шмидт Родион Родионович', '+71166953233', 'user1683@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1684, 'Шмидт Егор Алексеевич', '+74866444633', 'user1684@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1685, 'Александров Алексей Иванович', '+78074639486', 'user1685@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1686, 'Александров Алексей Андреевич', '+72655091406', 'user1686@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1687, 'Скоробогатов Егор Макарович', '+79514497786', 'user1687@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1688, 'Раскольников Иван Васильевич', '+71316510133', 'user1688@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1689, 'Смирнов Макар Егорович', '+76665477155', 'user1689@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1690, 'Чацкий Макар Александрович', '+72414642151', 'user1690@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1691, 'Сидоров Макар Александрович', '+78784651964', 'user1691@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1692, 'Чацкий Андрей Егорович', '+77709180402', 'user1692@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1693, 'Смирнов Иван Родионович', '+78153439544', 'user1693@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1694, 'Сидоров Иван Егорович', '+73425969508', 'user1694@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1695, 'Александров Александр Иванович', '+72864712303', 'user1695@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1696, 'Шмидт Василий Родионович', '+76346005366', 'user1696@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1697, 'Сидоров Егор Владимирович', '+70584671183', 'user1697@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1698, 'Смирнов Андрей Маратович', '+73390617074', 'user1698@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1699, 'Смирнов Иван Александрович', '+75304757353', 'user1699@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1700, 'Иванов Андрей Андреевич', '+79182153656', 'user1700@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1701, 'Сидоров Владимир Владимирович', '+73321134085', 'user1701@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1702, 'Скоробогатов Марат Алексеевич', '+74557727881', 'user1702@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1703, 'Иванов Марат Егорович', '+76913640144', 'user1703@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1704, 'Чацкий Иван Владимирович', '+77802558385', 'user1704@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1705, 'Раскольников Алексей Владимирович', '+70030447744', 'user1705@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1706, 'Александров Иван Владимирович', '+78107598665', 'user1706@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1707, 'Сидоров Марат Егорович', '+72326635480', 'user1707@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1708, 'Чацкий Марат Андреевич', '+78841704157', 'user1708@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1709, 'Сидоров Родион Андреевич', '+70232046802', 'user1709@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1710, 'Смирнов Владимир Родионович', '+76958994102', 'user1710@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1711, 'Раскольников Родион Маратович', '+72358129743', 'user1711@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1712, 'Чацкий Александр Маратович', '+75273320622', 'user1712@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1713, 'Иванов Егор Маратович', '+71991588654', 'user1713@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1714, 'Смирнов Родион Егорович', '+79967305386', 'user1714@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1715, 'Александров Иван Владимирович', '+73001229623', 'user1715@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1716, 'Раскольников Василий Алексеевич', '+70940744198', 'user1716@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1717, 'Васильев Родион Александрович', '+72239632490', 'user1717@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1718, 'Сидоров Василий Макарович', '+74479257691', 'user1718@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1719, 'Смирнов Владимир Васильевич', '+75505211447', 'user1719@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1720, 'Шмидт Егор Александрович', '+77444124946', 'user1720@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1721, 'Андреев Марат Алексеевич', '+72747492819', 'user1721@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1722, 'Чацкий Владимир Макарович', '+75234587418', 'user1722@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1723, 'Сидоров Марат Алексеевич', '+72771020142', 'user1723@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1724, 'Чацкий Родион Владимирович', '+72735466058', 'user1724@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1725, 'Васильев Егор Макарович', '+77946373217', 'user1725@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1726, 'Сидоров Макар Егорович', '+71492921236', 'user1726@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1727, 'Шмидт Марат Владимирович', '+78128636689', 'user1727@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1728, 'Шмидт Василий Егорович', '+73610527626', 'user1728@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1729, 'Андреев Макар Макарович', '+70819035018', 'user1729@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1730, 'Васильев Иван Егорович', '+77940935611', 'user1730@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1731, 'Скоробогатов Василий Егорович', '+71252029613', 'user1731@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1732, 'Васильев Александр Васильевич', '+74393145062', 'user1732@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1733, 'Раскольников Иван Маратович', '+73495615569', 'user1733@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1734, 'Скоробогатов Макар Александрович', '+78031046470', 'user1734@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1735, 'Смирнов Алексей Александрович', '+70341572447', 'user1735@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1736, 'Смирнов Александр Васильевич', '+75611643923', 'user1736@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1737, 'Шмидт Александр Алексеевич', '+77205136210', 'user1737@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1738, 'Александров Иван Родионович', '+78923141113', 'user1738@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1739, 'Скоробогатов Родион Владимирович', '+70109252162', 'user1739@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1740, 'Шмидт Иван Маратович', '+72302205946', 'user1740@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1741, 'Скоробогатов Родион Иванович', '+79917683512', 'user1741@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1742, 'Чацкий Родион Васильевич', '+71369793291', 'user1742@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1743, 'Сидоров Алексей Иванович', '+77253139434', 'user1743@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1744, 'Васильев Василий Макарович', '+71351102655', 'user1744@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1745, 'Раскольников Александр Андреевич', '+75955396342', 'user1745@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1746, 'Александров Марат Васильевич', '+72964173305', 'user1746@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1747, 'Смирнов Андрей Родионович', '+76117639862', 'user1747@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1748, 'Васильев Родион Андреевич', '+74562877341', 'user1748@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1749, 'Шмидт Андрей Макарович', '+79268278910', 'user1749@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1750, 'Шмидт Родион Андреевич', '+71729959243', 'user1750@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1751, 'Сидоров Макар Алексеевич', '+74504853673', 'user1751@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1752, 'Иванов Андрей Васильевич', '+77981454324', 'user1752@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1753, 'Иванов Василий Алексеевич', '+71059132074', 'user1753@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1754, 'Шмидт Егор Владимирович', '+73832303329', 'user1754@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1755, 'Андреев Владимир Васильевич', '+73638369365', 'user1755@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1756, 'Андреев Александр Маратович', '+75681884305', 'user1756@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1757, 'Шмидт Владимир Иванович', '+73583869297', 'user1757@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1758, 'Смирнов Макар Васильевич', '+76128248671', 'user1758@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1759, 'Андреев Александр Егорович', '+79499504537', 'user1759@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1760, 'Сидоров Марат Васильевич', '+74512309297', 'user1760@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1761, 'Шмидт Родион Алексеевич', '+76171574810', 'user1761@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1762, 'Раскольников Егор Егорович', '+77731388093', 'user1762@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1763, 'Чацкий Марат Иванович', '+75020522389', 'user1763@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1764, 'Андреев Василий Родионович', '+78687288374', 'user1764@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1765, 'Васильев Василий Александрович', '+72215063254', 'user1765@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1766, 'Андреев Егор Андреевич', '+78175543249', 'user1766@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1767, 'Сидоров Макар Маратович', '+74353301041', 'user1767@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1768, 'Сидоров Иван Александрович', '+77101496210', 'user1768@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1769, 'Скоробогатов Александр Макарович', '+79532035536', 'user1769@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1770, 'Александров Егор Алексеевич', '+76190521741', 'user1770@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1771, 'Шмидт Андрей Иванович', '+76863315064', 'user1771@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1772, 'Андреев Алексей Алексеевич', '+79725297177', 'user1772@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1773, 'Раскольников Андрей Алексеевич', '+76923462966', 'user1773@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1774, 'Сидоров Марат Андреевич', '+75774965291', 'user1774@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1775, 'Андреев Андрей Маратович', '+79761547019', 'user1775@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1776, 'Чацкий Андрей Алексеевич', '+76661639198', 'user1776@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1777, 'Сидоров Владимир Макарович', '+75430607146', 'user1777@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1778, 'Александров Егор Макарович', '+73579633952', 'user1778@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1779, 'Васильев Василий Алексеевич', '+74489156293', 'user1779@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1780, 'Смирнов Егор Алексеевич', '+79109073522', 'user1780@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1781, 'Сидоров Родион Алексеевич', '+78781110347', 'user1781@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1782, 'Чацкий Алексей Андреевич', '+76513704791', 'user1782@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1783, 'Сидоров Владимир Маратович', '+78689426151', 'user1783@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1784, 'Смирнов Василий Родионович', '+77303353881', 'user1784@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1785, 'Васильев Родион Владимирович', '+71069120626', 'user1785@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1786, 'Чацкий Владимир Родионович', '+79065846091', 'user1786@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1787, 'Скоробогатов Владимир Васильевич', '+78362214269', 'user1787@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1788, 'Васильев Алексей Владимирович', '+76520368162', 'user1788@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1789, 'Андреев Василий Александрович', '+73301894440', 'user1789@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1790, 'Андреев Иван Александрович', '+72244885038', 'user1790@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1791, 'Васильев Василий Иванович', '+77958526797', 'user1791@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1792, 'Чацкий Александр Андреевич', '+76942721474', 'user1792@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1793, 'Раскольников Макар Александрович', '+76706401461', 'user1793@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1794, 'Андреев Родион Маратович', '+74743791746', 'user1794@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1795, 'Раскольников Владимир Владимирович', '+74901566436', 'user1795@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1796, 'Александров Родион Маратович', '+79776571385', 'user1796@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1797, 'Чацкий Владимир Андреевич', '+73554405373', 'user1797@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1798, 'Иванов Владимир Родионович', '+71727280509', 'user1798@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1799, 'Скоробогатов Василий Егорович', '+75784835172', 'user1799@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1800, 'Андреев Александр Маратович', '+77310449187', 'user1800@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1801, 'Раскольников Иван Васильевич', '+73267754770', 'user1801@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1802, 'Раскольников Василий Андреевич', '+75440154270', 'user1802@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1803, 'Васильев Егор Иванович', '+74835865188', 'user1803@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1804, 'Андреев Андрей Егорович', '+71942167148', 'user1804@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1805, 'Андреев Андрей Андреевич', '+71180656837', 'user1805@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1806, 'Иванов Андрей Александрович', '+70415797792', 'user1806@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1807, 'Смирнов Александр Алексеевич', '+78963746210', 'user1807@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1808, 'Скоробогатов Родион Владимирович', '+75273702682', 'user1808@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1809, 'Андреев Макар Алексеевич', '+76367304096', 'user1809@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1810, 'Шмидт Марат Алексеевич', '+79941047859', 'user1810@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1811, 'Скоробогатов Александр Родионович', '+78543356043', 'user1811@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1812, 'Иванов Василий Маратович', '+72008545705', 'user1812@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1813, 'Смирнов Алексей Алексеевич', '+74532514802', 'user1813@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1814, 'Чацкий Родион Васильевич', '+76842097865', 'user1814@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1815, 'Смирнов Иван Александрович', '+75631645102', 'user1815@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1816, 'Александров Родион Владимирович', '+72044429366', 'user1816@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1817, 'Иванов Егор Владимирович', '+77384778065', 'user1817@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1818, 'Александров Марат Родионович', '+79716215517', 'user1818@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1819, 'Смирнов Алексей Родионович', '+72356544019', 'user1819@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1820, 'Александров Андрей Александрович', '+76086714855', 'user1820@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1821, 'Скоробогатов Владимир Андреевич', '+77406172521', 'user1821@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1822, 'Александров Родион Иванович', '+73586943666', 'user1822@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1823, 'Шмидт Владимир Александрович', '+73548056297', 'user1823@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1824, 'Шмидт Владимир Андреевич', '+78003548517', 'user1824@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1825, 'Чацкий Владимир Алексеевич', '+75994504912', 'user1825@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1826, 'Сидоров Егор Егорович', '+72597161587', 'user1826@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1827, 'Скоробогатов Владимир Родионович', '+75983950111', 'user1827@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1828, 'Сидоров Алексей Маратович', '+75093982569', 'user1828@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1829, 'Андреев Егор Васильевич', '+75178884820', 'user1829@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1830, 'Иванов Алексей Владимирович', '+74290274608', 'user1830@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1831, 'Скоробогатов Владимир Александрович', '+79855169465', 'user1831@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1832, 'Шмидт Марат Егорович', '+76115047460', 'user1832@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1833, 'Скоробогатов Марат Иванович', '+71810214833', 'user1833@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1834, 'Шмидт Василий Андреевич', '+78709969710', 'user1834@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1835, 'Скоробогатов Василий Родионович', '+74448581384', 'user1835@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1836, 'Андреев Алексей Владимирович', '+72860921984', 'user1836@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1837, 'Скоробогатов Родион Маратович', '+72529018460', 'user1837@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1838, 'Андреев Александр Егорович', '+72343866043', 'user1838@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1839, 'Андреев Владимир Маратович', '+77162272589', 'user1839@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1840, 'Васильев Марат Владимирович', '+76009590993', 'user1840@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1841, 'Шмидт Василий Андреевич', '+74642716416', 'user1841@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1842, 'Васильев Егор Васильевич', '+73263739886', 'user1842@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1843, 'Андреев Марат Васильевич', '+77831847391', 'user1843@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1844, 'Иванов Родион Алексеевич', '+72686681016', 'user1844@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1845, 'Васильев Иван Макарович', '+73128982937', 'user1845@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1846, 'Васильев Андрей Иванович', '+72749579105', 'user1846@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1847, 'Иванов Егор Родионович', '+70596240839', 'user1847@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1848, 'Сидоров Егор Маратович', '+77608848822', 'user1848@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1849, 'Чацкий Иван Алексеевич', '+77455652623', 'user1849@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1850, 'Александров Василий Маратович', '+75528205207', 'user1850@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1851, 'Андреев Егор Егорович', '+72538904741', 'user1851@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1852, 'Чацкий Алексей Иванович', '+78978466476', 'user1852@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1853, 'Васильев Владимир Алексеевич', '+74342626646', 'user1853@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1854, 'Васильев Макар Васильевич', '+70227981316', 'user1854@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1855, 'Раскольников Александр Егорович', '+74516822011', 'user1855@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1856, 'Раскольников Александр Васильевич', '+78649298593', 'user1856@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1857, 'Смирнов Марат Макарович', '+75741988637', 'user1857@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1858, 'Андреев Василий Васильевич', '+75480973010', 'user1858@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1859, 'Сидоров Егор Егорович', '+78262878351', 'user1859@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1860, 'Сидоров Владимир Владимирович', '+73038587165', 'user1860@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1861, 'Скоробогатов Макар Иванович', '+72933664204', 'user1861@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1862, 'Скоробогатов Андрей Егорович', '+78107641427', 'user1862@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1863, 'Раскольников Андрей Андреевич', '+71401034386', 'user1863@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1864, 'Иванов Алексей Егорович', '+76305623355', 'user1864@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1865, 'Александров Александр Александрович', '+70415533329', 'user1865@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1866, 'Сидоров Иван Андреевич', '+71465572938', 'user1866@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1867, 'Чацкий Александр Александрович', '+79693714267', 'user1867@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1868, 'Васильев Макар Александрович', '+77046470146', 'user1868@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1869, 'Васильев Иван Иванович', '+76204274557', 'user1869@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1870, 'Скоробогатов Алексей Алексевич', '+70216894479', 'user1870@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1871, 'Чацкий Макар Макарович', '+75040772220', 'user1871@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1872, 'Андреев Родион Макарович', '+78122930568', 'user1872@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1873, 'Иванов Макар Владимирович', '+70226357244', 'user1873@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1874, 'Сидоров Марат Васильевич', '+78484125671', 'user1874@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1875, 'Васильев Андрей Макарович', '+79205527360', 'user1875@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1876, 'Сидоров Егор Егорович', '+71264843908', 'user1876@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1877, 'Сидоров Алексей Иванович', '+75621470075', 'user1877@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1878, 'Александров Егор Макарович', '+75715425893', 'user1878@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1879, 'Васильев Родион Маратович', '+78496756955', 'user1879@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1880, 'Александров Родион Владимирович', '+78051684202', 'user1880@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1881, 'Андреев Макар Васильевич', '+79178494858', 'user1881@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1882, 'Александров Владимир Алексеевич', '+79606727628', 'user1882@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1883, 'Сидоров Василий Владимирович', '+70659870243', 'user1883@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1884, 'Александров Макар Родионович', '+70320788722', 'user1884@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1885, 'Сидоров Марат Егорович', '+71752888665', 'user1885@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1886, 'Васильев Андрей Васильевич', '+71534568581', 'user1886@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1887, 'Чацкий Андрей Алексеевич', '+78244987215', 'user1887@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1888, 'Васильев Алексей Александрович', '+71445662738', 'user1888@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1889, 'Васильев Родион Владимирович', '+79242194427', 'user1889@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1890, 'Иванов Иван Владимирович', '+73579810657', 'user1890@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1891, 'Васильев Родион Иванович', '+79649823944', 'user1891@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1892, 'Сидоров Родион Васильевич', '+72245639371', 'user1892@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1893, 'Иванов Владимир Иванович', '+73375712074', 'user1893@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1894, 'Иванов Макар Васильевич', '+70467624712', 'user1894@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1895, 'Чацкий Алексей Владимирович', '+76310080426', 'user1895@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1896, 'Чацкий Егор Маратович', '+73734465018', 'user1896@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1897, 'Раскольников Родион Андреевич', '+79391039506', 'user1897@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1898, 'Александров Василий Маратович', '+73403397868', 'user1898@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1899, 'Чацкий Василий Егорович', '+76861324009', 'user1899@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1900, 'Александров Василий Андреевич', '+79602390351', 'user1900@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1901, 'Александров Марат Маратович', '+77137023289', 'user1901@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1902, 'Смирнов Александр Макарович', '+71781407629', 'user1902@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1903, 'Чацкий Егор Александрович', '+79117083894', 'user1903@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1904, 'Раскольников Марат Макарович', '+75775770783', 'user1904@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1905, 'Васильев Егор Егорович', '+71551752007', 'user1905@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1906, 'Васильев Василий Маратович', '+77688657410', 'user1906@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1907, 'Андреев Алексей Иванович', '+74583111825', 'user1907@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1908, 'Чацкий Иван Андреевич', '+71180431071', 'user1908@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1909, 'Иванов Василий Васильевич', '+76349161116', 'user1909@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1910, 'Васильев Алексей Егорович', '+70963850647', 'user1910@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1911, 'Смирнов Владимир Маратович', '+79886961937', 'user1911@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1912, 'Смирнов Марат Маратович', '+75292653452', 'user1912@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1913, 'Александров Александр Макарович', '+77607442199', 'user1913@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1914, 'Скоробогатов Андрей Александрович', '+78374291446', 'user1914@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1915, 'Раскольников Иван Маратович', '+78734920311', 'user1915@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1916, 'Смирнов Макар Владимирович', '+77571292515', 'user1916@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1917, 'Чацкий Родион Макарович', '+74826940878', 'user1917@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1918, 'Андреев Алексей Александрович', '+78213703047', 'user1918@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1919, 'Сидоров Иван Егорович', '+75385545433', 'user1919@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1920, 'Васильев Марат Маратович', '+77620952889', 'user1920@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1921, 'Сидоров Алексей Егорович', '+76146724370', 'user1921@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1922, 'Смирнов Александр Иванович', '+78126789857', 'user1922@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1923, 'Иванов Василий Александрович', '+72854178021', 'user1923@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1924, 'Андреев Иван Васильевич', '+72584876824', 'user1924@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1925, 'Скоробогатов Марат Макарович', '+76189198175', 'user1925@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1926, 'Скоробогатов Родион Владимирович', '+78511711709', 'user1926@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1927, 'Александров Василий Владимирович', '+72343736796', 'user1927@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1928, 'Иванов Родион Макарович', '+77440742300', 'user1928@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1929, 'Сидоров Василий Александрович', '+77511474568', 'user1929@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1930, 'Андреев Владимир Родионович', '+72276012313', 'user1930@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1931, 'Шмидт Егор Егорович', '+72468878578', 'user1931@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1932, 'Александров Егор Васильевич', '+70089353111', 'user1932@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1933, 'Васильев Родион Егорович', '+78691828940', 'user1933@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1934, 'Шмидт Макар Андреевич', '+79969189685', 'user1934@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1935, 'Васильев Владимир Макарович', '+72297487910', 'user1935@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1936, 'Скоробогатов Иван Маратович', '+79527250000', 'user1936@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1937, 'Александров Василий Егорович', '+71835956794', 'user1937@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1938, 'Александров Владимир Маратович', '+73951128175', 'user1938@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1939, 'Сидоров Егор Александрович', '+79881128084', 'user1939@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1940, 'Александров Марат Васильевич', '+78240987344', 'user1940@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1941, 'Раскольников Родион Макарович', '+72348589423', 'user1941@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1942, 'Чацкий Александр Васильевич', '+75347866943', 'user1942@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1943, 'Шмидт Андрей Маратович', '+73669746480', 'user1943@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1944, 'Васильев Алексей Иванович', '+74369723780', 'user1944@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1945, 'Смирнов Макар Егорович', '+70404212458', 'user1945@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1946, 'Иванов Владимир Егорович', '+79461263892', 'user1946@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1947, 'Смирнов Алексей Васильевич', '+70015024666', 'user1947@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1948, 'Иванов Егор Александрович', '+75866788942', 'user1948@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1949, 'Раскольников Егор Васильевич', '+73115592697', 'user1949@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1950, 'Васильев Егор Алексеевич', '+79020488957', 'user1950@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1951, 'Александров Александр Владимирович', '+71638533622', 'user1951@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1952, 'Александров Александр Егорович', '+79827612089', 'user1952@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1953, 'Александров Василий Иванович', '+76419167871', 'user1953@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1954, 'Александров Андрей Иванович', '+71819310463', 'user1954@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1955, 'Иванов Иван Владимирович', '+79627215423', 'user1955@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1956, 'Раскольников Макар Маратович', '+73762678885', 'user1956@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1957, 'Васильев Андрей Александрович', '+76040944096', 'user1957@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1958, 'Смирнов Алексей Васильевич', '+70735846520', 'user1958@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1959, 'Скоробогатов Егор Васильевич', '+71472333454', 'user1959@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1960, 'Иванов Иван Алексеевич', '+74143640338', 'user1960@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1961, 'Смирнов Егор Иванович', '+75622086375', 'user1961@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1962, 'Андреев Егор Владимирович', '+78462807373', 'user1962@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1963, 'Раскольников Владимир Андреевич', '+71761649922', 'user1963@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1964, 'Раскольников Родион Алексеевич', '+76576289922', 'user1964@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1965, 'Раскольников Родион Андреевич', '+79080855265', 'user1965@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1966, 'Сидоров Родион Егорович', '+70401954502', 'user1966@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1967, 'Скоробогатов Владимир Владимирович', '+71187100646', 'user1967@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1968, 'Васильев Александр Маратович', '+73582874245', 'user1968@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1969, 'Васильев Андрей Маратович', '+74767551409', 'user1969@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1970, 'Смирнов Алексей Родионович', '+75347045375', 'user1970@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1971, 'Скоробогатов Макар Родионович', '+70227030379', 'user1971@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1972, 'Шмидт Василий Маратович', '+78585121984', 'user1972@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1973, 'Иванов Андрей Егорович', '+70713535238', 'user1973@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1974, 'Раскольников Василий Иванович', '+74517450728', 'user1974@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1975, 'Смирнов Александр Александрович', '+74519727732', 'user1975@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1976, 'Скоробогатов Александр Андреевич', '+71298510416', 'user1976@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1977, 'Скоробогатов Марат Владимирович', '+71154641358', 'user1977@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1978, 'Чацкий Александр Алексеевич', '+79716775663', 'user1978@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1979, 'Шмидт Владимир Родионович', '+77721804237', 'user1979@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1980, 'Смирнов Андрей Андреевич', '+76711826537', 'user1980@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1981, 'Сидоров Егор Маратович', '+78393702440', 'user1981@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1982, 'Чацкий Макар Макарович', '+73157052426', 'user1982@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1983, 'Смирнов Марат Александрович', '+70812126384', 'user1983@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1984, 'Александров Александр Родионович', '+72542275086', 'user1984@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1985, 'Скоробогатов Владимир Маратович', '+70680922993', 'user1985@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1986, 'Скоробогатов Макар Егорович', '+72988705000', 'user1986@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1987, 'Шмидт Марат Александрович', '+76825348951', 'user1987@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1988, 'Раскольников Марат Макарович', '+78919794254', 'user1988@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1989, 'Васильев Макар Алексеевич', '+74156284385', 'user1989@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1990, 'Васильев Родион Васильевич', '+79428167577', 'user1990@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1991, 'Сидоров Родион Владимирович', '+79209923336', 'user1991@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1992, 'Сидоров Владимир Иванович', '+71675311896', 'user1992@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1993, 'Смирнов Андрей Егорович', '+74190434398', 'user1993@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1994, 'Чацкий Александр Родионович', '+72058725265', 'user1994@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1995, 'Чацкий Василий Родионович', '+77497076576', 'user1995@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1996, 'Александров Андрей Васильевич', '+78619667760', 'user1996@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1997, 'Скоробогатов Александр Владимирович', '+73679742970', 'user1997@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1998, 'Сидоров Родион Васильевич', '+79366159634', 'user1998@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (1999, 'Смирнов Марат Владимирович', '+75388327225', 'user1999@example.ru');

INSERT INTO "схема_автомастерская"."физическое_лицо" VALUES (2000, 'Скоробогатов Александр Макарович', '+77491809602', 'user2000@example.ru');

--

- -- TOC entry 4834 (class 2606 OID 16396)
- -- Name: автомобиль Автомобиль_pkey; Type: CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

--Добавление первичного ключа

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."автомобиль" ADD CONSTRAINT "Автомобиль_pkey" PRIMARY KEY ("гос_номер");

--

- -- TOC entry 4838 (class 2606 OID 16409)
- -- Name: клиент Клиент_pkey; Type: CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."клиент" ADD CONSTRAINT "Клиент_pkey" PRIMARY KEY (id);

--

- -- TOC entry 4836 (class 2606 OID 16404)
- -- Name: физическое_лицо Физическое_лицо_pkey; Type: CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

ALTER TABLE ONLY "схема автомастерская". "физическое лицо" ADD CONSTRAINT "Физическое_лицо_pkey" PRIMARY KEY (id); -- TOC entry 4844 (class 2606 OID 16442) -- Name: деталь деталь pkey; Type: CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres ALTER TABLE ONLY "схема автомастерская". "деталь" ADD CONSTRAINT "деталь pkey" PRIMARY KEY (id); -- TOC entry 4860 (class 2606 OID 16542) -- Name: деталь в заказе деталь в заказе pkey; Type: CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres ALTER TABLE ONLY "схема автомастерская". "деталь в заказе" ADD CONSTRAINT "деталь в заказе pkey" PRIMARY KEY (id); -- TOC entry 4854 (class 2606 OID 16475) Type: CONSTRAINT; Schema: Name: договор договор pkey; схема автомастерская; Owner: postgres

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."договор" ADD CONSTRAINT "договор_pkey" PRIMARY KEY (id);

-- TOC entry 4850 (class 2606 OID 16461)

-- Name: должность должность_pkey; Type: CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."должность" ADD CONSTRAINT "должность_pkey" PRIMARY KEY (id);

--

- -- TOC entry 4862 (class 2606 OID 16563)
- -- Name: клиент_автомобиль клиент_автомобиль_pkey; Type: CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль" ADD CONSTRAINT "клиент_автомобиль_pkey" PRIMARY KEY (id);

--

- -- TOC entry 4840 (class 2606 OID 16419)
- -- Name: мастерская мастерская_pkey; Type: CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."мастерская" ADD CONSTRAINT "мастерская_pkey" PRIMARY KEY (id);

--

- -- TOC entry 4858 (class 2606 OID 16519)
- -- Name: оказываемая_услуга оказываемая_услуга_pkey; Type: CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга" ADD CONSTRAINT "оказываемая услуга pkey" PRIMARY KEY (id);

--

- -- TOC entry 4823 (class 2606 OID 16632)
- -- Name: деталь_в_заказе проверка_колво_вместе; Туре: CHECK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

--Добавление ограничения на данные

ALTER TABLE "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе"

ADD CONSTRAINT "проверка_колво_вместе" CHECK ((("колво_от_клиента" + "колво от фирмы") > 0)) NOT VALID;

--

- -- TOC entry 4824 (class 2606 OID 16630)
- -- Name: деталь_в_заказе проверка_колво_от_клиента; Туре: CHECK CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе"

ADD CONSTRAINT "проверка_колво_от_клиента" CHECK (("колво_от_клиента" >= 0)) NOT VALID;

--

- -- TOC entry 4825 (class 2606 OID 16629)
- -- Name: деталь_в_заказе проверка_колво_от_фирмы; Type: CHECK CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе"

ADD CONSTRAINT "проверка_колво_от_фирмы" CHECK (("колво_от_фирмы" >= 0)) NOT VALID;

--

- -- TOC entry 4812 (class 2606 OID 16625)
- -- Name: физическое_лицо проверка_номера_телефона; Туре: CHECK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE "схема_автомастерская"."физическое_лицо"

ADD CONSTRAINТ "проверка_номера_телефона" СНЕСК (("номер_телефона" \sim '^\+[0-9]{11}\$'::text)) NOT VALID;

--

- -- TOC entry 4814 (class 2606 OID 16627)
- -- Name: физическое_лицо проверка_электронной_почты; Туре: CHECK CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE "схема автомастерская". "физическое лицо"

ADD CONSTRAINT "проверка_электронной_почты" CHECK ((("электронная_почта")::text \sim '^[a-zA-Z0-9._%+-]+@[a-zA-Z0-9.-]+\.[a-zA-Z]{2,}\$'::text)) NOT VALID;

--

- -- TOC entry 4848 (class 2606 OID 16456)
- -- Name: разряд разряд_pkey; Type: CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская". "разряд"

ADD CONSTRAINT "разряд_pkey" PRIMARY KEY (id);

-- TOC entry 4856 (class 2606 OID 16504) -- Name: состав услуги состав услуги pkey; Type: CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres ALTER TABLE ONLY "схема автомастерская". "состав услуги" ADD CONSTRAINT "состав услуги pkey" PRIMARY KEY (id); -- TOC entry 4842 (class 2606 OID 16424) Name: сотрудник сотрудник pkey; Type: CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres ALTER TABLE ONLY "схема автомастерская". "сотрудник" ADD CONSTRAINT "сотрудник_pkey" PRIMARY КЕҮ ("табельный номер"); -- TOC entry 4866 (class 2606 OID 16597) -- Name: сотрудник_должность_период сотрудник_должность_период_pkey; Туре: CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres ALTER TABLE ONLY "схема автомастерская". "сотрудник должность период" ADD CONSTRAINT "сотрудник должность период pkey" PRIMARY KEY (id);

-- TOC entry 4864 (class 2606 OID 16580)

сотрудник разряд период сотрудник разряд период ркеу; Type: CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская". "сотрудник_разряд_период" ADD CONSTRAINT "сотрудник разряд период pkey" PRIMARY KEY (id); -- TOC entry 4868 (class 2606 OID 16614) Name: сотрудник специализация период CONSTRAINT; сотрудник специализация период pkey; Type: Schema: схема автомастерская; Owner: postgres **ALTER TABLE ONLY** "схема автомастерская". "сотрудник специализация период" ADD CONSTRAINT "сотрудник специализация период pkey" PRIMARY KEY (id); -- TOC entry 4852 (class 2606 OID 16466) -- Name: специализация специализация pkey; Type: CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres ALTER TABLE ONLY "схема автомастерская". "специализация"

ADD CONSTRAINT "специализация pkey" PRIMARY KEY (id);

-- TOC entry 4846 (class 2606 OID 16450)

⁻⁻ Name: услуга услуга_pkey; Type: CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."услуга" ADD CONSTRAINT "услуга pkey" PRIMARY KEY (id);

--

- -- TOC entry 4876 (class 2606 OID 16510)
- -- Name: состав_услуги внешний_ключ_id_детали; Type: FK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

--Объявление внешнего ключа

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."состав_услуги"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_id_детали" FOREIGN KEY ("id_детали") REFERENCES "схема автомастерская"."деталь"(id);

--

- -- TOC entry 4882 (class 2606 OID 16543)
- -- Name: деталь_в_заказе внешний_ключ_id_детали; Type: FK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_id_детали" FOREIGN KEY ("id_детали")

REFERENCES "схема_автомастерская"."деталь"(id);

--

- -- TOC entry 4878 (class 2606 OID 16553)
- -- Name: оказываемая_услуга внешний_ключ_id_детали_в_заказе; Туре: FK CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_id_детали_в_заказе" FOREIGN KEY ("id_детали_в_заказе") REFERENCES "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе"(id) NOT VALID;

--

- -- TOC entry 4879 (class 2606 OID 16525)
- -- Name: оказываемая_услуга внешний_ключ_id_договора; Type: FK CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_id_договора" FOREIGN KEY
("id_договора") REFERENCES "схема_автомастерская"."договор"(id);

--

- -- TOC entry 4888 (class 2606 OID 16603)
- -- Name: сотрудник_должность_период внешний_ключ_id_должности; Туре: FK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_id_должности" FOREIGN KEY

("id_должности") REFERENCES "схема_автомастерская"."должность"(id);

--

- -- TOC entry 4872 (class 2606 OID 16491)
- -- Name: договор внешний_ключ_id_клиента; Туре: FK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_id_клиента" FOREIGN KEY ("id_клиента") REFERENCES "схема_автомастерская"."клиент"(id);

--

- -- TOC entry 4884 (class 2606 OID 16564)
- -- Name: клиент_автомобиль внешний_ключ_id_клиента; Type: FK CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."клиент_автомобиль"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_id_клиента" FOREIGN KEY ("id_клиента")

REFERENCES "схема автомастерская". "клиент" (id);

__

- -- TOC entry 4873 (class 2606 OID 16486)
- -- Name: договор внешний_ключ_id_мастерской; Type: FK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема автомастерская". "договор"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_id_мастерской" FOREIGN KEY ("id мастерской") REFERENCES "схема автомастерская"."мастерская"(id);

--

- -- TOC entry 4886 (class 2606 OID 16586)
- -- Name: сотрудник_разряд_период внешний_ключ_id_разряда; Туре: FK CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_id_разряда" FOREIGN KEY ("id_разряда")

REFERENCES "схема автомастерская"."разряд"(id);

-- TOC entry 4890 (class 2606 OID 16620)

-- Name: сотрудник_специализация_период внешний_ключ_id_специализации; Type: FK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY

"схема_автомастерская"."сотрудник_специализация_период"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_id_специализации" FOREIGN KEY ("id специализации") REFERENCES "схема автомастерская"."специализация"(id);

--

- -- TOC entry 4877 (class 2606 OID 16505)
- -- Name: состав_услуги внешний_ключ_id_услуги; Type: FK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

__

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."состав_услуги"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_id_услуги" FOREIGN KEY ("id_услуги")

REFERENCES "схема автомастерская"."услуга"(id);

--

- -- TOC entry 4880 (class 2606 OID 16520)
- -- Name: оказываемая_услуга внешний_ключ_id_услуги; Type: FK CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."оказываемая_услуга"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_id_услуги" FOREIGN KEY ("id_услуги")

REFERENCES "схема автомастерская"."услуга"(id);

- -- TOC entry 4883 (class 2606 OID 16548)
- -- Name: деталь_в_заказе внешний_ключ_id_услуги; Туре: FK CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."деталь_в_заказе"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_id_услуги" FOREIGN KEY ("id_услуги") REFERENCES "схема автомастерская"."услуга"(id);

--

- -- TOC entry 4874 (class 2606 OID 16476)
- -- Name: договор внешний_ключ_гос_номер_автомобиля; Type: FK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."договор"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_гос_номер_автомобиля" FOREIGN KEY ("гос номер авто") REFERENCES "схема автомастерская". "автомобиль" ("гос номер");

--

- -- TOC entry 4885 (class 2606 OID 16569)
- -- Name: клиент_автомобиль внешний_ключ_гос_номер_автомобиля; Туре: FK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема автомастерская". "клиент автомобиль"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_гос_номер_автомобиля" FOREIGN KEY ("гос_номер_автомобиля") REFERENCES "схема_автомастерская"."автомобиль"("гос_номер");

-- TOC entry 4870 (class 2606 OID 16430)

-- Name: сотрудник внешний_ключ_мастерская; Туре: FK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема автомастерская". "сотрудник"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_мастерская" FOREIGN KEY ("id_мастерской") REFERENCES "схема_автомастерская"."мастерская"(id);

--

- -- TOC entry 4875 (class 2606 OID 16481)
- -- Name: договор внешний_ключ_табельный_номер_сотр; Type: FK CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема автомастерская". "договор"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_табельный_номер_cotp" FOREIGN KEY ("табельный_номер_cotpудника") REFERENCES "схема автомастерская". "сотрудник" ("табельный номер");

--

- -- TOC entry 4881 (class 2606 OID 16530)
- -- Name: оказываемая_услуга внешний_ключ_табельный_номер_сотр; Туре: FK CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

__

ALTER TABLE ONLY "схема автомастерская". "оказываемая услуга"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_табельный_номер_cotp" FOREIGN KEY ("табельный_номер_cotpудника") REFERENCES "схема_автомастерская"."сотрудник"("табельный номер");

-- TOC entry 4887 (class 2606 OID 16581)

-- Name: сотрудник_разряд_период внешний_ключ_табельный_номер_сотр; Туре: FK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."сотрудник_разряд_период"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_табельный_номер_сотр" FOREIGN KEY

("табельный_номер_сотрудника") REFERENCES

"схема автомастерская"."сотрудник"("табельный номер");

--

-- TOC entry 4889 (class 2606 OID 16598)

-- Name: сотрудник_должность_период внешний_ключ_табельный_номер_сотр; Type: FK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская"."сотрудник_должность_период"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_табельный_номер_cotp" FOREIGN KEY

("табельный_номер_cotpyдника")

REFERENCES

"схема автомастерская"."сотрудник"("табельный номер");

--

-- TOC entry 4891 (class 2606 OID 16615)

-- Name: сотрудник_специализация_период внешний_ключ_табельный_номер_сотр; Туре: FK CONSTRAINT; Schema: схема_автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY

"схема_автомастерская"."сотрудник специализация период"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_табельный_номер_cotp" FOREIGN KEY ("табельный_номер_cotpудника") REFERENCES "схема автомастерская". "сотрудник" ("табельный номер");

--

- -- TOC entry 4871 (class 2606 OID 16425)
- -- Name: сотрудник внешний_ключ_ф_л; Туре: FK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема_автомастерская". "сотрудник"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_ф_л" FOREIGN KEY ("id_ф_л") REFERENCES "схема автомастерская"."физическое лицо"(id);

--

- -- TOC entry 4869 (class 2606 OID 16410)
- -- Name: клиент внешний_ключ_физическое_лицо; Туре: FK CONSTRAINT; Schema: схема автомастерская; Owner: postgres

--

ALTER TABLE ONLY "схема автомастерская". "клиент"

ADD CONSTRAINT "внешний_ключ_физическое_лицо" FOREIGN KEY ("id_ф_л") REFERENCES "схема_автомастерская"."физическое_лицо"(id);

-- Completed on 2025-03-29 12:56:35

--

-- PostgreSQL database dump complete

--

5 Вывод

В ходе выполнения лабораторной работы я научился с помощью инструмента pdAdmin 4 создавать базы данных и таблицы в них, накладывать ограничения на данные, восстанавливать базы данных из резервных копий. Была создана база данных саг_workshop, включающая 18 таблиц и наполненная тестовыми данными, соответствующими заданным ограничениям. Были созданы резервные копии базы данных с расширениями Plain и Custom, и успешно проведено восстановление базы данных из резервной копии.