Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Национальный исследовательский университет ИТМО» Факультет инфокоммуникационных технологий

ОТЧЕТ О ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ №4 ПО ТЕМЕ: «ЗАПРОСЫ НА ВЫБОРКУ ДАННЫХ К БД POSTGRESQL. ПРЕДСТАВЛЕНИЯ В POSTGRESQL»

Выполнил: Литвак И. Г. группа K3241

Проверил: Говорова М. М.

Цель работы: овладеть практическими навыками создания представлений и запросов на выборку данных к базе данных PostgreSQL и использования подзапросов при модификации данных.

Оборудование: компьютерный класс.

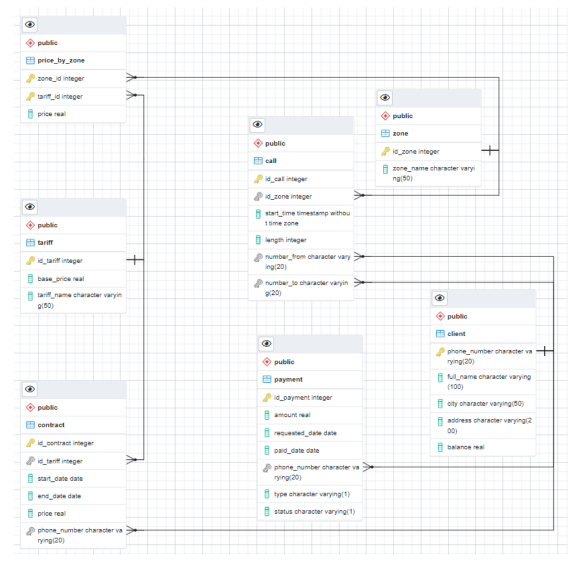
Программное обеспечение: СУБД PostgreSQL, pgadmin 4.

Практическое задание:

- 1. Создать запросы и представления на выборку данных к базе данных PostgreSQL (согласно индивидуальному заданию, часть 2 и 3).
- 2. Составить 3 запроса на модификацию данных (INSERT, UPDATE, DELETE) с использованием подзапросов.
- 3. Изучить графическое представление запросов.
- 4. Просмотреть историю запросов.

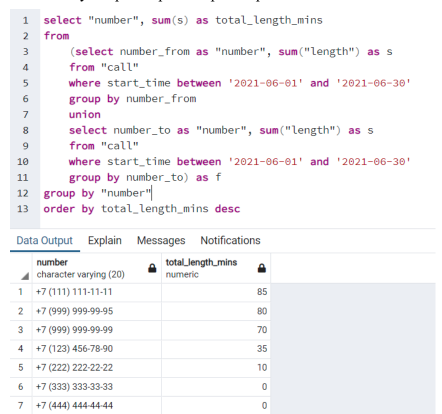
Выполнение:

Схема логической модели базы данных, сгенерированная в Generate ERD:



Создание запросов:

1. Вывести суммарное время переговоров каждого абонента за заданный период.



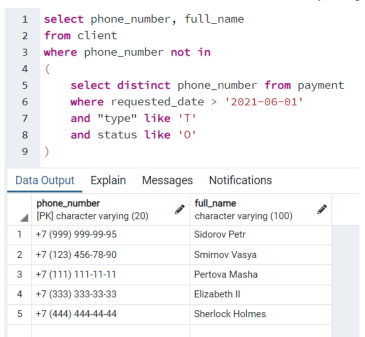
2. Найти среднюю продолжительность разговора абонента АТС.



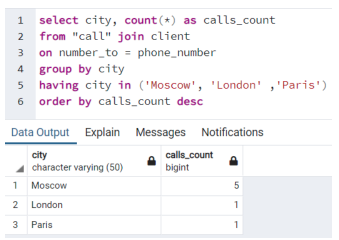
3. Вывести количество междугородных переговоров каждого абонента.

```
1 select "number", sum(c) as calls_count
 2 from
 3
        (select number_from as "number", count(*) as c
        from "call" natural join zone
 4
        where zone_name like 'intercity'
 5
 6
        group by number_from
 7
        union
 8
        select number_to as "number", count(*) as c
 9
        from "call" natural join zone
        where zone_name like 'intercity'
10
        group by number_to) as f
11
12 group by "number"
13 order by calls_count desc
Data Output Explain Messages Notifications
   number
                         calls_count
                                   character varying (20)
                         numeric
1 +7 (111) 111-11-11
                                    3
2 +7 (999) 999-99-95
                                    2
3 +7 (999) 999-99-99
                                    1
```

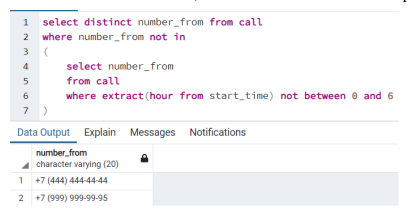
4. Вывести список абонентов, не внесших оплату за прошедший месяц.



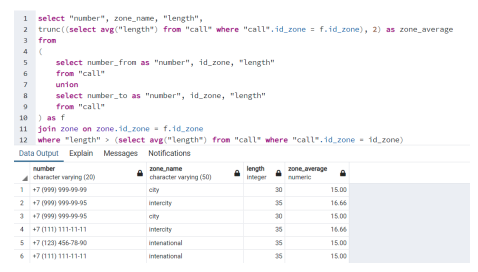
5. Сколько звонков было сделано в каждый из следующих городов: в Москву, Лондон, Париж.



6. Вывести список абонентов, звонивших только в ночное время.

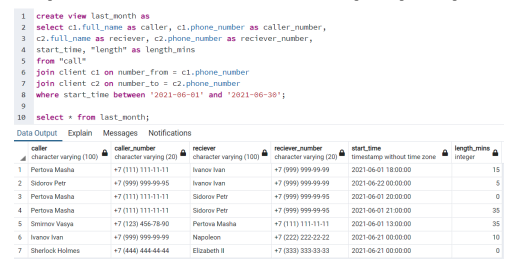


7. Вывести список абонентов, время разговоров которых превышает среднее для этой же зоны.



Создание представлений:

1. Содержащее сведения обо всех абонентах и их переговорах за прошедший месяц.



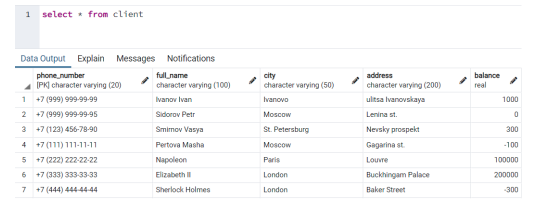
2. Найти самую популярную зону звонков.

```
create view most_popular_zone as
 1
    select zone_name, count(*) as calls_count
 2
    from call natural join zone
 3
    group by zone_name
 4
 5
    order by count(*)
 6
    limit 1;
 7
    select * from most_popular_zone;
 8
Data Output
            Explain
                     Messages
                                Notifications
                          calls_count
   zone_name
                                     character varying (50)
                          bigint
1
                                      3
   city
```

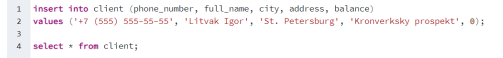
Создание запросов на модификацию данных:

1. Добавление нового пользователя

До:

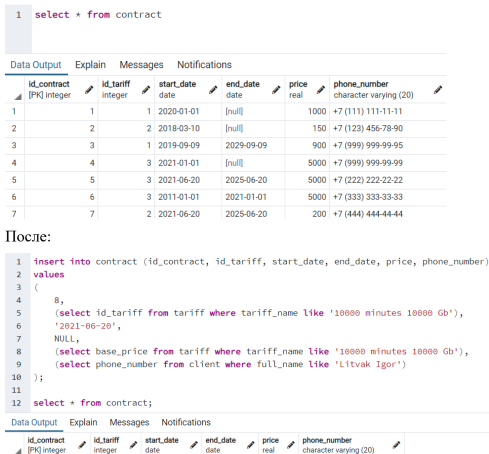


После:



Dat	ta Output Explain Message:	s Notifications			
4	phone_number [PK] character varying (20)	full_name character varying (100)	city character varying (50)	address character varying (200)	balance real
1	+7 (999) 999-99-99	Ivanov Ivan	Ivanovo	ulitsa Ivanovskaya	1000
2	+7 (999) 999-99-95	Sidorov Petr	Moscow	Lenina st.	0
3	+7 (123) 456-78-90	Smirnov Vasya	St. Petersburg	Nevsky prospekt	300
4	+7 (111) 111-11-11	Pertova Masha	Moscow	Gagarina st.	-100
5	+7 (222) 222-22-22	Napoleon	Paris	Louvre	100000
6	+7 (333) 333-33-33	Elizabeth II	London	Buckhingam Palace	200000
7	+7 (444) 444-44-44	Sherlock Holmes	London	Baker Street	-300
8	+7 (555) 555-55-55	Litvak Igor	St. Petersburg	Kronverksky prospekt	0

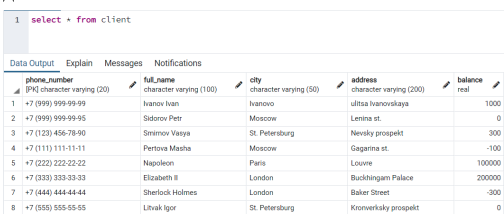
Создание контракта по названию тарифа и имени пользователя До:



4	id_contract [PK] integer	id_tariff integer	start_date date	end_date date	price real	phone_number character varying (20)
1	1	1	2020-01-01	[null]	1000	+7 (111) 111-11-11
2	2	2	2018-03-10	[null]	150	+7 (123) 456-78-90
3	3	1	2019-09-09	2029-09-09	900	+7 (999) 999-99-95
4	4	3	2021-01-01	[null]	5000	+7 (999) 999-99-99
5	5	3	2021-06-20	2025-06-20	5000	+7 (222) 222-22-22
6	6	3	2011-01-01	2021-01-01	5000	+7 (333) 333-33-33
7	7	2	2021-06-20	2025-06-20	200	+7 (444) 444-44-44
8	8	1	2021-06-20	[null]	1000	+7 (555) 555-55-55

3. Подарить 100 бонусных рублей пользователям, совершившим за последний месяц звонков суммарно не менее чем на 30 минут

До:

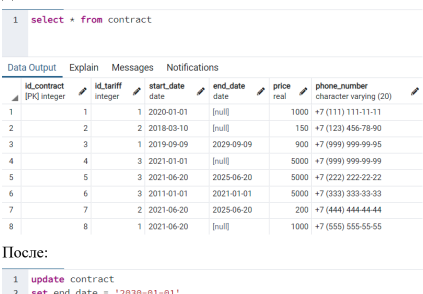


После:

```
1 update client
     set balance = balance + 100
 3
     where phone_number in
4
 5
          select number_from
 6
          from "call"
          where start_time between '2021-06-01' and '2021-06-30'
 7
 8
          group by number_from
 9
          having sum("length") >= 30
10
    );
11
12 select * from client;
Data Output Explain Messages Notifications
                             full_name character varying (100)
                                                                                 address character varying (200)
                                                                                                           balance p
                                                       city character varying (50)
    phone_number
 ✓ [PK] character varying (20)
                                                                                                                      1000
1 +7 (999) 999-99-99
                                 Ivanov Ivan
                                                           Ivanovo
                                                                                    ulitsa Ivanovskaya
2 +7 (999) 999-99-95
                                 Sidorov Petr
                                                           Moscow
                                                                                    Lenina st.
3 +7 (222) 222-22-22
                                 Napoleon
                                                           Paris
                                                                                    Louvre
                                                                                                                    100000
4 +7 (333) 333-33-33
                                Elizabeth II
                                                                                    Buckhingam Palace
                                                                                                                    200000
                                                           London
5 +7 (444) 444-44-44
                                Sherlock Holmes
                                                           London
                                                                                    Baker Street
                                                                                                                      -300
6 +7 (555) 555-55-55
                                                           St. Petersburg
                                                                                    Kronverksky prospekt
                                Litvak Igor
                                                                                                                        0
7 +7 (111) 111-11-11
                                 Pertova Masha
                                                           Moscow
                                                                                    Gagarina st.
8 +7 (123) 456-78-90
                                Smirnov Vasya
                                                           St. Petersburg
                                                                                    Nevsky prospekt
                                                                                                                       400
```

4. В договорах без даты истечения установить ее как 2030-01-01

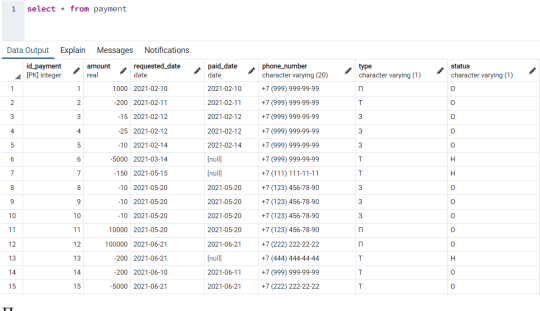
До:



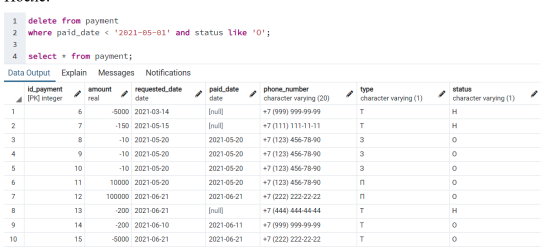


4	id_contract [PK] integer	id_tariff integer	start_date date	end_date date	price real	phone_number character varying (20)	
1	3	1	2019-09-09	2029-09-09	900	+7 (999) 999-99-95	
2	5	3	2021-06-20	2025-06-20	5000	+7 (222) 222-22-22	
3	6	3	2011-01-01	2021-01-01	5000	+7 (333) 333-33-33	
4	7	2	2021-06-20	2025-06-20	200	+7 (444) 444-44-44	
5	1	1	2020-01-01	2030-01-01	1000	+7 (111) 111-11-11	
6	2	2	2018-03-10	2030-01-01	150	+7 (123) 456-78-90	
7	4	3	2021-01-01	2030-01-01	5000	+7 (999) 999-99-99	
8	8	1	2021-06-20	2030-01-01	1000	+7 (555) 555-55-55	

Удалить из истории оплат операции завершенные раньше мая 2021 До:



После:



Вывод: В ходе выполнения лабораторной работы я овладел навыками использования запросов и подзапросов для выборки и модификации данных в СУБД pgAdmin 4.