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

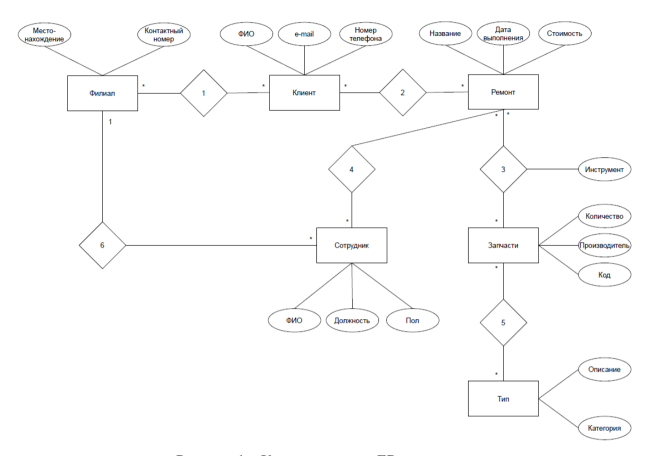


Рисунок 1 – Концептуальная ЕR-диаграмма

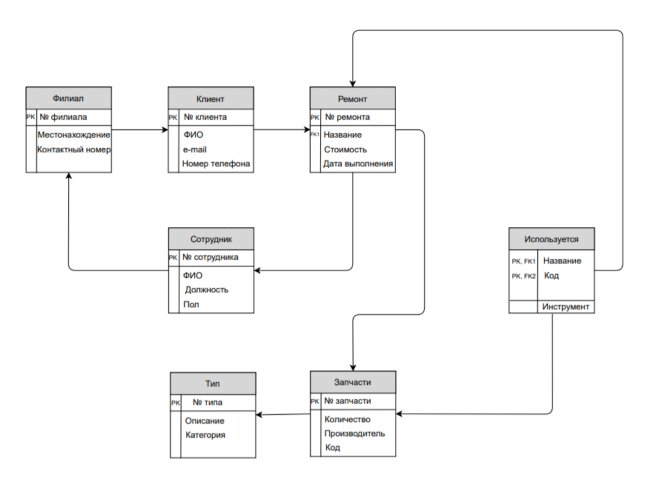


Рисунок 2 – Реляционная ЕR-диаграмма

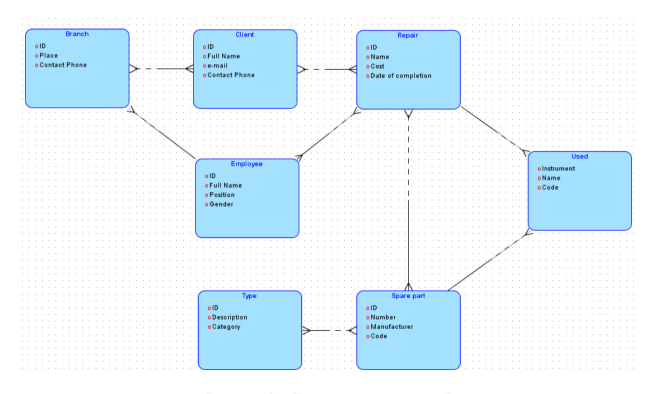


Рисунок 3 — Диаграмма в нотации Баркера, полученная в SQL Developer Data Modeler

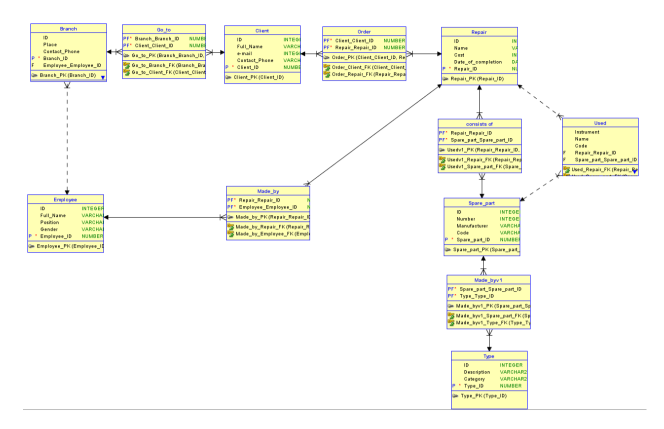


Рисунок 4 – Реляционная диаграмма, полученная в SQL Developer Data Modeler