

Руководство пользователя для каждой роли

1. Авторизация

Для начала мы разберем главную функцию под названием, авторизация, она позволяет войти в систему под учетной записью разных участников системы, теперь разберем на примере:

Логин

Пароль

Вход

Регистрация

Рисунок 1 - Авторизация пользователей

Войдем под организатором

Организатор

Рисунок 2 – Вход под организатором

Для него доступны такие функции:

Дата заказа	Название заказа	Статус заказа	Цена	
6/10/2023 12:00:00 AM	проектор	готов	80	Редактировать
6/8/2023 12:00:00 AM	флипчарт	готовится	50	Редактировать
6/9/2023 12:00:00 AM	проектор, микрофоны, вкс	готов	170	Редактировать
6/7/2023 12:00:00 AM	флипчарт	готов	35	Редактировать
6/6/2023 12:00:00 AM	проектор, микрофоны	готовится	300	Редактировать

Выход

Добавить

Рисунок 3 – Функции организатора

Войдем под техником



Рисунок 4 – Вход под техником

Для него доступны такие функции:

Дата заказа	Название заказа	Статус заказа	Цена	
6/10/2023 12:00:00 AM	проектор	готов	80	Редактировать
6/8/2023 12:00:00 AM	флипчарт	готовится	50	Редактировать
6/9/2023 12:00:00 AM	проектор, микрофоны, вкс	готов	170	Редактировать
6/7/2023 12:00:00 AM	флипчарт	готов	35	Редактировать
6/6/2023 12:00:00 AM	проектор, микрофоны	готовится	300	Редактировать

Выход

Добавить

Рисунок 5 – Функции техника

Войдем под заведующим

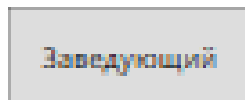


Рисунок 4 – Вход под заведующим

Для него доступны такие функции:

Дата заказа	Название заказа	Статус заказа	Цена	
6/10/2023 12:00:00 AM	проектор	готов	80	Редактировать
6/8/2023 12:00:00 AM	флипчарт	готовится	50	Редактировать
6/9/2023 12:00:00 AM	проектор, микрофоны, вкс	готов	170	Редактировать
6/7/2023 12:00:00 AM	флипчарт	готов	35	Редактировать
6/6/2023 12:00:00 AM	проектор, микрофоны	готовится	300	Редактировать

Выход

Добавить

Рисунок 5 – Функции заведующего

2. Комментирование

Для более легкого пользования системой я написал такие комментарии

```
public MainWindow()
{
    AppConnect.Connect.modelOdb = new NauchKonfEntities(); //подключение к БД
    AppFrame.AppFrame.frameMain = FrmMain;
}
```

Рисунок 6 - Комментарии