

Министерство образования Республики Беларусь
Учреждение образования «Белорусский государственный университет
информатики и радиоэлектроники»

Лабораторная работа №2
Создание реляционной схемы данных. Использование Oracle SQL
Developer Data Modeler.
Вариант: “СТО”

Выполнил студент гр. 850503
Басько А.С.

Проверил
Оверченко А.С.

Минск 2021

Цель работы: логическое проектирование БД путем построения реляционной схемы данных по ранее спроектированной ER-модели.

Ход работы:

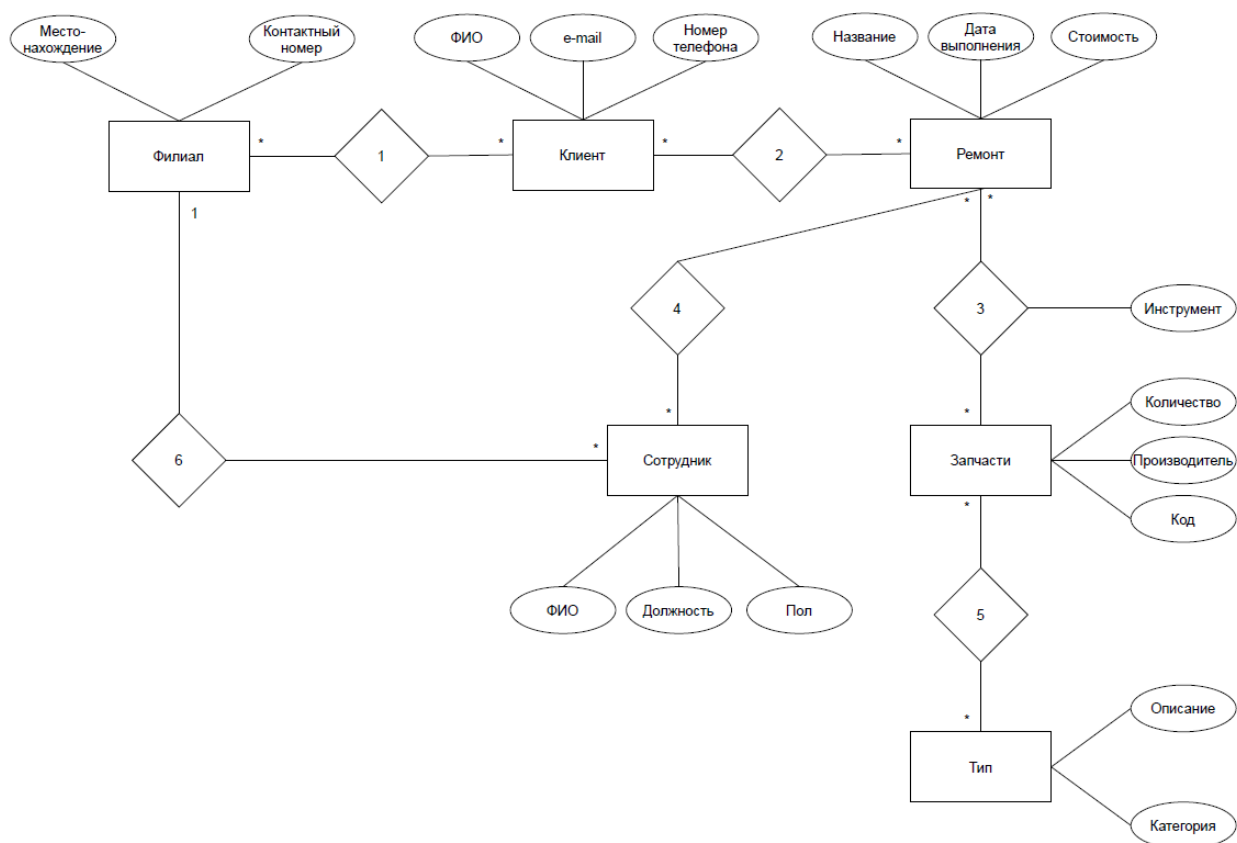


Рисунок 1 – Концептуальная ER-диаграмма

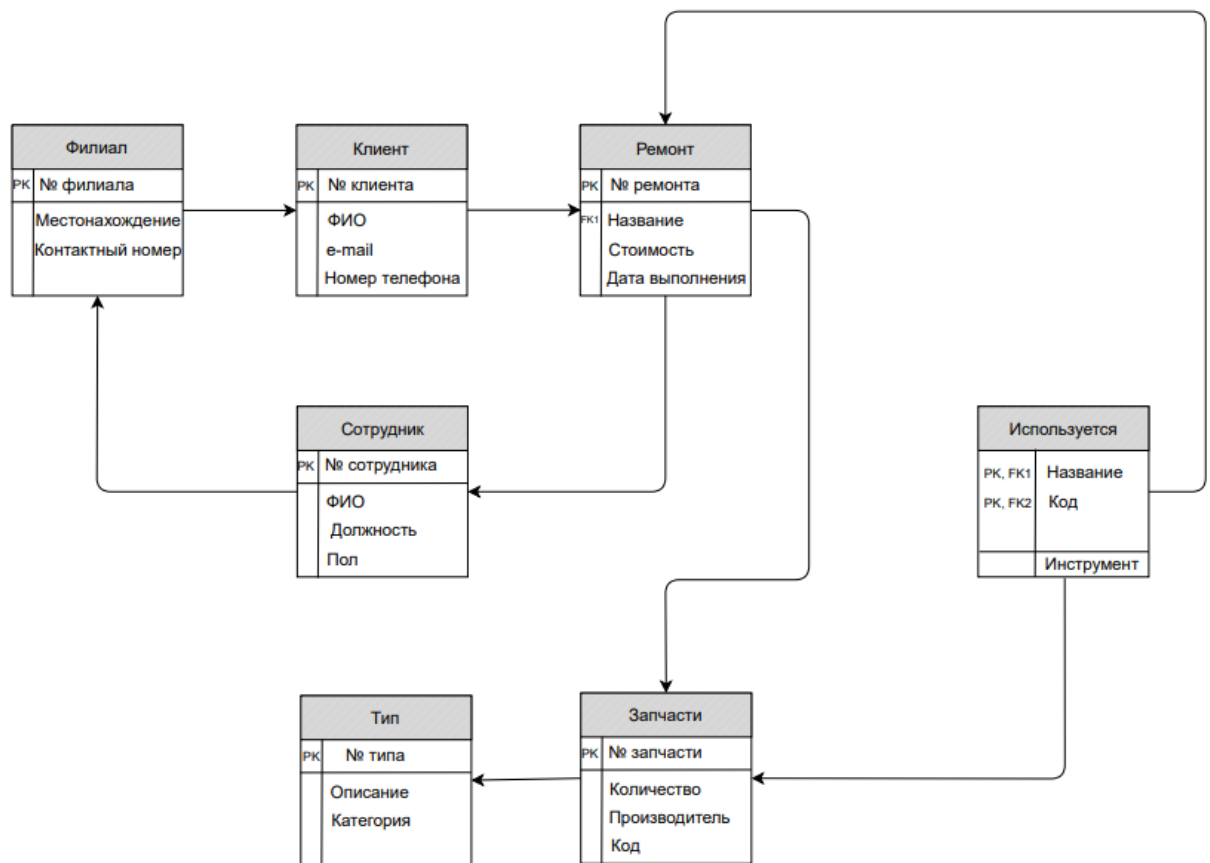


Рисунок 2 – Реляционная ER-диаграмма

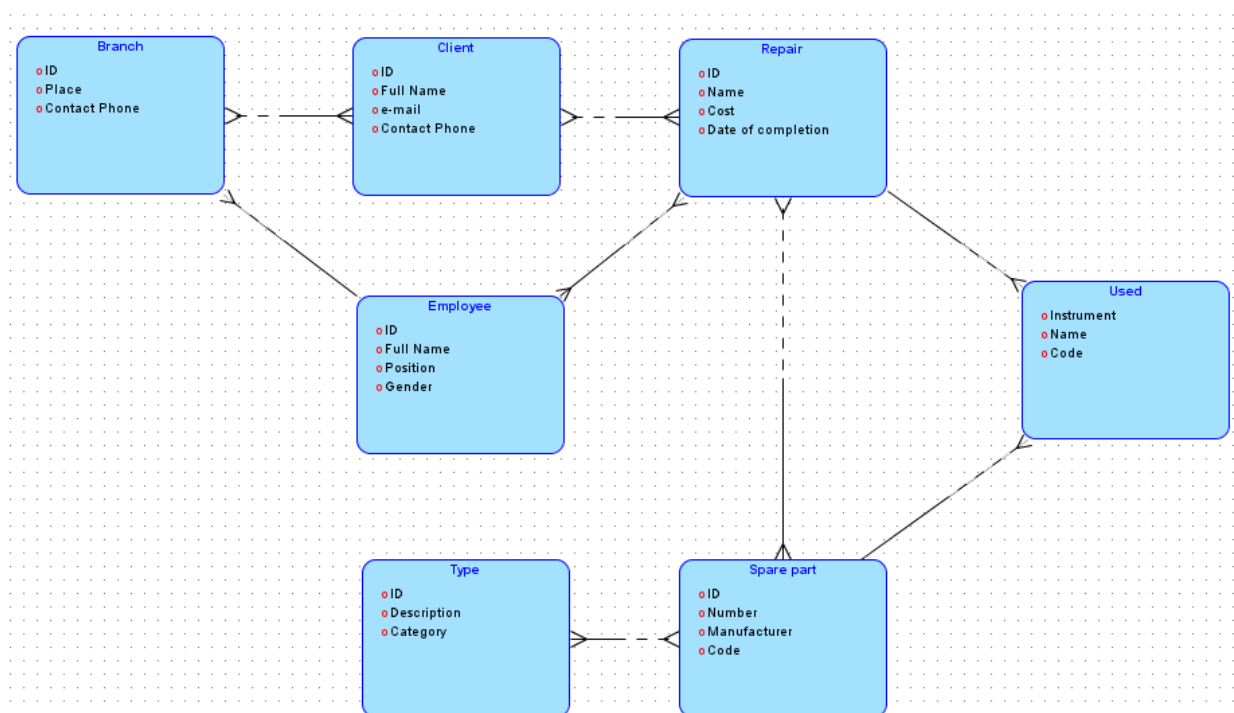


Рисунок 3 – Диаграмма в нотации Баркера, полученная в SQL Developer Data Modeler

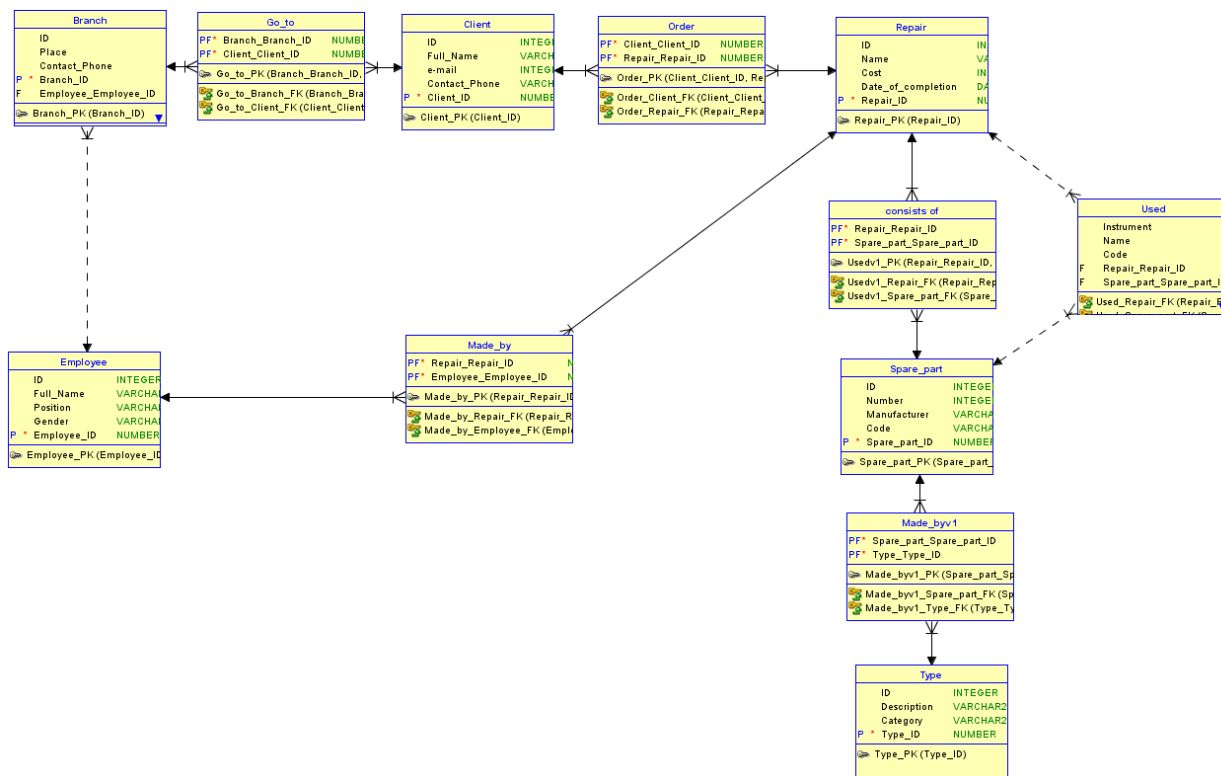


Рисунок 4 – Реляционная диаграмма,
полученная в SQL Developer Data Modeler