САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

Дисциплина: Бэк-энд разработка

Отчет

Домашняя работа

Выполнил:

Чебан Илья

Группа К3341

Проверил: Добряков Д. И.

Санкт-Петербург

2025 г.

Задача

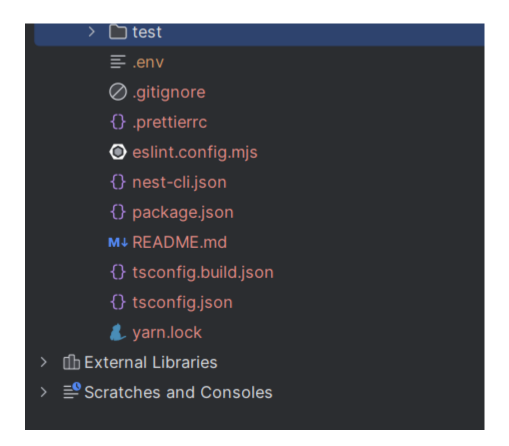
- Реализовать все модели данных, спроектированные в рамках ДЗ1
- Реализовать набор из CRUD-методов для работы с моделями данных средствами nest.js + PrismaORM + TypeScript
- Реализовать API-эндпоинт для получения пользователя по id/email

Ход работы

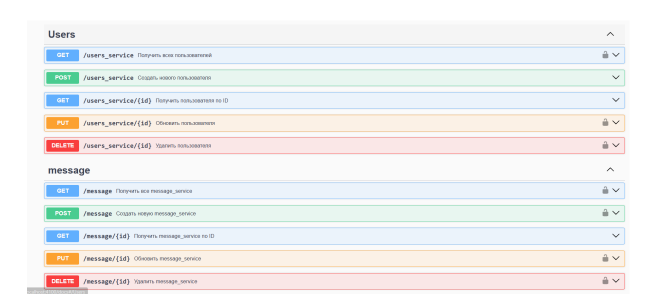
Нужно написать свой bouilerplate на nest.js + PrismaORM

Структура:

	s pipe.ts
· 🗀	deal
	s deal.client.ts
	s deal.controller.ts
	s deal.dto.ts
	s deal.module.ts
	s deal.service.ts
· 🗀	message
	s message.client.ts
	s message.controller.ts
	rs message.dto.ts
	s message.module.ts
	rs message.service.ts
~ <u>~</u>	property
	rs property.client.ts
	s property.controller.ts
	ns property.dto.ts
	s property.module.ts
	ns property.service.ts
× 🗀	users
	s login.dto.ts
	s user.client.ts
	s users.controller.ts
	s users.dto.ts
	s users.module.ts
	s users.service.ts
TS	app.controller.ts
TS	app.module.ts



Крудсы в сваггере:





Вывод: реализовали крудсы