Описание структуры базы данных

Структура базы данных определяет перечень таблиц, их атрибутов, типов данных и связей между ними. В данном проекте используется реляционная база данных, реализованная в MySQL. Ниже приведено описание основных таблиц.

Таблица 1 - список клиентов (Users)

| Содержание поля | Название поля | Тип поля | Примечания |
|-------------------------------|---------------|------------------|----------------------------------|
| Идентификатор пользователя | id_user | INT | Первичный ключ |
| Фамилия | surname | VARCHA R(120) | Обязательное поле |
| Имя | name | VARCHA R(120) | Обязательное поле |
| Отчество | patronymic | VARCHA R(50) | Обязательное поле |
| Номер телефона | phone_number | VARCHA R(120) | Обязательное поле, Уникальное |
| Почта | email | VARCHA R(120) | Обязательное поле, Уникальное |
| Пароль | password | VARCHA R(120) | Обязательное поле |
| Роль | role_user | INT | Внешний ключ к (roles) |
| Статус | user_status | ENUM | Обязательное поле |

Таблица 2 - список записей клиентов (Records)

| Содержание поля | Название поля | Тип поля | Описание поля |
|------------------|-------------------|--------------|--------------------------|
| Код записи | id_record | INT | ID записи |
| Код пользователя | id_user | INT | Внешний ключ к (users) |
| Код услуги | id_service | INT | Внешний ключ к (service) |
| Время начала | start_time_record | DATETIM E | Обязательное поле |
| Время конца | end_time_record | DATETIM E | Обязательное поле |
| Статус записи | status_record | ENUM | Обязательное поле |

Таблица 3 - список сервисов (Services)

| Содержание поля | Название поля | Тип поля | Описание поля |
|-----------------|---------------|------------------|----------------------------------|
| Код услуги | id_service | INT | Первичный ключ |
| Название услуги | name_service | VARCHAR (140) | Обязательное поле, уникальное |
| Цена услуги | coast_service | FLOAT | Обязательное поле |
| Описание услуги | description | VARCHAR (145) | Обязательное поле |

Продолжение таблицы 3 - списка сервисов (Services)

| Путь изображения | image_path | VARCHAR (200) | Обязательное поле |
|------------------|------------|------------------|-------------------|
| | | | |

Таблица 4 - списка сервисов (list_services)

| Содержание поля | Название поля | Тип поля | Описание поля |
|--------------------------|---------------|----------|----------------------------|
| Уникальный код списка | id_list | INT | Первичный ключ |
| Код адреса | id_adress | INT (FK) | Внешний ключ к (addresses) |
| Код услуги | id_service | INT (FK) | Внешний ключ к (service) |

Таблица 5 - список ролей (roles)

| Содержание поля | Название поля | Тип поля | Описание поля |
|-----------------|---------------|-----------------|----------------------------------|
| Код роли | id_role | INT | Первичный ключ |
| Имя роли | name_role | VARCHAR (90) | Обязательное поле, уникальный |

Таблица 6 - список заблокированных пользователей (userban)

| Содержание поля | Название поля | Тип поля | Описание поля |
|--------------------------|---------------|----------|---------------------------|
| Уникальный код записи | id_userBan | INT | Первичный ключ |
| Код пользователя | id_user | INT | Внешний ключ к (users) |

Продолжение таблица 6 - списка заблокированных пользователей (userban)

| Обоснование | descrip | VARCHAR (140) | Обязательное поле |
|-------------|---------|------------------|-------------------|
|-------------|---------|------------------|-------------------|