

# Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего

# образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»

(МГТУ им. Н.Э. Баумана)

Факультет «Информатика и системы управления» Кафедра ИУ5 «Системы обработки информации и управления»

> Дисциплина «Разработка интернет-приложений» Расчетно-пояснительная записка Тема: «Заявки на установку серверного ПО»

> > Студент: Ювенский Л.А.

Группа ИУ5-53Б

Преподаватель: Канев А.И.

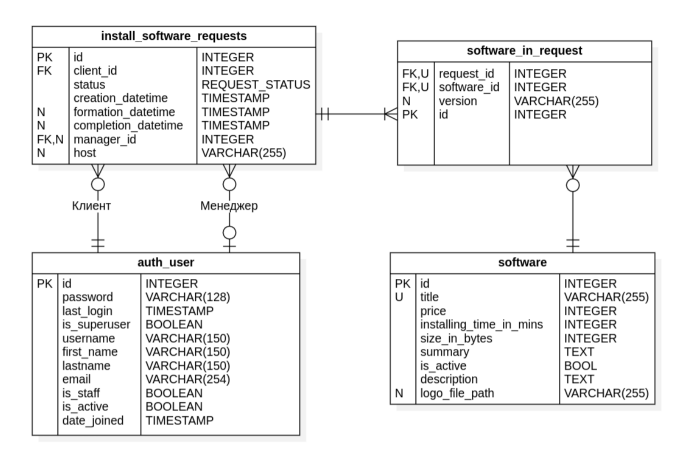


Рисунок 1 – ER-диаграмма

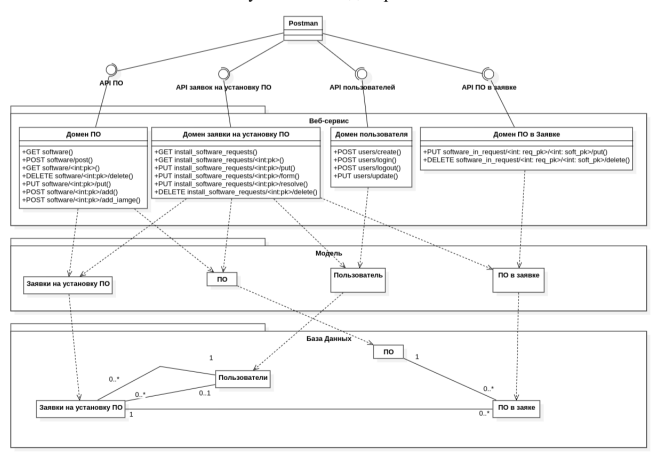


Рисунок 2 – Диаграмма классов бэкенда

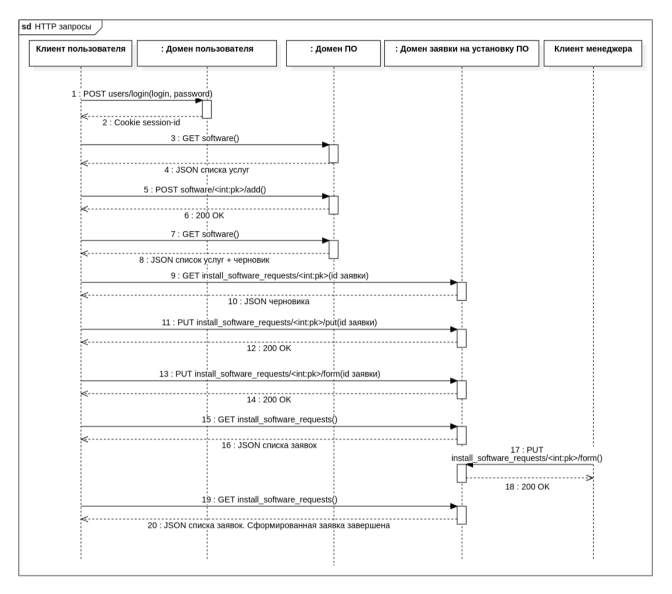


Рисунок 3 – Диаграмма последовательности

# МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Н.Э. Баумана

Кафедра «Системы обработки информации и управления»

$y_{TB}$	верждаю	Согла	Согласовано Научный руководитель		
Заведующий	й кафедрой ИУ-5	Научный р			
-	В.И.Терехов	_	И.И. Иванов		
""	2024 г.	""	2024 г.		
	Заявки на устано	вку серверного	ПО		
	J				
	T				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	кое задание			
	(вид до	окумента)			
	писча	я бумага			
		осителя)			
	(вид п	ochiciin)			
		<u>17</u>			
		 тво листов)			
		,			
	ИСПОЛНИ'	ГЕЛЬ:			
	Ювенски	й Лев			
	Александ	_			
	""	2024 г.			

Москва - 2024

#### 1. Цель работы

Реализовать систему для учета заявок на установку серверного ПО, включающую в себя веб-сервис, веб-приложение и нативное приложение.

#### 2. Назначение

Заявочная система предназначена для обеспечения удобного и эффективного процесса создания и управления заявками на установку ПО на клиентские сервисы. Система ориентирована на использование провайдерами, предоставляющими виртуальные серверы, желающими расширить диапазон предоставляемых услуг задачами на установку ПО на серверах.

Пользователи имеют возможность создавать заявки на установку списка ПО и отслеживать статусы своих заявок.

Менеджеры имеют возможность редактировать список доступного для установки ПО, просматривать активные заявки от пользователей, отклонять или успешно завершать их.

#### 3. Задачи

- 3.1. Разработать дизайн приложения.
- 3.2. Разработать структуру базы и подключить её к бэкэнду.
- 3.3. Создать веб-сервис на базе Python+Django для использования его в SPA.
  - 3.4. Добавить авторизацию и аутентификацию в веб-сервис.
  - 3.5. Реализовать интерфейс пользователя на технологии React.
- 3.6. Добавить менеджер состояний Redux Toolkit для хранения фильтров заявок и услуг. Развернуть frontend на GitHub Pages
- 3.7. Реализовать интерфейс пользователя в React. Добавить в Redux Toolkit состояние интерфейса после авторизации.
  - 3.8. Внедрить Real-time web. Добавить интерфейс модератора
  - 3.9. Разработать нативное приложение
  - 3.10. Развернуть приложение при помощи GitHub Pages

- 3.11. Подготовить набор документации, включающий РПЗ, ТЗ и набор диаграмм.
- 3.12. Оформить git-репозиторий на сервисе GitHub, содержащий исходный код проекта

## 4. Функциональные требования

- 4.1. Список НТТР-методов. См. Таблицу 1 в Приложении.
  - 4.1.1. Регистрация
  - 4.1.2. Вход в аккаунт
  - 4.1.3. Выход из аккаунта
  - 4.1.4. Изменение данных пользователя
  - 4.1.5. Получение списка заявок на установку ПО
  - 4.1.6. Получение одной заявки на установку ПО
  - 4.1.7. Изменение данных о заявке на установку ПО
  - 4.1.8. Формирование заявки на установку ПО
- 4.1.9. Разрешение заявки на установку ПО (отклонение или завершение)
  - 4.1.10. Удаление заявки на установку ПО
  - 4.1.11. Получение списка доступного ПО
  - 4.1.12. Получение информации о ПО
  - 4.1.13. Добавление информации о ПО
  - 4.1.14. Изменение информации о ПО
  - 4.1.15. Добавление ПО в заявку
  - 4.1.16. Добавление логотипа ПО
  - **4.1.17.** Удаление ПО
  - 4.1.18. Изменение информации о ПО в заявке
  - 4.1.19. Удаление ПО из заявки

#### 4.2. Меню

4.2.1. Главная. Ссылка на страницу 4.3. Доступно всем пользователям

- 4.2.2. Каталог ПО для установки. Ссылка на страницу 4.6. Доступно всем пользователям
- 4.2.3. Заявки. Ссылка страницу 4.9. Доступно только авторизованному пользователю
- 4.2.4. Таблица ПО. Ссылка на страницу 4.14. Доступно только менеджерам
- 4.2.5. Войти. Ссылка на страницу 4.4. Доступно только неавторизованному пользователю
- 4.2.6. Зарегистрироваться. Ссылка на страницу 4.5. Доступно только неавторизованному пользователю
- 4.2.7. Личный кабинет. Ссылка на страницу 4.11. Доступно только авторизованному пользователю
  - 4.3. Главная страница.
    - 4.3.1. Доступна всем пользователям.
    - 4.3.2. На этой странице находится текст с приветствием.
    - 4.3.3. Действия
    - 4.3.3.1. Войти переход на страницу 4.4. Только для неавторизованных пользователей
    - 4.3.3.2. Регистрация переход на страницу 4.5. Только для неавторизованных пользователей
    - 4.3.3.3. Полный список ПО переход на страницу 4.6. Доступно всем пользователям
    - 4.3.3.4. Список ПО в текущей заявке переход на страницу 4.12. Только для авторизованных пользователей
    - 4.3.3.5. Список заявок переход на страницу 4.9. Только для авторизованных пользователей.
    - 4.3.3.6. Добавить ПО переход на страницу 4.8. Только для менеджеров
    - 4.3.3.7. Таблица заявок на установку ПО переход на страницу 4.14. Только для менеджеров

- 4.3.3.8. Выйти переход на страницу 4.3, выход из аккаунта (метод 4.1.3)
- 4.4. Страница с формой авторизации.
  - 4.4.1. Доступна неавторизованным пользователям
  - 4.4.2. Действия
    - 4.4.2.1. Войти (метод 4.1.2)
    - 4.4.2.2. Зарегистрироваться переход на страницу 4.5
- 4.5. Страница с формой регистрации
  - 4.5.1. Доступна неавторизованным пользователям
    - 4.5.1.1. Действия
    - 4.5.1.2. Зарегистрироваться (метод 4.1.1)
    - 4.5.1.3. Войти переход на страницу 4.4
- 4.6. Страница с каталогом доступного для установки ПО.
  - 4.6.1. Доступна всем пользователям
- 4.6.2. Выводится информация о ПО в виде карточек (метод 4.1.11) и форма для поиска ПО по названию.
  - 4.6.3.
    - 4.6.3.1. Логотип ПО
    - 4.6.3.2. Название
    - 4.6.3.3. Стоимость установки
    - 4.6.3.4. Краткое описание
  - 4.6.4. Действия
    - 4.6.4.1. Отфильтровать ПО по названию (метод 4.1.11)
    - 4.6.4.2. Добавить ПО в заявку на установку ПО (метод
  - 4.1.16). Только для авторизованных пользователей
    - 4.6.4.3. Подробнее перенаправляет на страницу 4.7
  - 4.7. Страница с подробным описанием ПО
    - 4.7.1. Доступна всем пользователям
- 4.7.2. Выводится подробная информация о конкретном ПО (метод 4.1.12)

- 4.7.2.1. Логотип ПО
- 4.7.2.2. Название
- 4.7.2.3. Размер
- 4.7.2.4. Стоимость установки
- 4.7.2.5. Время установки
- 4.7.2.6. Описание

### 4.7.3. Действия

- 4.7.3.1. Редактировать переход на страницу 4.8. Доступно только менеджерам.
- 4.7.3.2. Добавить в «корзину» заявку на установку ПО. Доступно только авторизованным пользователям
- 4.8. Страница для добавления/редактирования ПО
  - 4.8.1. Доступна только менеджерам
- 4.8.2. Выводится информация о ПО в построчном виде (метод 4.1.11)
  - 4.8.3. Действия
  - 4.8.3.1. Сохранить сохранение изменений в существующем ПО (методы 4.1.15 и 4.1.17)
  - 4.8.3.2. Добавить добавление нового ПО в каталог (методы 4.1.13 и 4.1.17)
- 4.9. Страница со списком заявок.
- 4.9.1. Доступна только авторизованным пользователям. Пользователям доступны только их заявки. Менеджерам доступны заявки пользователей. Присутствует фильтрация по статусам заявок и дамам оформления.
- 4.9.2. Выводится информация о заявках в табличном виде (метод 4.1.5)
  - 4.9.2.1. Id заявки
  - 4.9.2.2. Статус заявки
  - 4.9.2.3. Дата создания

- 4.9.2.4. Дата формирования
- 4.9.2.5. Дата завершения
- 4.9.3. Действия
  - 4.9.3.1. Открыть заявку переход на страницу 4.10.
- 4.9.3.2. Завершить заявку (метод 4.1.9). Доступно только менеджерам
- 4.9.3.3. Отклонить заявку (метод 4.1.9). Доступно только менеджерам
- 4.10. Страница с подробным описанием заявки на установку.
- 4.10.1. Доступна только авторизованным пользователям. Пользователь может изменять данные заявки. Менеджер может просматривать заявки пользователей
- 4.10.2. Выводится информация о ПО в виде горизонтальных карточек
  - 4.10.3. Действия
  - 4.10.3.1. Удалить ПО из заявки. Доступно только создателю заявки (метод 4.1.19)
  - 4.10.3.2. Изменить данные ПО в заявке. Доступно только создателю заявки (метод 4.1.18)
  - 4.10.3.3. Изменить данные заявки. Доступно только создателю заявки (метод 4.1.7)
  - 4.10.3.4. Сформировать заявку. Доступно только владельцу заявки, если заявка находится в статусе черновика (метод 4.1.8)
  - 4.10.3.5. Удалить заявку. Доступно только владельцу заявки, если заявка находится в статусе черновика (метод 4.1.10)
    - 4.10.3.6. Открыть ПО переход на страницу 4.10
  - 4.11. Страница личного кабинета пользователя
    - 4.11.1. Доступна только авторизованным пользователям
    - **4.11.2.** Действия

- 4.11.2.1. Изменение информации о пользователе (метод 4.1.4)
- 4.11.2.2. Выйти переход на страницу 4.3, выход из аккаунта (метод 4.1.3)
- 4.12. Страница статуса «403 Forbidden».
- 4.12.1. Отображается, если у пользователя нет доступа к запрашиваемой странице
  - 4.13. Страница статуса «404 Not found».
  - 4.13.1. Отображается, если запрашиваемая страница не найдена 4.14. Страница с таблицей ПО.
    - 4.14.1. Доступна только менеджерам
- 4.14.2. Выводится информация о ПО в табличном виде (метод 4.1.11)
  - 4.14.2.1. Название ПО
  - 4.14.2.2. Краткое описание
  - 4.14.2.3. Стоимость установки
  - 4.14.2.4. Время установки
  - 4.14.2.5. Размер
  - 4.14.3. Действия
    - 4.14.3.1. Открыть ПО переход на страницу 4.7
    - 4.14.3.2. Добавить ПО переход на страницу 4.8

## 5. Требования к аппаратному обеспечению

- 5.1. Серверная часть
  - 5.1.1. Процессор минимум 2-ядерный с частотой от 2 ГГц.
  - 5.1.2. Оперативная память от 4 Гб.
  - 5.1.3. Место на жестком диске от 2 Гб.
- 5.2. Клиентская часть
  - 5.2.1. Процессор с частотой от 1ГГц.
  - 5.2.2. Оперативная память от 512 Мб.

## 6. Требования к программному обеспечению:

- 6.1. Серверная часть
  - 6.1.1. OC: Linux Manjaro
  - 6.1.2. Интерпретатор Python 3.10
  - 6.1.3. Redis 7.2.3
  - 6.1.4. Minio RELEASE.2024-09-16T04-13-10Z
  - 6.1.5. Postgres 16.0
- 6.2. Клиентская часть
  - 6.2.1. OC: Linux Manjaro
- 6.2.2. Версия веб-браузера (по поддержке React-Bootstrap 4.5, Redux, Swagger):
  - 6.2.2.1. Chrome >= 45
  - 6.2.2.2. Firefox >= 38
  - 6.2.2.3. Edge >= 12
  - 6.2.2.4. Explorer >= 10
  - 6.2.2.5. Safari >= 9
  - 6.2.2.6. Opera >= 30

# Приложение.

Таблица 1 — HTTP методы

№	Мето	URL	Описание	Входные	Выходные
	Д			данные	данные
4.1.	POST	/users/create	Регистрация	{	
1.				email: string,	
				login: string,	
				password: string	
				}	
4.1.	POST	/users/login	Вход в	{	auth cookies
2.			аккаунт	login: string	
				password: string	
				}	
4.1.	POST	/users/logout	Выход из	auth cookies	
3.			аккаунта.		
			Доступно		
			только		
			авторизирован		
			ным		
			пользователям		
4.1.	POST	/users/update	Изменение	auth cookies	auth cookies
4.			данных	{	{
			пользователя	email: string,	email:
				username:	string,
				string,	username:
				password:	string,
				string	}
				}	

N₂	Мето	URL	Описание	Входные	Выходные
	д			данные	данные
4.1.	GET	/install_softw	Получение	status: string	[{
5.		are_requests	всех заявок на	start_datetime:	id: number
			установку ПО	string	status:
			с фильтрацией	end_datetime:	string
			по статусу и	string	host: string
			дате создания.		creation_datet
			Авторизованн		ime: string
			ому		formation_dat
			пользователю		etime: string
			доступны		finish_datetim
			только его		e: string
			заявки.		user_id:
			Менеджеру		number
			доступны все		user_login:
			заявки		string
					manager_id:
					number
					}]
4.1.	GET	/install_softw	Получение	-	{
6.		are_requests	заявки на		id: number
		/id	установку ПО		status:
			по id		string
					host: string
					creation_datet
					ime: string
					formation_dat
					etime: string

№	Мето	URL	Описание	Входные	Выходные
	Д			данные	данные
					finish_datetim
					e: string
					user_id:
					number
					user_login:
					string
					manager_id:
					number
					software: [{
					id: number
					title: string
					price:
					number
					installing_tim
					e: number
					size:
					number
					img_url:
					string
					summary:
					string
					},
					items_in_cart:
					number,
					install_softwa

№	Мето	URL	Описание	Входные	Выходные
	Д			данные	данные
					re_request_id:
					number
					version:
					string
					]
					}
4.1.	PUT	/install_softw	Изменение	{	-
7.		are_requests	данных заявки	host: string	
		/id/put	на установку	}	
			ПО. Доступно		
			только		
			авторизованно		
			му		
			пользователю		
4.1.	PUT	/install_softw	Формировани	-	-
8.		are_requests	е заявки на		
		/id/form	установку ПО.		
			Доступно		
			только		
			авторизованно		
			му		
			пользователю		
4.1.	PUT	/install_softw	Завершение	{	{
9.		are_requests	заявки.	status: string	id: number
		/id/resolve	Доступно	}	status:
			только		string
			менеджеру		user_id:
					number

№	Мето	URL	Описание	Входные	Выходные
	Д			данные	данные
					manager_id:
					creation_datet ime: string
					formation_dat etime: string
					finish_datetim e: string
					}
4.1.	DELE	/install_softw	Удаление	-	-
10.	TE	are_requests	заявки на		
		/id/delete	установку ПО.		
			Доступно		
			только		
			авторизованно		
			му		
			пользователю		
4.1.	GET	/software	Получение	title_startswith:	{
11.			списка ПО и	string	software: [{
			информации о		id: number
			текущей		title: string
			заявке-		subtitle:
			черновике.		string

N₂	Мето	URL	Описание	Входные	Выходные
	д			данные	данные
					price:
					number
					installing_tim
					e: number
					size:
					number
					img_url:
					string
					summary:
					string
					},
					items_in_cart:
					number,
					install_softwa
					re_request_id:
					number
					]
					}
4.1.	GET	/software/id	Получение	-	{
12.			информации о		id: number
			ПО по id		title: string
					subtitle:
					string

№	Мето	URL	Описание	Входные	Выходные
	д			данные	данные
					price:
					number
					installing_tim
					e: number
					size:
					number
					summary:
					string
					}
4.1.	POST	/software/post	Добавление	{	{
13.			нового ПО в	id: number	id: number
			каталог.	title: string	title: string
			Доступно	subtitle: string	subtitle:
			только	price: number	string
			менеджеру.	installing_time:	price:
				number	number
				size: number	
				summary:	installing_tim
				string	e: number
				}	size:
					number
					summary:
					string
					}
4.1.	DELE	/software/id/d	Удаление ПО	-	-
14.	TE	elete	из каталога.		
			Доступно		

№	Мето	URL	Описание	Входные	Выходные
	д			данные	данные
			только		
			менеджеру		
4.1.	PUT	/software/id/p	Изменение	{	{
15.		ut	информации о	id: number	id: number
			ПО по id.	title: string	title: string
			Доступно	subtitle: string	subtitle:
			только	price: number	string
			менеджеру	installing_time:	price:
				number	number
				size: number	
				summary:	installing_tim
				string	e: number
				}	size:
					number
					summary:
					string
					}
4.1.	POST	/software/id/a	Добавление	-	-
16		dd	ПО в заявку.		
			Доступно		
			только		
			авторизованно		
			му		
			пользователю.		
4.1.	POST	/software/id/a	Добавление	file:	-
17		dd_image	логотипа ПО в	multipart/formdat	
			заявку.	a	
			Доступно		

№	Мето	URL	Описание	Входные	Выходные
	Д			данные	данные
			только		
			менеджеру		
4.1.	DELE	software_in_r	Удаление ПО	-	-
18.	TE	equest/req_id/	из заявки.		
		soft_id/delete	Доступно		
			только для		
			авторизованн		
			ых		
			пользователей		
4.1.	PUT	software_in_r	Указание	{	-
19		equest/req_id/	версии ПО в	version: string	
		soft_id/put	заявке	}	