**Цель работы**

Создать базу данных и таблицы в ней по выбранной теме, на основе разработанных моделей. Результат работы в виде отчета должен содержать:

* снимки экрана (скриншоты) процесса разработки;
* снимок экрана завершенной базы данных;
* снимки экрана (скриншоты) списка созданных таблиц;
* снимки экрана (скриншоты) структуры созданных таблиц;
* снимки экрана (скриншоты) содержания созданных таблиц;
* итоговый скрипт БД.

**Результат работы**

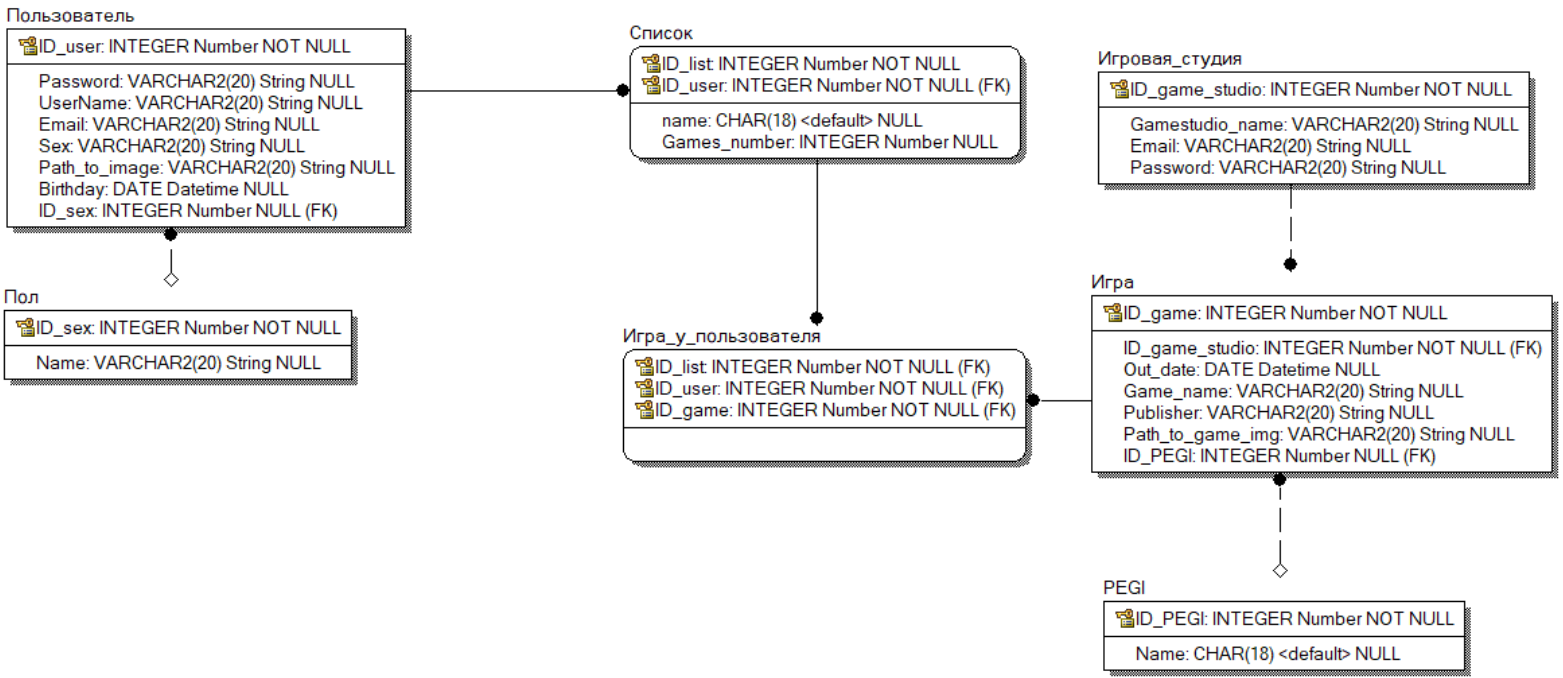


Рисунок 1 – Физическая модель реализуемой базы данных



Рисунок 2 – Процесс создания и выбора базы данных

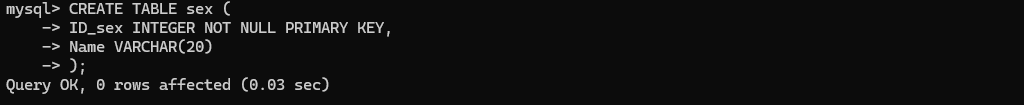


Рисунок 3 – Процесс создания таблицы «sex»

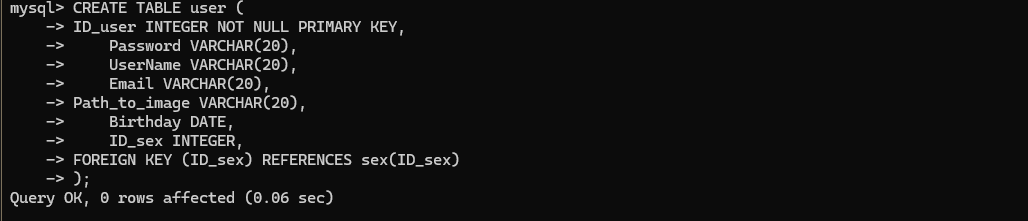
****

Рисунок 4 – Процесс создания таблицы «user»

****

Рисунок 5 – Процесс создания таблицы «list»

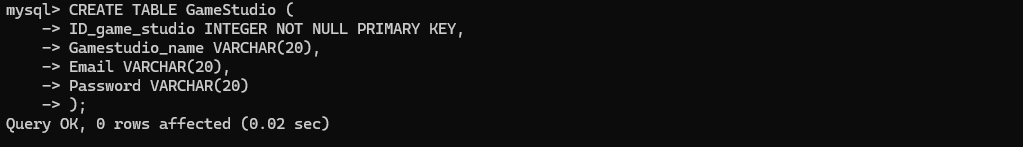
****

Рисунок 6 – Процесс создания таблицы «GameStudio»

****

Рисунок 7 – Процесс создания таблицы «pegi»

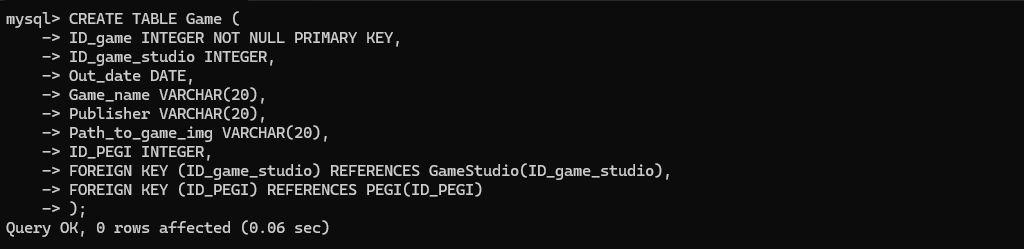
****

Рисунок 8 – Процесс создания таблицы «game»

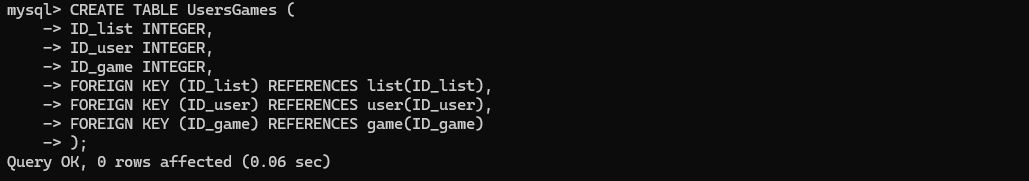
****

Рисунок 9 – Процесс создания таблицы «UsersGames»

****

Рисунок 10 – Список всех имеющиеся базы данных

****

Рисунок 11 – Список таблиц в базе данных «GameCalendar»

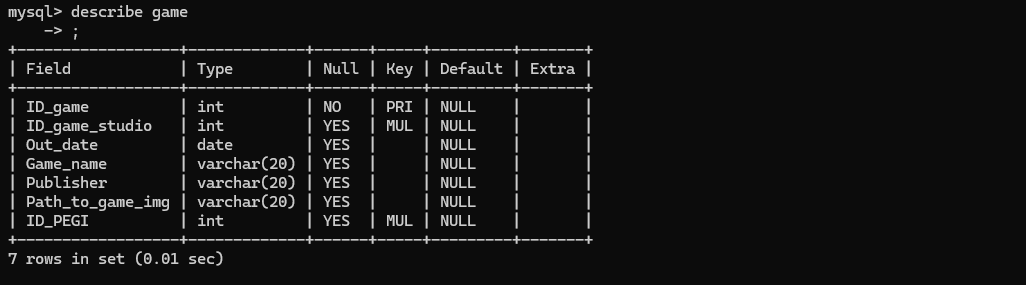
****

Рисунок 12 – Описание столбцов в таблице «game»

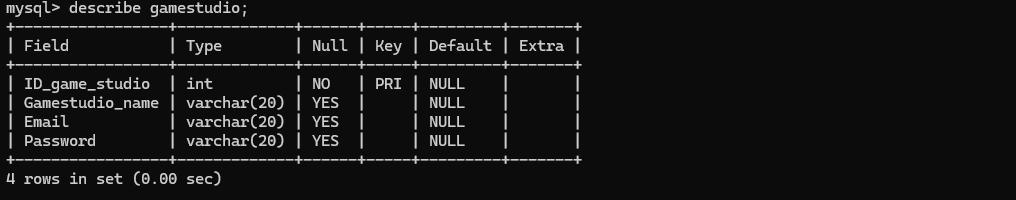
****

Рисунок 13 – Описание столбцов в таблице «gamestudio»

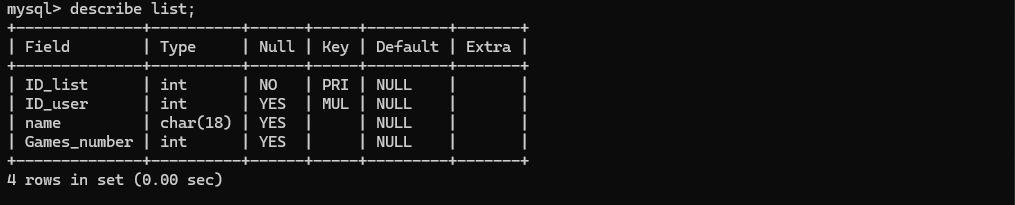
****

Рисунок 14 – Описание столбцов в таблице «list»

****

Рисунок 15 – Описание столбцов в таблице «pegi»

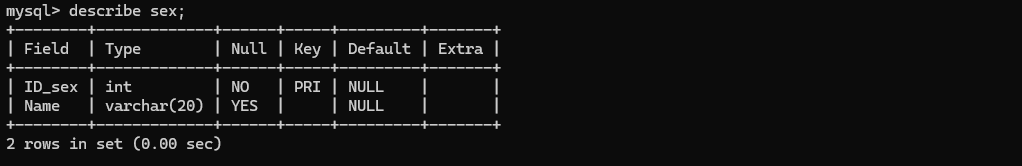
****

Рисунок 16 – Описание столбцов в таблице «sex»

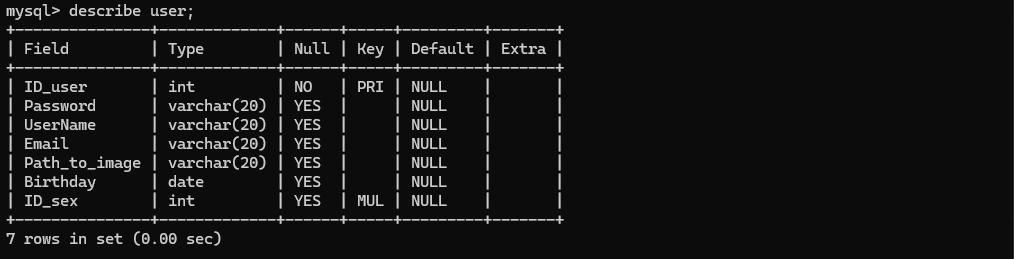
****

Рисунок 17 – Описание столбцов в таблице «user»

****

Рисунок 18 – Описание столбцов в таблице «usergames»