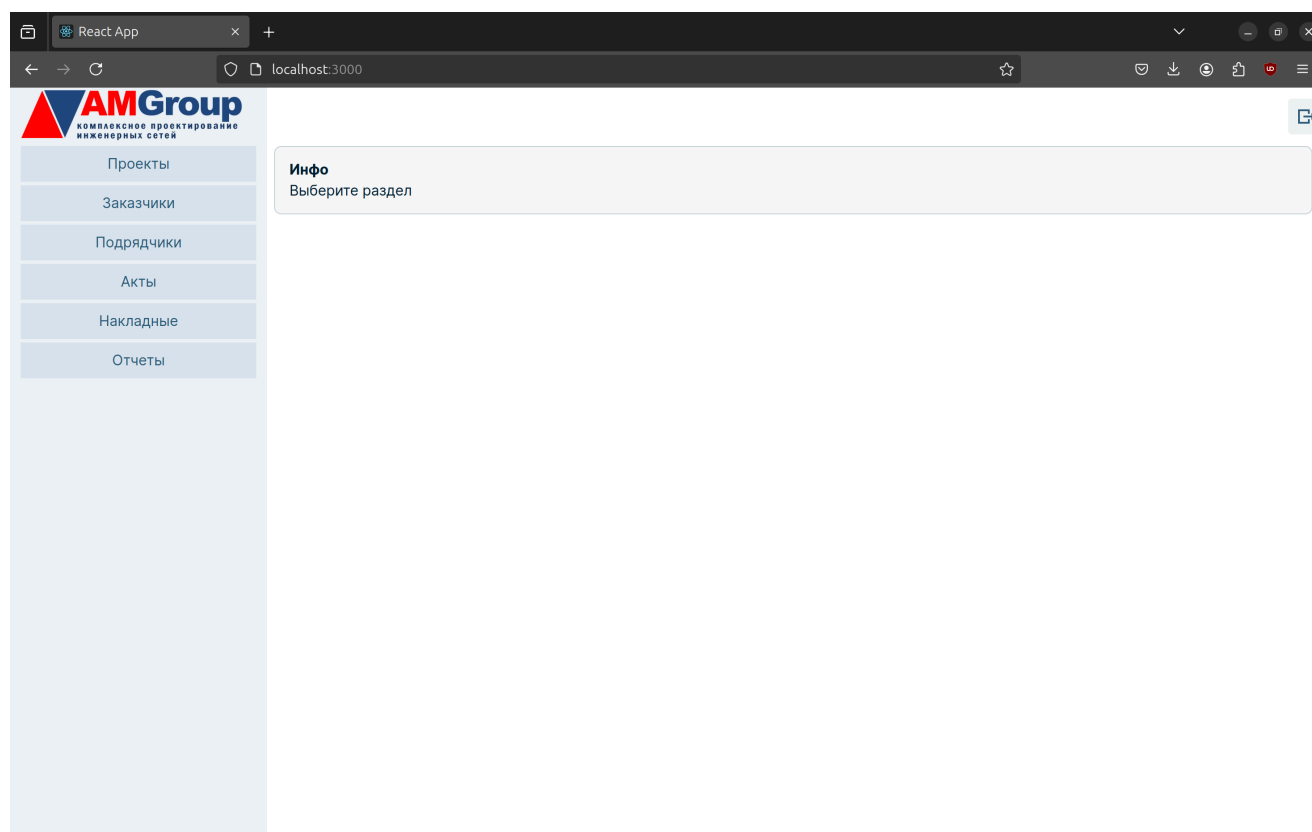


amg_time_user_docs

Описание

Данная документация предназначена для изучения пользователем решения amg_time. Решение amg_time (далее *решение*) представляет собой систему для внесения данных по учету трудовых затрат в разрезе проектов, реализуемых компанией.

Общий вид решения



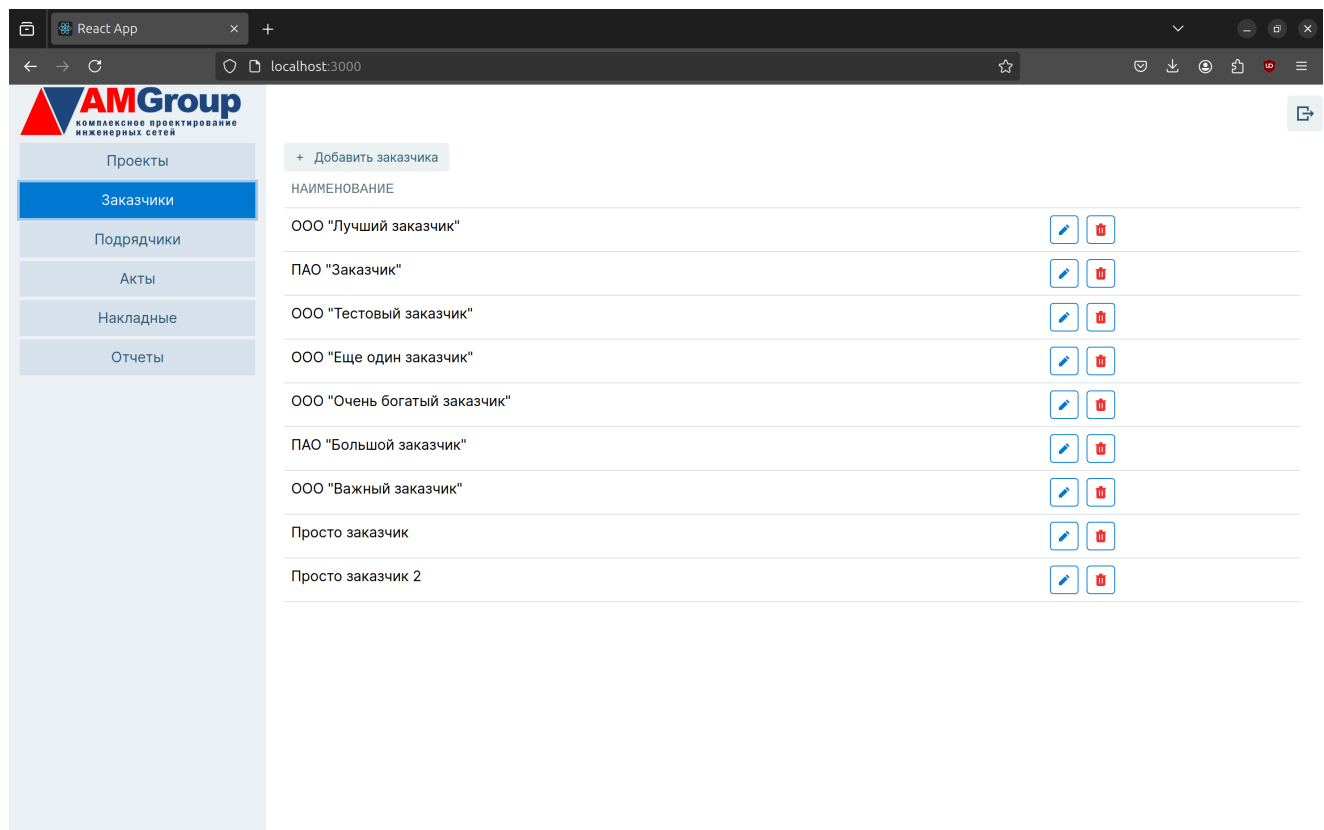
Решение состоит из 6 модулей:

- Проекты
- Заказчики
- Подрядчики
- Акты
- Накладные
- Отчеты

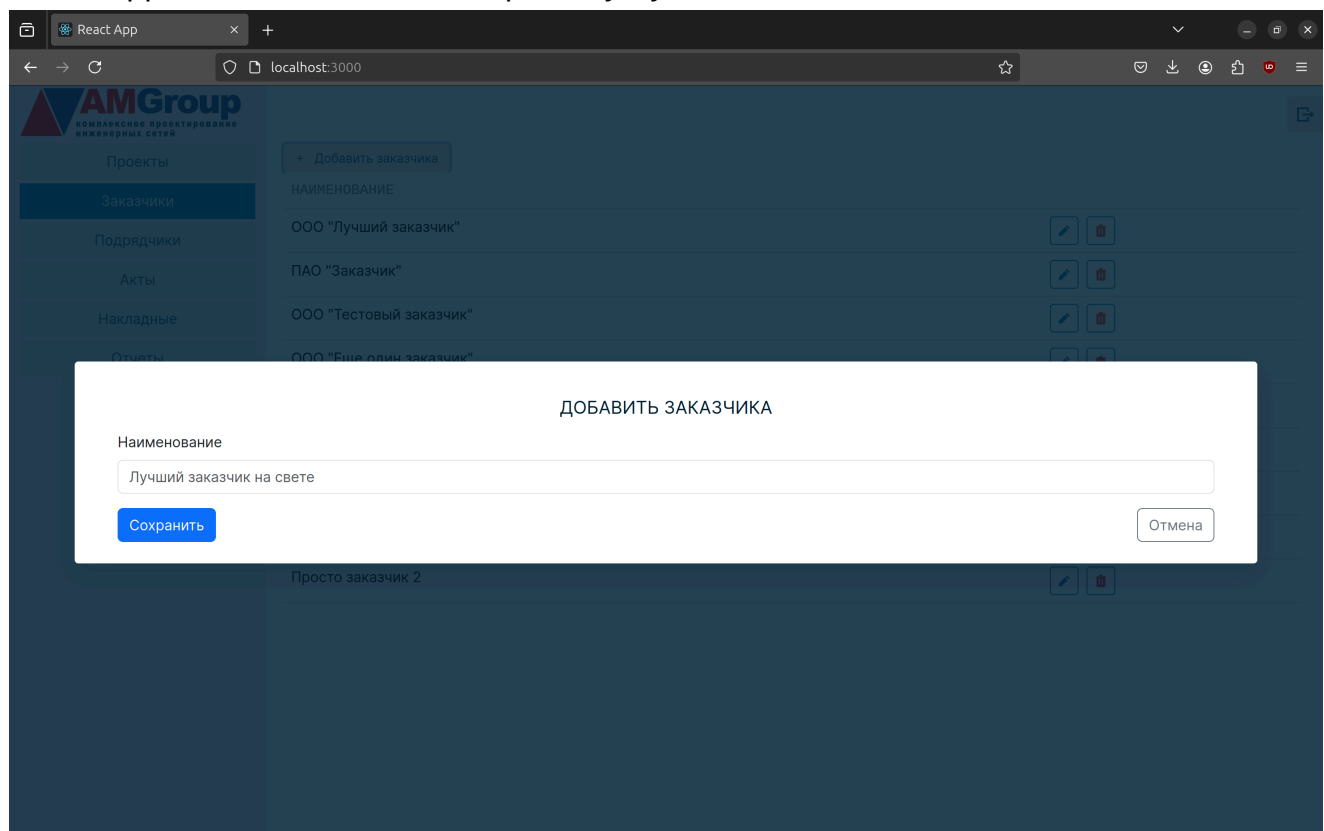
Модули решения

Заказчики

Модуль предназначен для внесения данных о заказчиках, представляет собой список наименований заказчиков.

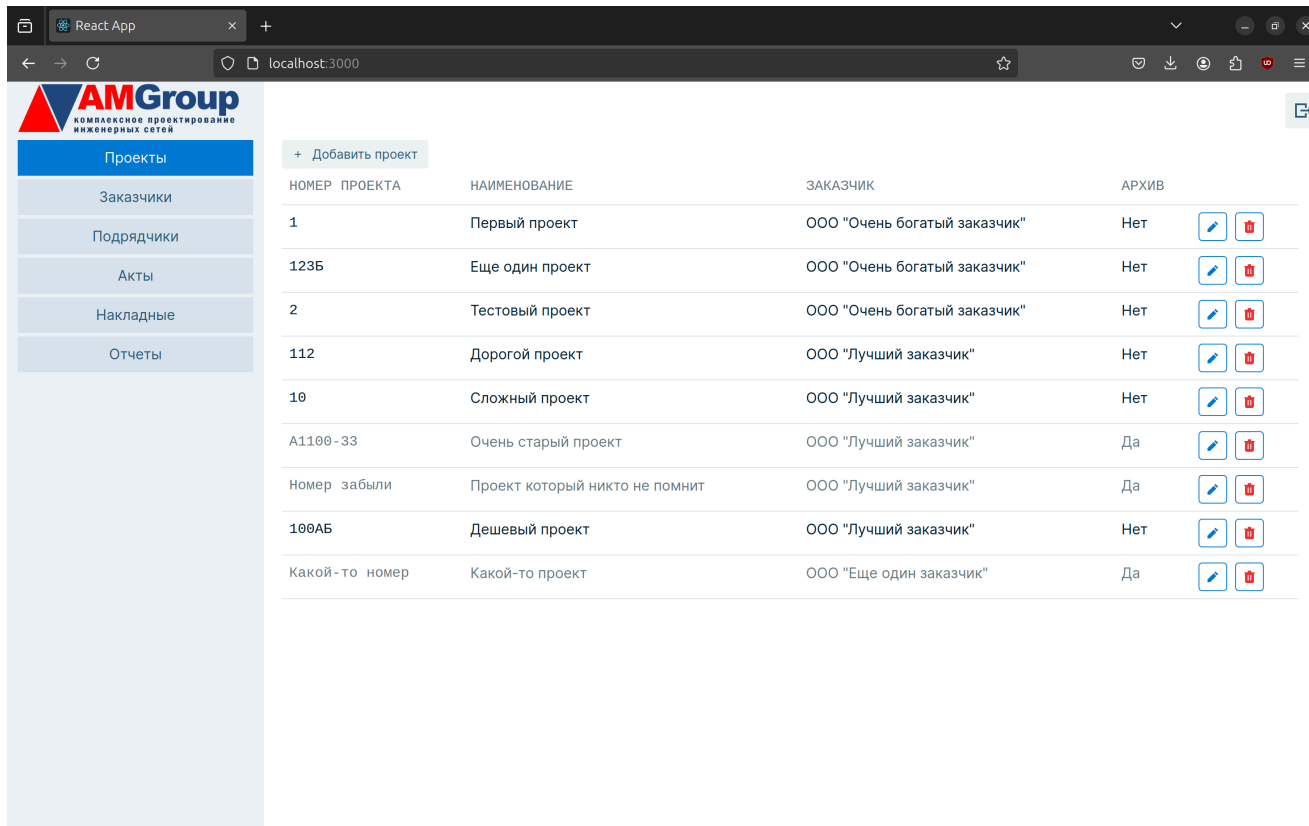


Здесь и далее добавление заказчика (или иного объекта) производится с помощью кнопки "Добавить заказчика" в верхнем углу



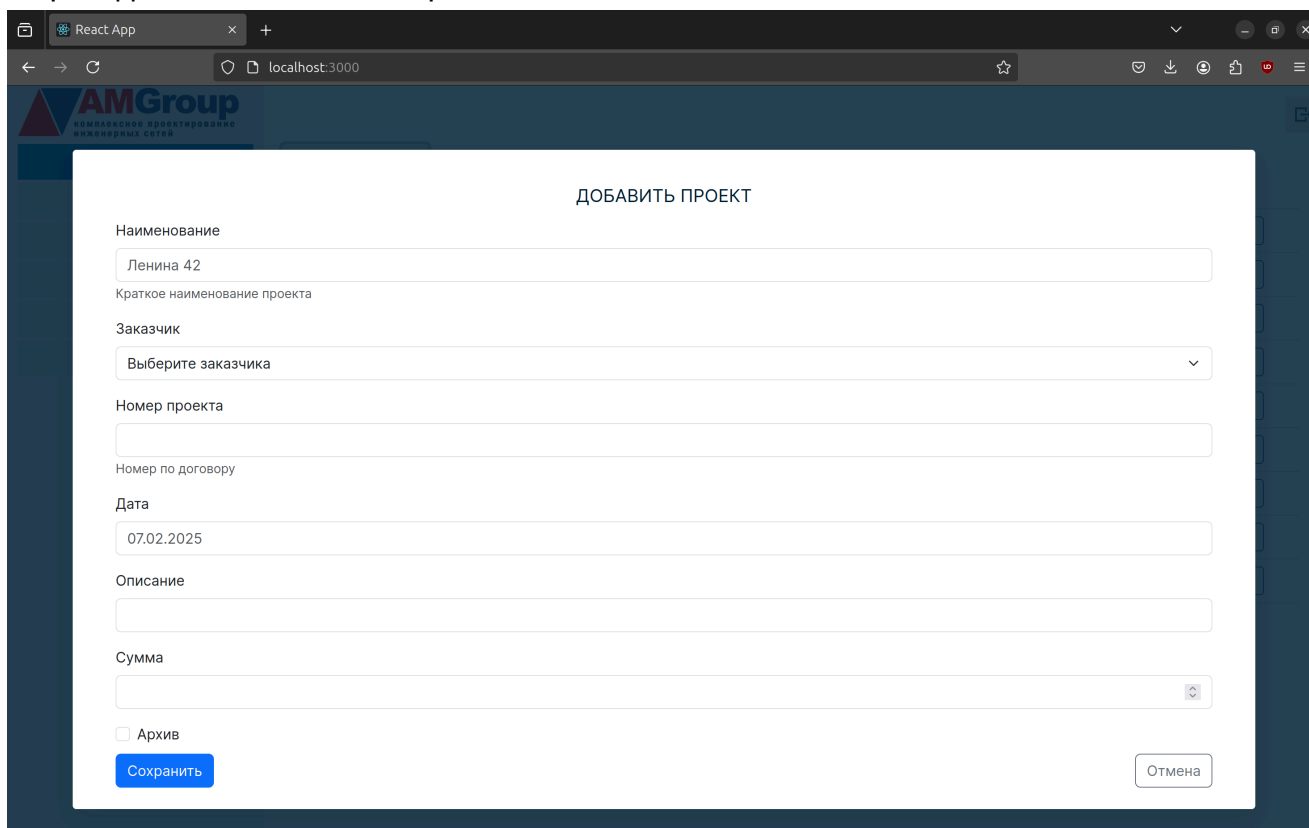
Проекты

Модуль служит для ведения данных по проектам компании.



NOМЕР ПРОЕКТА	НАИМЕНОВАНИЕ	ЗАКАЗЧИК	АРХИВ
1	Первый проект	ООО "Очень богатый заказчик"	Нет
123Б	Еще один проект	ООО "Очень богатый заказчик"	Нет
2	Тестовый проект	ООО "Очень богатый заказчик"	Нет
112	Дорогой проект	ООО "Лучший заказчик"	Нет
10	Сложный проект	ООО "Лучший заказчик"	Нет
A1100-33	Очень старый проект	ООО "Лучший заказчик"	Да
Номер забыли	Проект который никто не помнит	ООО "Лучший заказчик"	Да
100АБ	Дешевый проект	ООО "Лучший заказчик"	Нет
Какой-то номер	Какой-то проект	ООО "Еще один заказчик"	Да

Форма добавления нового проекта:



ДОБАВИТЬ ПРОЕКТ

Наименование
Ленина 42

Краткое наименование проекта

Заказчик
Выберите заказчика

Номер проекта

Номер по договору

Дата
07.02.2025

Описание

Сумма

☐ Архив

Сохранить Отмена

- Наименование - краткое наименование проекта, которое будет отображаться во всех формах ввода данных и создания объектов
- Заказчик - выпадающий список с выбором заказчика
- Номер проекта - номер проекта по договору
- Дата - дата договора (значение по-умолчанию - сегодня)

- Описание - любая описательная информация, например, адрес объекта
- Сумма - сумма договора
- Архив - признак архивного проекта

Подрядчики

Данные подрядчиков добавляются отдельно для каждого проекта. Таким образом если "ИП Иванов" работает по нескольким проектам, то необходимо добавлять "ИП Иванов" несколько раз в привязке к разным проектам.

React App

localhost:3000

AMGroup
комплексное проектирование инженерных сетей

Проекты

Заказы



Подрядчики

Акты

Накладные

Отчеты

+ Добавить подрядчика

НАИМЕНОВАНИЕ	ПРОЕКТ	СУММА	
ИП Подрядчик - Какой-то номер	Какой-то проект	100	 

Форма добавление подрячика

React App

localhost:3000

AMGroup
комплексное проектирование инженерных сетей

Проекты

Заказчики

Подрядчики

Акты

+ Добавить подрядчика

НАИМЕНОВАНИЕ	ПРОЕКТ	СУММА
ИП Подрядчик - Какой-то номер	Какой-то проект	100

ДОБАВИТЬ ПОДРЯДЧИКА

Наименование

ИП Иванов

Проект

Выберите проект

Сумма

Сохранить

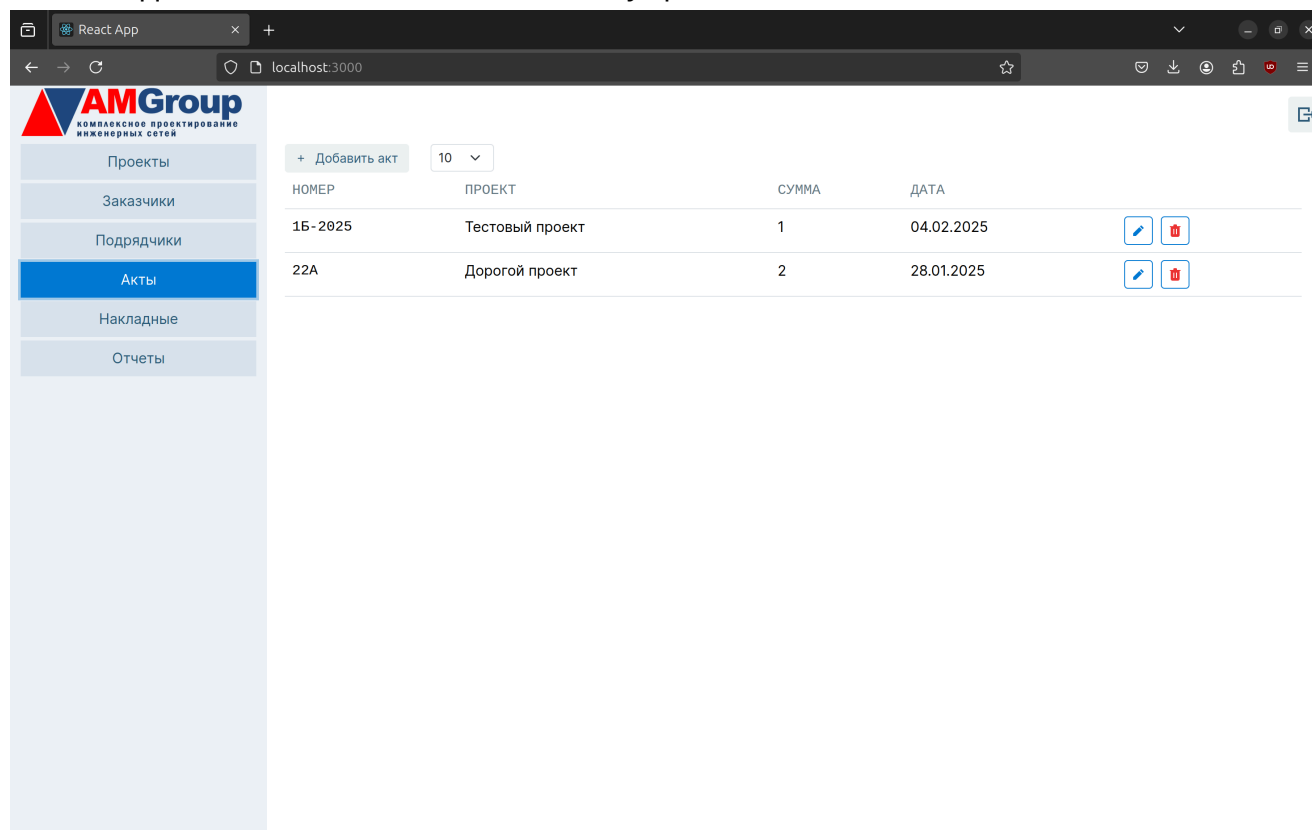
Отмена

- Наименование - наименование подрядчика
- Проект - список выбора проекта
- Сумма - стоимось работ подрядчика

Из полей "Наименование" и номера проекта будет собрано краткое имя подрядчика

АКТЫ

Акты создаются аналогично остальным сущностям



Форма добавления акта

ДОБАВИТЬ АКТ

Номер акта

Проект

Описание/Состав акта

Сумма

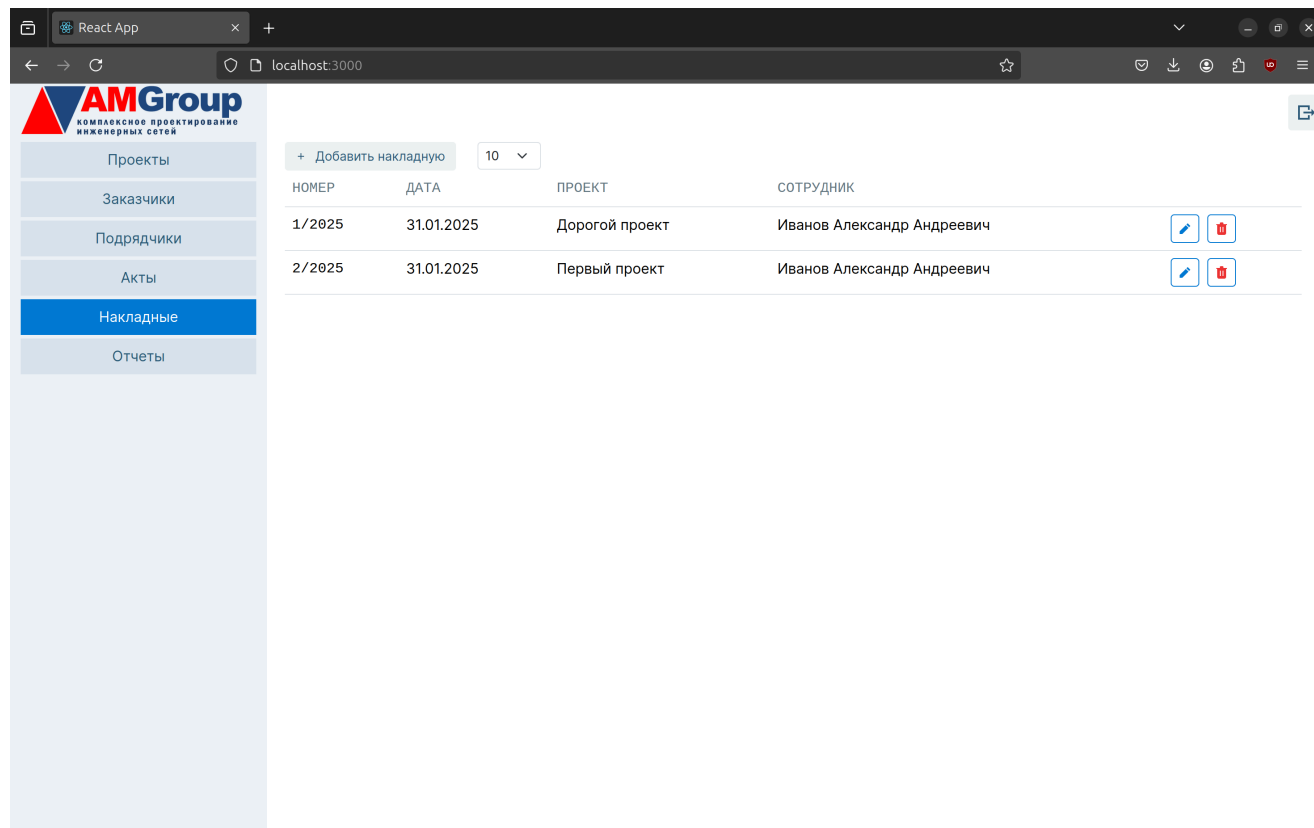
Дата

Сохранить Отмена

- Номер акта - номер акта по документу
- Проект - поле выбора проекта
- Описание - описание работ, указанное в акте
- Сумма - сумма акта
- Дата - дата акта (значение по-умолчанию - сегодня)

Накладные

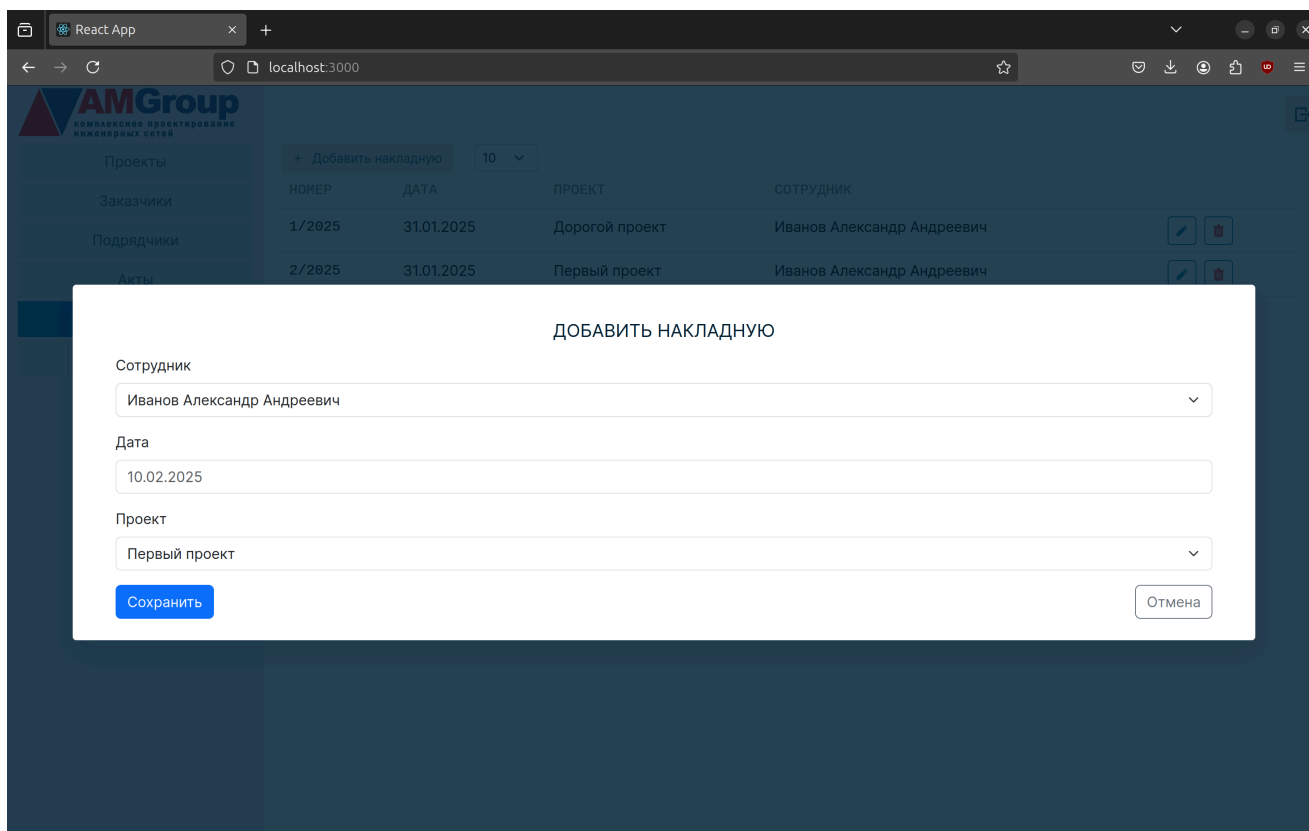
Модуль "Накладные" служит для учета накладных по проектам



Создание накладной происходит в 2 этапа:

1. Создается объект "Накладная"
2. Добавляется состав накладной

1 этап



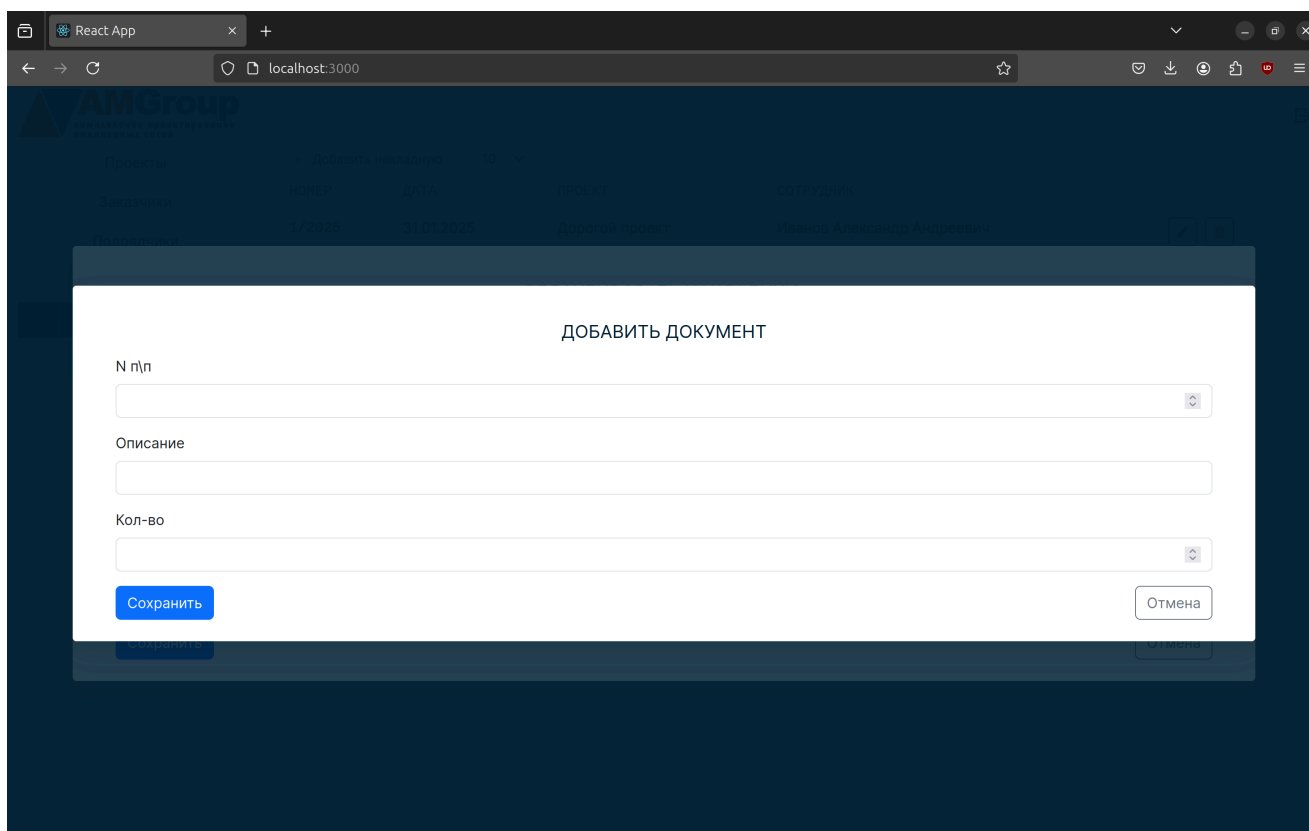
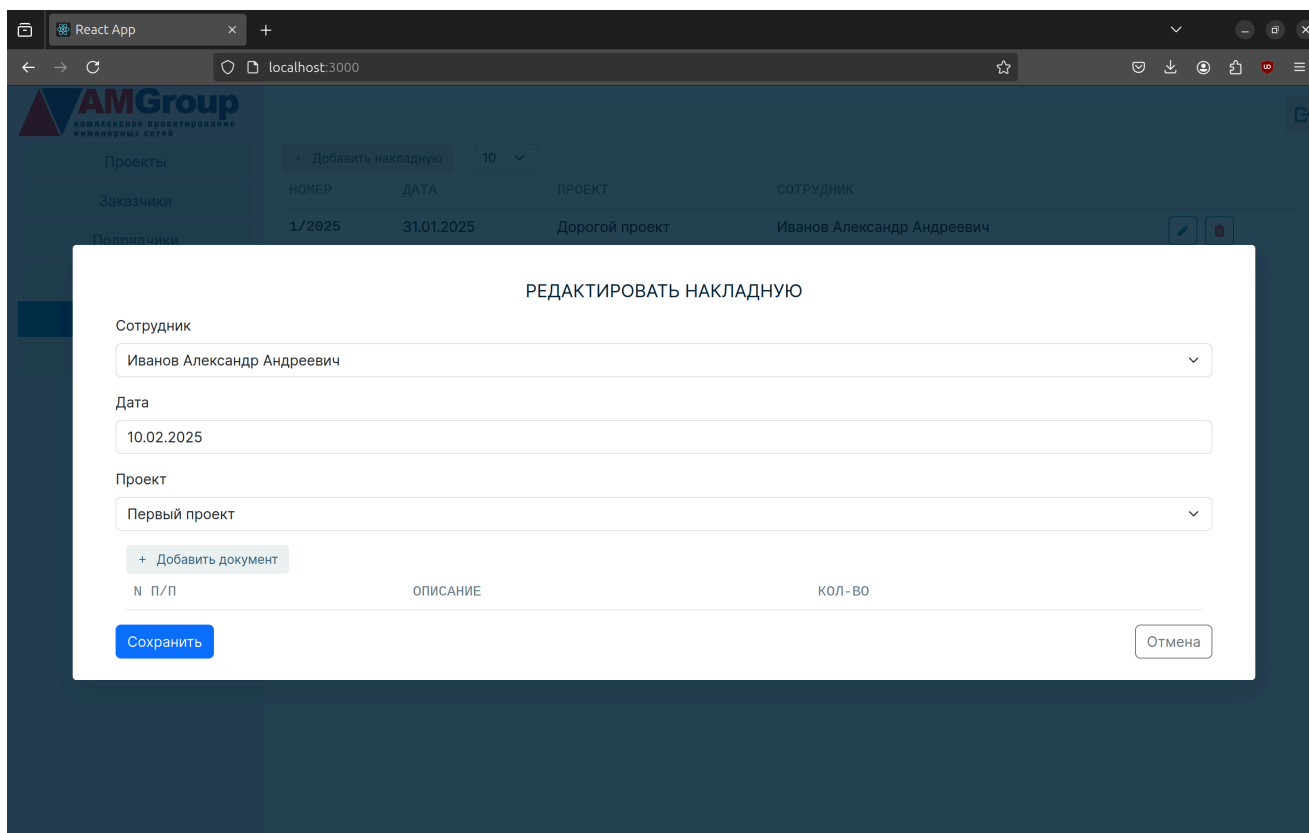
Заполняются необходимые поля формы

- Сотрудник - сотрудник, создающий накладную
- Дата - дата накладной (значение по-умолчанию - сегодня)
- Проект - проект

После этого необходимо сохранить накладную

2 этап

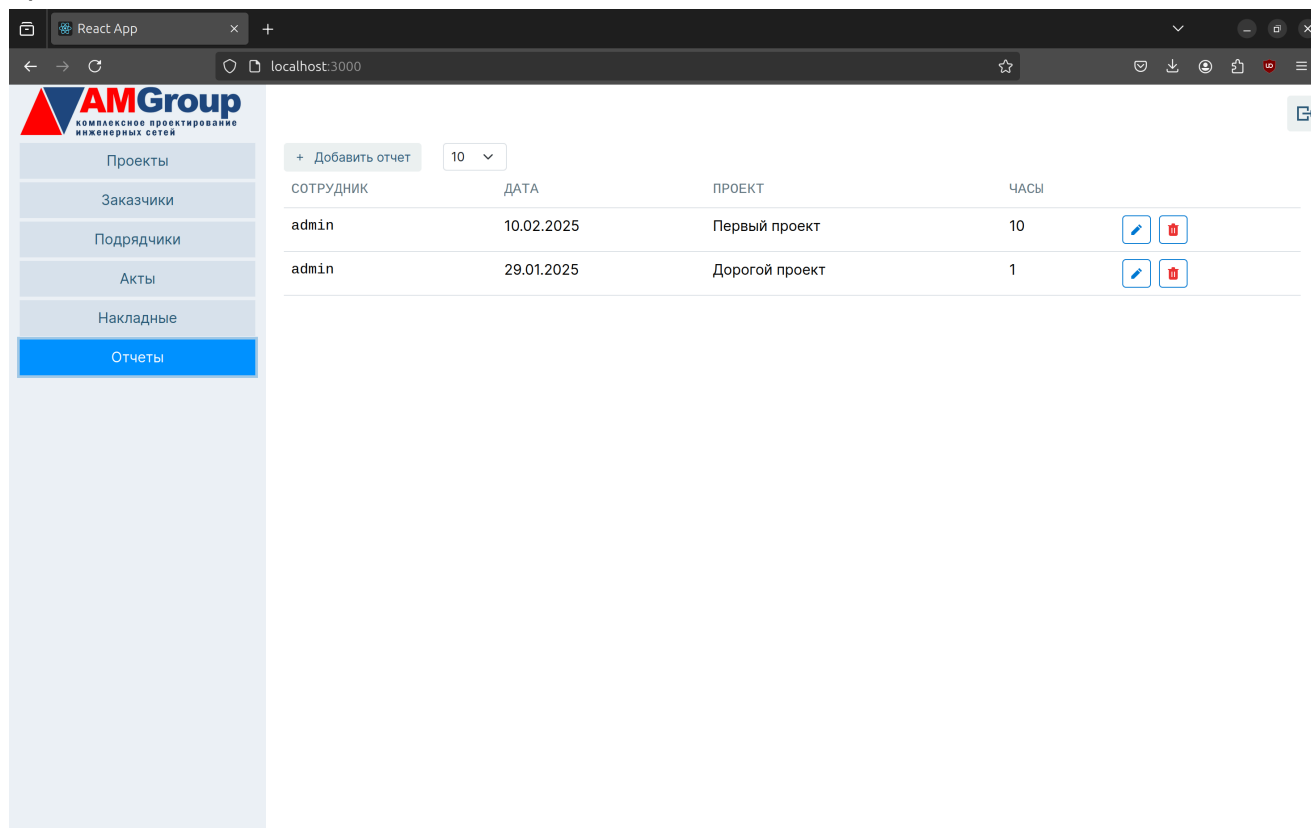
После сохранения необходимо будет открыть созданную накладную и добавить в нее необходимую документацию



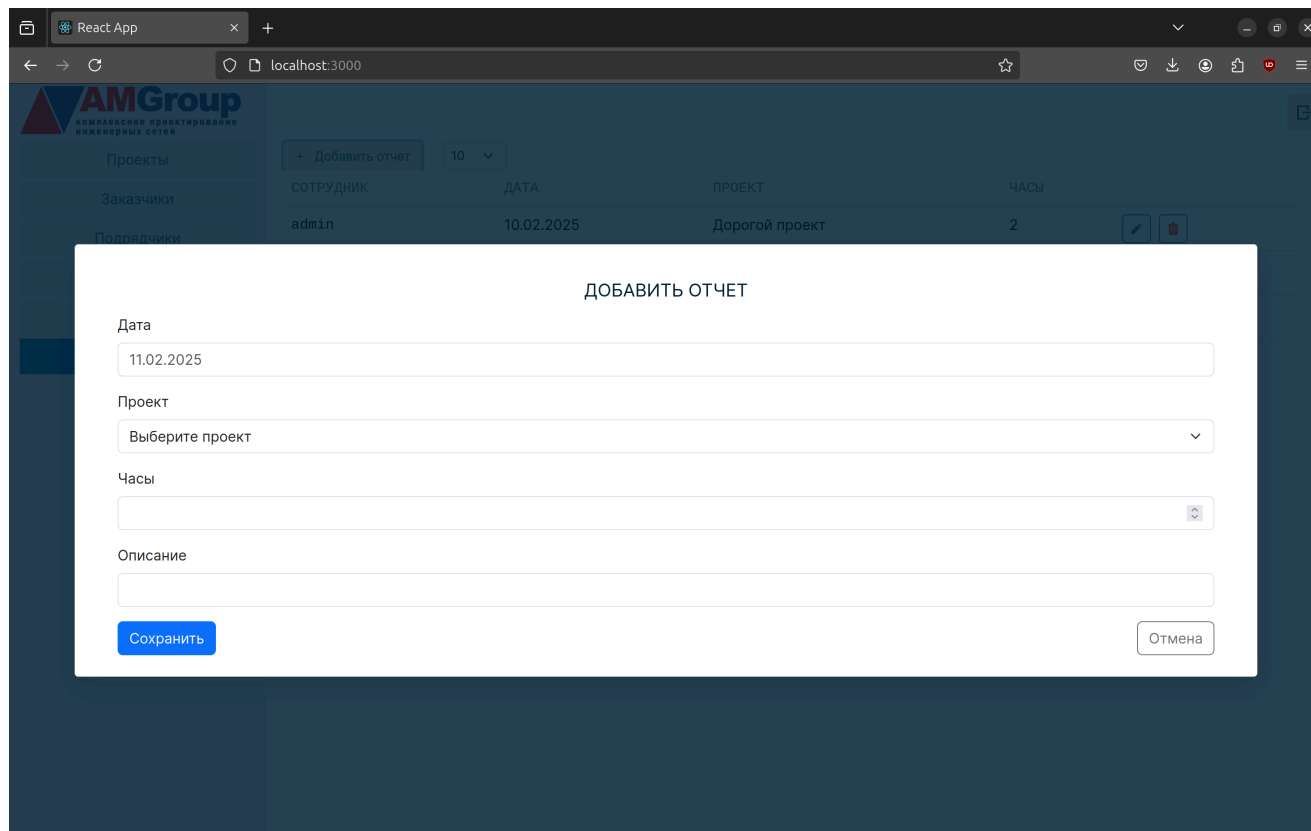
- N п/п - номер строки
- Описание - описание документации
- Кол-во - количество экземпляров

Отчеты

Модуль "Отчеты" предназначен для учета времени, затраченного на разработку проекта.



В общем списке отчетов отображаются отчеты, созданные тем пользователем, под которым выполнен вход в систему. Добавление отчета происходит аналогично остальным модулям - через кнопку "Добавить отчет"



Форма отчета состоит из полей:

- Дата - дата, на которую заполняется отчет (значение по-умолчанию - сегодня)

- Проект - список выбора проекта
- Часы - затраченное время с разделителем ".", т.е 1.5, 0.3 и т.д.
- Описание - краткое описание работ, заполняется при необходимости