TK 1	Шаги	Ожидаемый результат	Фактический результат	
Проверка регистрации	1.Переходим на сайт https://rozetka.com.ua/	Загрузиться страничка https://rozetka.com.ua/	Загрузилась страничка https://rozetka.com.ua/	
	2. Кликаем на "Войти в личный кабинет"	Вход в личный кабинет	Всплывающее окно для входа в личный кабинет	
	3.Кликаем по "Зарегистрироваться"	Переход на страничку регистрации	Переход на страничку регистрации.	
	4.Вводим имя "Дима" e-mail "thesilverman2@gmail.com" пароль "Dimonlimon12	Успешная регистрация	Регистрация завершена.	
	5.			
ТК 2	Шаги	Ожидаемый результат	Фактический результат	
Проверка работы ссыло	1.Переходим на сайт https://rozetka.com.ua/	Загрузиться страничка https://rozetka.com.ua/	Загрузилась страничка https://rozetka.com.ua/	
	2. Кликаем в левом меню на ссылку "Ноутбуки и компьтеры"	Переход на страничку ноутбуков и компьютеров	е Переход на страничку ноутбуков и компьютеров	
	3. Кликаем в центральном меню на "Ноутбуки"	Переход на страничку ноутбуков	Переход на страничку ноутбуков	
	4.Кликаем на название ноутбука "Asus"	Переход на страничку ноутбуков Asus	Переход на страничку ноутбуков Asus	
	5			
ТК 3	Шаги	Ожидаемый результат	Фактический результат	
Проверка работы филь	1.Переходим на сайт https://rozetka.com.ua/	Загрузиться страничка https://rozetka.com.ua/	Загрузилась страничка https://rozetka.com.ua/	
	2. Кликаем "Католог товаров"	Появиться выпадающее меню	Появилось выпадающее меню	
	3. Кликаем "Ноутбуки и компьютеры"	Переход на страничку ноутбуков и компьютеров	переход на страничку ноутбуков и компьютеров	
	4. Кликаем на название ноутбука "Asus"	Переход на страничку ноутбуков Asus	Переход на страничку ноутбуков Asus	
	5. В боковом меню фильтрации ставим галочку "Обьем оперативной памяти:	Фильтрация ноутбуов с обьемом оперативной г	т Фильтрация ноутбуов с объемом оперативной памяти от 10 ГБ до 12ГБ	
ТК 4	Шаги			
Проверка нагрузки на с	1.Запустить бета-тестирование сайта	Бета-тестирование запущено	Бета-тестирование запущено	
	2.Допустить к сайту 1500 человек для тестирования	Сайт выдерживает нагрузку	Сайт выдерживает нагрузку	
	3.Следить за поведением сайта и сервера в течении 1.5 - 2 часов	Сайт и сервер не упали	Сайт и сервер не упали	
	4.3Авершить бета-тетсирование и провести оценку состояния сайта	Сайт ведет себя нормально	Сайт ведет себя нормально	
TK 5	Шаги			
Проверка системы опла	1.Переходим на сайт https://rozetka.com.ua/	Загрузиться страничка https://rozetka.com.ua/	Загрузилась страничка https://rozetka.com.ua/	
	2. Залогиниться на сайте https://rozetka.com.ua/	Логин загрузился успешно	Логин загрузился успешно	
	3. Кликаем "Католог товаров"	Появиться выпадающее меню	Появилось выпадающее меню	
	4. Кликаем "Ноутбуки и компьютеры"	Переход на страничку ноутбуков и компьютеров	Переход на страничку ноутбуков и компьютеров	
	5. Кликаем на название ноутбука "Asus"	Переход на страничку ноутбуков Asus	Переход на страничку ноутбуков Asus	
	6. Кликае на ноутбук Hoyтбук "Acer Nitro 5 AN515-52 (NH.Q3XEU.051) Shale Bla Переход к ноутбуку "Acer Nitro 5 AN515-52 (NH. Переход к ноутбуку "Acer Nitro 5 AN515-52 (NH.Q3XEU.051) Shale Black"			
	7. Кликнуть "Купить"	Всплывающее меню "Товар добавлен в корзин	Появилось всплывающее меню "Товар добавлен в корзину"	
	8. Кликнуть "Оформить заказ"	Переход в меню оформления заказа	Переход в меню оформления заказа	
	9. Заполнить информацию необходитимую для покупки (Имя - Дима, адрес Но Все поля необходимые для заполнения не подс Все поля необходимые для заполнения не подсвечиваються красным цветом			
	10. Кликнуть на кнопку завершить покупку	Переход к подтверждения банковской карты	Переход к подтверждения банковской карты	
	11. Дождаться транзакции банка	Транзакция банка успешна	Транзакция банка успешна	
	12. Проверить снятие наличных с карты	С карты снято 37999 грн.	С карты снято 37999 грн.	

TK 6 End End </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>				
TK 6 Поверка скорости сайт Шаги Смолироверки скорости сайта проверки скорости сайта (https://pr-cy.ru/speed_test/) Переход на сайт проверки скорости сайта (nttps://pr-cy.ru/speed_test/) Переход на сайт проверки скорости сайта 3. В поле "Введите сайт" вставить нашу ссылку(https://rozetka.com.ua) Ссылка вставлена Ссылка вставлена Ссылка вставлена 4. Выбрать "Для компьютера" Выборка удачна Выборка удачна Выборка удачна Анализ проведен удачно Анализ проведен удачно				
Проверка скорости сай Шаги Сморерка скорости сайта проверки скорости сайта (https://pr-cy.ru/speed_test/) Переход на сайт проверки скорости сайта проверки скорости сайта 1. Перейти на сайт проверки скорости сайта (https://pr-cy.ru/speed_test/) Переход на сайт проверки скорости сайта Переход на сайт проверки скорости сайта 2. Скопировать ссылку сайта для проверки(https://rozetka.com.ua/) Ссылка скопирована Ссылка скопирована 3. В поле "Введите сайт" вставить нашу ссылку(https://rozetka.com.ua/) Ссылка вставлена Ссылка вставлена 4. Выбрать "Для компьютера" Выборка удачна Выборка удачна 5. Клинкуть "Анализировать" Анализ проведен удачно Анализ проведен удачно	TK 6			
1. Перейти на сайт проверки скорости сайта(https://pr-cy.ru/speed_test/) Переход на сайт проверки скорости сайта проверки скорости сайта 2. Скопировать ссылку сайта для проверки(https://rozetka.com.ua/) Ссылка скопирована Ссылка скопирована 3. В поле "Введите сайт" вставить нашу ссылку(https://rozetka.com.ua/) Ссылка вставлена Ссылка вставлена 4. Выбрать "Для компьютера" Выборка удачна Выборка удачна 5. Клинкуть "Анализировать" Анализ проведен удачно Анализ проведен удачно	Проверка скорости сай	пШаги		
2. Скопировать ссылку сайта для проверки(https://rozetka.com.ua/) Ссылка скопирована Ссылка скопирована 3. В поле "Введите сайт" вставить нашу ссылку(https://rozetka.com.ua) Ссылка вставлена Ссылка вставлена 4. Выбрать "Для компьютера" Выборка удачна Выборка удачна 5. Клинкуть "Анализировать" Анализ проведен удачно Анализ проведен удачно		1. Перейти на сайт проверки скорости сайта(https://pr-cy.ru/speed_test/)	Переход на сайт проверки скорости сайта	Переход на сайт проверки скорости сайта
3. В поле "Введите сайт" вставить нашу ссылку(https://rozetka.com.ua) Ссылка вставлена Ссылка вставлена 4. Выбрать "Для компьютера" Выборка удачна Выборка удачна Выборка удачна 5. Клинкуть "Анализировать" Анализ проведен удачно Анализ проведен удачно Анализ проведен удачно		2. Скопировать ссылку сайта для проверки(https://rozetka.com.ua/)	Ссылка скопирована	Ссылка скопирована
4. Выбрать "Для компьютера" Выборка удачна Выборка удачна 5. Клинкуть "Анализировать" Анализ проведен удачно Анализ проведен удачно		3. В поле "Введите сайт" вставить нашу ссылку(https://rozetka.com.ua)	Ссылка вставлена	Ссылка вставлена
5. Клинкуть "Анализировать" Анализ проведен удачно Анализ проведен удачно		4. Выбрать "Для компьютера"	Выборка удачна	Выборка удачна
		5. Клинкуть "Анализировать"	Анализ проведен удачно	Анализ проведен удачно