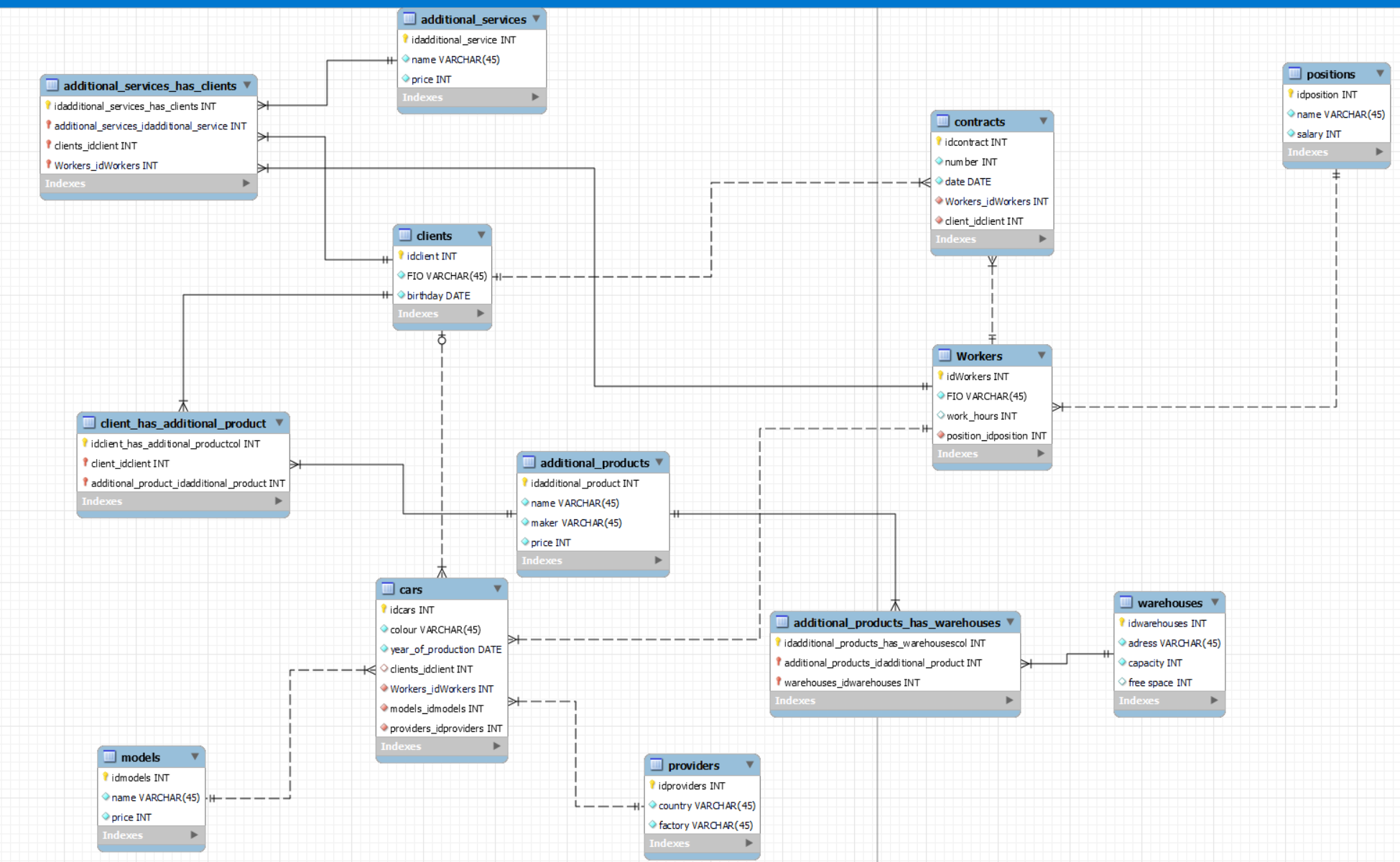
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Лабораторная работа №2  Логическое проектирование БД | Ф.И.О. | Быкадоров Михаил Юрьевич |
| Группа | ПрИн-268 |
| Преподаватель | Спирина А.Н. |
| Дата сдачи |  |

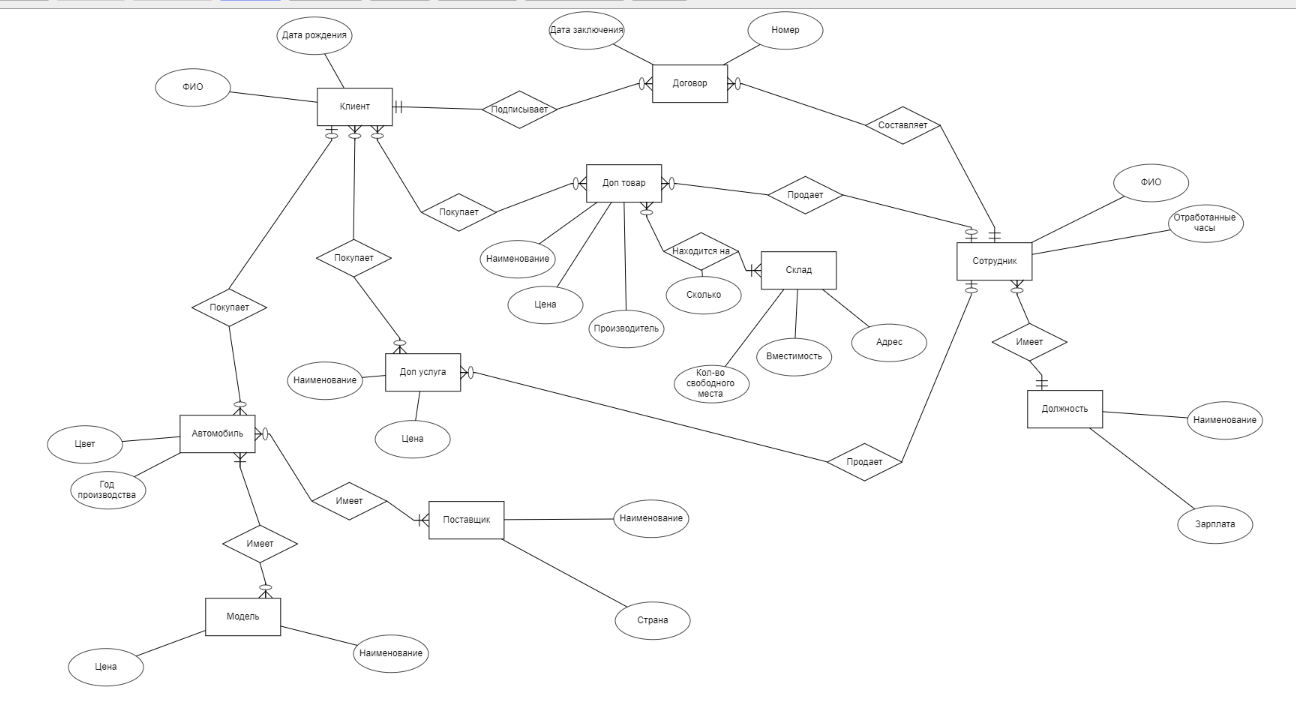
**Цель работы:** Научиться работать с MySQL WorkBench и построить реляционную схему на основе ER диаграммы

**Реляционная схема:**



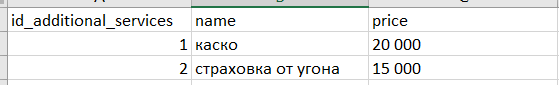
Нормализация не потребовалась

**ER диаграмма**

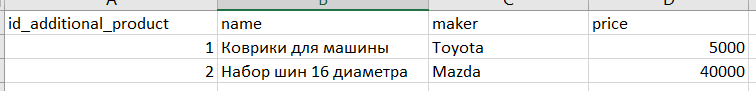


Примеры данных, которые будут хранится в БД

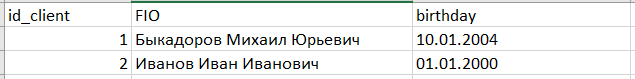
**Additional services**



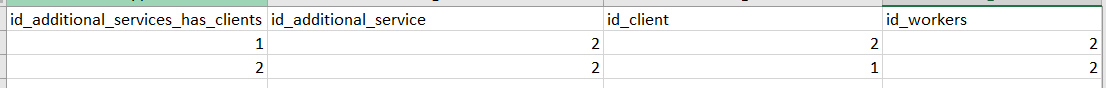
**Additional products**

****

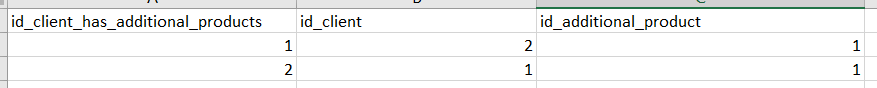
**Clients**

****

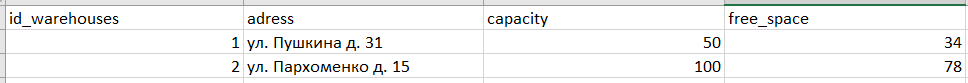
**Client has additional services**

****

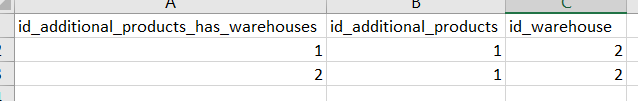
**Client has additional products**

****

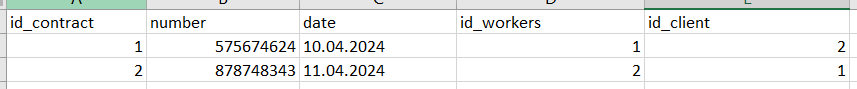
**Warehouses**

****

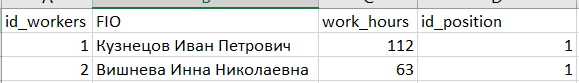
**Additional product has warehouses**

****

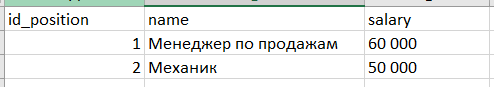
**Contracts**

****

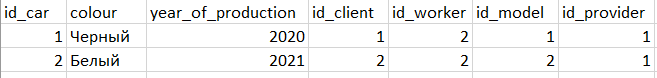
**Workers**

****

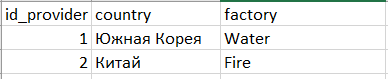
**Positions**

****

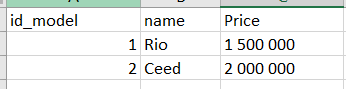
**Cars**

****

**Providers**

****

**Models**

****

**Вывод:** на данной лабораторной работе мы научились работать с MySQL WorkBench, создали реляционную диаграмму на основе нашей ER диаграммы и привели примеры хранимых данных в БД