Тест-п	лан по системному т	гестирован	ию интернет-магазина «NOZO»							
Дели дор	работки – обеспечние корректн	ого функционирс	рвания интернет-магазина							
– самы	й высокий приоритет									
JiraTask Область функционала		Приоритет	Стратегия тестирования	h	Риски	Статус	Аналитик	Разработчик	Тестировщик	FSD
	Регистрация	1	При успешной регистрации данные сохраняются в БД, а пользователь переходит на главную страницу, где видно приветствие. При неправильном вводе почты и пароля (не тот формат, существующая почта) появиться ошибка с пояснениями.	0.5		Протестирован, ошибок нет	Маргарян Г.К.	Маргарян Г.К.	Маргарян Г.К.	
	Вход	1	При успешном входе пользователь переходит на главную страницу, где видно приветствие. При неправильном вводе почты и пароля (не тот формат, несуществующая почта) появиться ошибка с пояснениями.	0.5		Протестирован, ошибок нет	Маргарян Г.К.	Маргарян Г.К.	Маргарян Г.К.	
	Интерактивные элементы	2	Проверить работу интерактивных элементов, проверка на accessibility (a11y)	0.5		Протестирован, ошибоки есть	Маргарян Г.К.	Маргарян Г.К.	Маргарян Г.К.	
⁄1того				1.5						

	T			Результат		Дефекты			
Тест-кейсы			29.05.2020	Nº	Наименование	Важность			
Регистрация									
	email: hamlet@gmail.	com password: ham	lethamlet						
	email: hamlet	password: ham	lethamlet						
	email: new@gmail.cor	n password: ham	lethamlet						
	email: 1234	password: ham	lethamlet						
	email:	password: ham	lethamlet						
	email: new@gmail.cor	n password:							
	email:	password:							
	email: five@gmail.con	n password: ham							
Вход									
	email: hamlet@gmail.	com password: ham	lethamlet						
	email: hamlet@gmail.	com password: ham	l						
	email: hamlet@gmail.	com password:							
	email:	password: ham	lethamlet						
	email:	password:							
Интерактивнь									
	Нажатие на кнопку "Е	Войти"							
	Нажатие на кнопку "Е								
	Нажатие на кнопку "Нет аккаунта?"								
	Нажатие на кнопку "Уже есть аккаунт?"								
	Нажатие на лого								
	Нажатие на Tab/Alt+	Tab/Opion+Tab		1	1	Нет выделения элемента	Minor		

Наименование:	Регистрация	No.	Тест-кейс 1				
	. стоградия	Статус:					
Описание:	Тест-кейс для проверки формы регистрации	Дефекты №:					
Тестировшии	Маргарян Г.К.		29.05.2020				
тестировщик.	імаргарян і .к.	дата.	29.03.2020				
Начальные условия:	Открыта страница с формой для регистрации						
<список параметров>	<соответствующие значения>	<отметка о проверке при вы	выполнении кейса>				
3 шага		Число шагов по статусам:	3	0	0	%Complete:	100%
Шаг	Действие	Ожидаемый результат	Pass	Fail	N/A	Фактический результат	№ дефекта
1	Ввести почту	Вводяться символы	X			Вводяться символы	
2	Ввести пароль	Вводяться символы в зашифрованном виде	X			Вводяться символы в зашифрованном виде	
3	Нажатие на кнопку "Зарегистрироваться"	Переход на главную страницу/Вывод сообщения	Х			Переход на главную страницу/Вывод сообщения	
Список вводимых значений:	email: hamlet@gmail.com	password: hamlethamlet					
	email: hamlet	password: hamlethamlet					
	email: new@gmail.com	password: hamlethamlet					
	email: 1234	password: hamlethamlet					
	email:	password: hamlethamlet					
	email: new@gmail.com	password:					
	email:	password:					
	email: five@gmail.com	password: ham					

Наименование:	Вход	Nº:	Тест-кейс 2				
0=	Tana waka ana anana dana wakana wakana	Статус:					
Описание:	Тест-кейс для проверки формы входа	Дефекты №:					
Тестировщик:	Маргарян Г.К.	Дата: 29.05.2020					
Начальные условия:	Открыта страница с формой для входа						
<список параметров>	<соответствующие значения>	<отметка о проверке при выполнении кейса>		ı>			
3 шага		Число шагов по статусам:	3	0	0	%Complete:	100%
Шаг	Действие	Ожидаемый результат	Pass	Fail	N/A	Фактический результат	№ дефекта
1	Ввести почту	Вводяться символы	Х			Вводяться символы	
2	Ввести пароль	Вводяться символы в зашифрованном виде	х			Вводяться символы в зашифрованном виде	
3	Нажатие на кнопку "Войти"	Переход на главную страницу/Вывод сообщения	х			Переход на главную страницу/Вывод сообщения	
Список вводимых значений:	email: hamlet@gmail.com	password: hamlethamlet					
	email: hamlet@gmail.com	password: ham					
	email: hamlet@gmail.com	password:					
	email:						
	email:	password:					

Наименование:	Интерактивные элементы	Nº:	Тест-кейс 3					
Описание:	Тест-кейс для проверки корректности работы	Статус:						
Описание.	интерактивных элементов и их доступности	Дефекты №:	1					
Тестировщик:	Маргарян Г.К.	Дата:	29.05.2020					
Начальные условия:	: Открыты страницы, где пользователь вошел в систему и где пользователь не вошел в систему							
<список параметров>	<соответствующие значения>	<отметка о проверке при вы	ыполнении кейса	>				
6 шагов		Число шагов по статусам:	5	1	0	%Complete:	83.33%	
Шаг	Действие	Ожидаемый результат	Pass	Fail	N/A	Фактический результат	№ дефекта	
1	Нажатие на кнопку "Войти"	Переход на страницу с формой входа	×			Переход на страницу с формой входа		
2	Нажатие на кнопку "Выйти"	Пользователь выходит из системы	х			Пользователь выходит из системы		
3	Нажатие на кнопку "Нет аккаунта?"	Переход на страницу с формой регистрации	×			Переход на страницу с формой регистрации		
4	Нажатие на кнопку "Уже есть аккаунт?"	Переход на страницу с формой входа	х			Переход на страницу с формой входа		
5	Нажатие на лого	Переход на главную страницу	х			Переход на главную страницу		
6	Нажатие на Tab/Alt+Tab/Opion+Tab	Переход на следующий/предыдущий элемент и его выделение		х		Нет выделения элемента	1	

Название	ние Нет выделения элемента при Tab/Alt+Tab/Opion+Ta						
№ дефекта	1	№ тест-кейса	3				
Проект		Компонент					
Статус		Номер версии					
Важность	Minor	Приоритет	Low				
Назначен на:	Маргарян Г.К.	Автор	Маргарян Г.К.				
Описание							
Вложения							

Отчет о системном тестировании интернет-ма	агазина «NOZO»	
Версия	1.0	
Сроки проведения тестирования	29/05/2020	
Участники процесса	Маргарян Г.К.	
Количество запланированных тестов	3	
Количество выполненных тестов	3	100%
Количество успешно выполненных тестов	2	66.67%
Количество неуспешно выполненных тестов	1	33.33%
Количество зарегистрированных ошибок	1	
Приоритета Critical	0	
Приоритета High	0	
Приоритета Medium	0	
Приоритета Minor	1	
Приоритета Trival	0	
Заключение:		
Система может устанавливаться в прод		