

Название use case	Login
Описание use case	Пользователь входит в систему чтобы получить доступ к ее функционалу.
Акторы	Админ, Работники, Клиенты, Покупатели
Предусловия	Система должна быть присоединена к сети и к бд
Постусловия	После успешного входа пользователя посылается уведомление на электронную почту и информация заносится в бд

Основные сценарии	Номер	Шаги
Акторы/пользователи	1	Ввод username Ввод пароля
	2	Проверить имя пользователя и пароль
	3	Разрешить на вход в систему
Расширения	1a	Неверное имя пользователя Система выбрасывает сообщение об ошибке
	2b	Неверный пароль пользователя Система выбрасывает сообщение об ошибке
	3c	Неверный пароль введен 3 раза Приложение закрывается

Вариант использования	Регистрация пользователя
Приоритет	Важно/Желательно/Необязательно
Триггер	Нажать на кнопку "Регистрация" в блоке с регистрацией пользователей
Предусловие	1. Система должна отобразить модальное окно с регистрацией нового пользователя
Основной сценарий	2. Кнопки "Зарегистрироваться" и "Отмена" должны быть активными 3. Поля, куда пользователь будет вводить данные для регистрации должны быть доступны для редактирования 4. Система должна проверить корректность введенных данных 5. Система заносит данные в БД 6. Система должна закрыть окно регистрации

Альтернативный сценарий	7. В любой момент пользователь пользователь может отменить прохождение регистрации нажатием кнопки “Отмена”. Далее система должна закрыть окно регистрации не внося нового пользователя в БД.
Постусловие	8. Система должна внести данные в БД, обновляя данные в таблице с учетными записями. Генерируется JWT Token

Вариант использование	Проверить корректность данных студента
Приоритет	Важно/Желательно/Необязательно
Триггер	Вариант использования “Регистрация пользователя”
Предусловие	Активно модальное окно Регистрации
Основной сценарий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Все обязательные поля должны быть заполнены 2. Значения всех обязательных полей должны соответствовать требованиям 3. Система должна проверить корректность введенных данных с использованием валидации
Альтернативный сценарий	4. Если любая из проверок увенчалась неудачей, то те поля в которых данные не корректны выделяются красным цветом с надписью о некорректных данных. Данные не вносятся в БД.
Постусловие	-