## Успешная регистрация нового пользователя

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighNot setFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

## **Pre-conditions**

Учетная запись с данным логином ранее не была создана

#### Tags

G9-26

Step	1					
Action	Открыть example.com/register					
Input data						
Expected result	Открылась страница регистрация					
Step	2					
Action	Ввести данные в блоке "Регистрация" в поле "Логин"					
Input data	Test_123					
Expected result	Данные введены в поле, нет сообщений об ошибке					
Step	3					
Action	Ввести данные в блоке "Регистрация" в поле "Пароль"					
Input data	Test32178					
Expected result	Данные введены в поле, нет сообщений об ошибке					
Step	4					
Action	Нажать кнопку "Зарегистрироваться"					
Input data						

Expected result Регистрация прошла успешно. Автоматически был выполнен вход в систему. Кнопка "Регистрация / Вой ти" заменяется на кнопку "Выйти".

## Регистрация нового пользователя буквами кириллицей в логине

**Priority Behavior** Type Layer O Medium Not set **Functional** Not set Is Flaky Milestone **Automation** Status No Manual Actual Is Muted

No

Tags

G9-26

Input data

Step	1
Action	Открыть example.com/register
Input data	
Expecte result	<sup>2d</sup> Страница регистрации открылась
Step	2
Action	Ввести данные в блоке "Регистрация" в поле "Логин"
Input data	Тест4566
Expecte result	ed Данные введены в поле, нет сообщений об ошибке
Step	3
Action	Ввести данные в блоке "Регистрация" в поле "Пароль"
Input data	Test321
Expecte result	ed Данные введены в поле, нет сообщений об ошибке
Step	4
Action	Нажать кнопку "Зарегистрироваться"

ExpectedПоявляется сообщение об ошибке: "Логин должен содержать от 3 до 15 символов и может включать лати result нские буквы, цифры и символы". Границы поля логина становятся красными.

## Регистрация пользователя с пустым полем пароля

PriorityBehaviorTypeLayerO MediumNot setFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

#### **Pre-conditions**

Пользователь находится на странице регистрации сайта

#### Tags

G9-26

Step	1
Action	Открыть example.com/register
Input data	
Expecte result	<sup>ed</sup> Открылась страница регистрация
Step	2
Action	Ввести данные в блоке "Регистрация" в поле "Логин"
Input data	11test
Expecte result	ed Данные введены в поле, нет сообщений об ошибке
Step	3
Action	Поле "Пароля" в блоке "Регистрация" оставить пустым
Input data	
Expecte result	<sup>ed</sup> Пустое поле пароля
Step	4
Action	Нажать кнопку "Зарегистрироваться"

## Input data

Expected Появляется сообщение об ошибке: "Пароль должен содержать не менее 8 символов, включая минимум од result ну латинскую букву и одну цифру". Границы поля пароля становятся красными.

## Регистрация ранее зарегистрированного пользователя

PriorityBehaviorTypeLayerO MediumNot setFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

## **Pre-conditions**

Пользователь с логином "Test33" зарегистрирован в системе

## Tags

G9-26

Step	1					
Action	Открыть example.com/register					
Input data						
Expected result	Открылась страница регистрация					
Step	2					
Action	Ввести данные в блоке "Регистрация" в поле "Логин"					
Input data	Test33					
Expected result	Данные введены в поле, нет сообщений об ошибке					
Step	3					
Action	Ввести данные в блоке "Регистрация" в поле "Пароль"					
Input data	Test44444					
Expected result	Данные введены в поле, нет сообщений об ошибке					
Step	4					
Action	Нажать кнопку "Зарегистрироваться"					
Input data						

## Expected result

Появляется сообщение об ошибке: "Пользователь с данным логином уже существует". Границы поля л огина становятся красными.

## Успешный вход в систему

Priority	Behavior	Туре	Layer
<b>↑</b> High	Not set	Functional	Not set
Is Flaky	Milestone	Automation	Status

Is Muted

No

## **Pre-conditions**

Пользователь зарегистрирован в системе

## Tags

G9-27

Step	1					
Action	Открыть example.com/login					
Input data						
Expected result	Открылась страница входа					
Step	2					
Action	Ввести данные в блоке "Вход" в поле "Логин"					
Input data	Test77					
Expected result	Данные введены в поле, нет сообщений об ошибке					
Step	3					
Action	Ввести данные в блоке "Вход" в поле "Пароль"					
Input data	Test8878					
Expected result	Данные введены в поле, нет сообщений об ошибке					
Step	4					
Action	Нажать кнопку "Войти"					
Input data						

Expected result Вход в систему выполнен успешно. Пользователь перенаправлен на главную страницу. Кнопка "Регистрация / Войти" заменяется на кнопку "Выйти"

## Вход в систему незарегистрированного пользователя

PriorityBehaviorTypeLayerO MediumNot setFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

#### **Pre-conditions**

Пользователь с логином "Test88" не зарегистрирован в системе

## Tags

G9-27

Step	1
Action	Открыть example.com/login
Input data	
Expected result	Открылась страница входа
Step	2
Action	Ввести данные в блоке "Вход" в поле "Логин"
Input data	Test88
Expected result	Данные введены в поле, нет сообщений об ошибке
Step	3
Action	Ввести данные в блоке "Вход" в поле "Пароль"
Input data	Test9999
Expected result	Данные введены в поле, нет сообщений об ошибке
Step	4
Action	Нажать кнопку "Войти"
Input data	

## Expected result

Появляется сообщение об ошибке: "Пользователь с таким логином не зарегистрирован". Границы поля логина становятся красными.

## Вход в систему зарегистрированного пользователя с неправильным паролем

PriorityBehaviorTypeLayerO MediumNot setFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

#### **Pre-conditions**

Пользователь с логином "Test777" зарегистрирован в системе

#### Tags

G9-27

Input data

Step	1
Action	Открыть example.com/login
Input data	
Expected result	Открылась страница входа
Step	2
Action	Ввести данные в блоке "Вход" в поле "Логин"
Input data	Test777
Expected result	Данные введены в поле, нет сообщений об ошибке
Step	3
Action	Ввести данные в блоке "Вход" в поле "Пароль"
Input data	qwertyqwerty
Expected result	Данные введены в поле, нет сообщений об ошибке
Step	4
Action	Нажать кнопку "Войти"

## Expected result

Появляется сообщение об ошибке: "Неверное имя пользователя или пароль". Границы поля логина и по ля пароля становятся красными.

## Выход пользователя из системы

Priority	Behavior	Туре	Layer
<b>↑</b> High	Not set	Functional	Not set
ls Flaky	Milestone	Automation	Status

Is Muted

No

#### **Pre-conditions**

Пользователь авторизован в системе

## Tags

G9-28

## Steps to reproduce

nput data	
Action	Нажать на кнопку "Выйти"
Step	2
Expecte result	d Открылась главная страница
nput data	
Action	Открыть example.com
Step	1

ExpectedПользователь выходит из системы. Пользователь перенаправляется на страницу входа. Кнопка "Выйти" за result меняется на кнопку "Регистрация / Войти". Доступ к страницам, требующим авторизации, невозможен.

## Переход на страницу "Корзина" авторизованным пользователем

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighNot setFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

#### **Pre-conditions**

Пользователь авторизован в системе

## Tags

G9-31

Step	1				
Action	Открыть example.com				
Input data	3				
Expected result	Открывается главная страница				
Step	2				
Action	Нажать кнопку "Корзина" в меню				
Input data	3				
Expected result	Успешно открывается страница "Корзина". На странице отображается список добавленных товаров (если они имеются) или сообщение "Ваша корзина пуста".				

# Переход на страницу "История заказов", если пользователь неавторизован

Priority		Behavior	Туре	Layer
O Medium		Not set	Functional	Not set
Is Flaky		Milestone	Automation	Status
No		-	Manual	Actual
Is Muted				
No				
Pre-cond	itions			
Пользова	тель не авторизова	н в системе		
Tags				
G9-31				
Stone to	o reproduce			
Steps to	reproduce			
Step	1			
Action	Открыть example.c	om		
Input data				
Expected result	Открывается главн	ная страница		
	_			
Step	2			
Action	Нажать кнопку "Ис	сторию заказов" в меню		
Input data				
Expected result	e. Homanynera, bo	предоставляется доступ к стр йдите в систему, чтобы получ иперссылкой на страницу вхо	чить доступ к этой функционс	вляется сообщение об ошибк вльности" (текст "войдите в с
Step	3			
Action	Нажать на гиперсс	сылку "войдите в систему"		
Input data				
Expected	открывается стран	ница входа.		

## Проверка количества карточек товаров на одной странице

PriorityBehaviorTypeLayerO MediumNot setFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

#### **Pre-conditions**

В каталоге добавлено 20 карточек товаров

## Tags

G9-9

Step	1
Action	Открыть сайт example.com
Input data	
Expected result	Открылась главная страница сайта. На странице отображается 6 карточек товаров с параметрами.
Step	2
Action	Перейти на последнюю страницу списка в пагинации
Input data	
Expected result	Открылась соответствующая страница. На странице отображается до 6 карточек товаров с парамет рами.

## Проверка отображения всех параметров на карточке товара

PriorityBehaviorTypeLayerO MediumNot setFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

## **Pre-conditions**

В каталоге добавлено 6 карточек товаров

## Tags

G9-9

Step	1
Action	Открыть example.com
Input data	
Expected result	Открывается главная страница. Отображается 6 карточек товаров с параметрами.
Step	2
Action	Проверить наличие изображения товаров
Input data	
Expected result	Изображения отображаются
Step	3
Action	Проверить наличие названия товаров
Input data	
Expected result	Названия отображаются
Step	4
Action	Проверить наличие описания товаров
Input data	
Expected result	Описания отображаются

Step	5
Action	Проверить наличие цены товаров
Input data	
Expected result	Цены отображаются
Cton	
Step	6
Action	Проверить наличие категории товаров
Input data	
Expected result	Категории отображаются
Step	7
Action	Проверить наличие производителя товаров
Input data	
Expected result	Производители отображаются
Step	8
Action	Проверить наличие информации о бесплатной доставке товаров
Input data	
Expected result	Информация о бесплатной доставке отображаются
Step	9
Action	Проверить наличие вводных строк количества товаров
Input data	
Expected result	Вводные строки отображаются
•	
Step	10
Action	Проверить наличие кнопки "Добавить в корзину"
Input data	

## Проверка работы пагинации с номерами страниц в каталоге

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighNot setFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

## **Pre-conditions**

В каталоге доступно больше 13 различных товаров

## Tags

G9-9

Step	1
Action	Открыть сайт example.com
Input data	
Expected result	Открылась главная страница сайта. На странице отображается 6 карточек товаров с параметрами.
Step	2
Action	Нажать на кнопку с номером второй страницы в пагинации
Input data	
Expected result	Открылась вторая страница. Обновился список товаров. На странице отображается 6 карточек товаров с параметрами.
Step	3
Action	Нажать на кнопку с номером последней страницы в пагинации
Input data	
Expected result	Открылась соответствующая страница. Обновился список товаров. На странице отображается до 6 кар точек товаров с параметрами.
Step	4
Action	Ещё раз нажать на кнопку с номером последней страницы в пагинации
Input data	

Expected result

Ничего не происходит.

# Корректное отображение списка товаров при выборе сортировки "Цена по возрастанию"

**Priority Behavior** Type Layer ↑ High **Functional** Not set Not set Milestone **Automation** Status Is Flaky No Manual Actual Is Muted No

## **Pre-conditions**

В каталоге доступно 15 различных товаров

## Tags

G9-10

Step

Step	1
Action	Открыть example.com
Input data	
Expecte result	d Открылась главная страница сайта. На странице отображается 6 карточек товаров с параметрами.
Step	2
Action	Нажать на выпадающий список с выбором сортировки
Input data	
Expecte result	<sup>d</sup> Отображаются все варианты в выпадающем списке
Step	3
Action	Выбрать сортировку с названием "Цена по возрастанию"
Input data	Цена по возрастанию
	d Список карточек товаров обновился в соответствии с выбранной сортировкой.

Action	Нажать на кнопку с номером последней страницы в пагинации
Input data	

ExpectedОткрылась соответствующая страница. Выбранная сортировка сохранилась. Список товаров обновился в с result оответствии с выбранной сортировкой. На странице отображается до 6 карточек товаров с параметрами.

## Сохранение выбранной сортировки при обновлении страницы

PriorityBehaviorTypeLayerO MediumNot setFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

## **Pre-conditions**

В системе доступно 6 различных товара

## Tags

G9-10

Step	1
Action	Открыть example.com
Input data	
Expected result	Открылась главная страница сайта. На странице 6 карточек товаров с параметрами.
Step	2
Action	Нажать на выпадающий список с выбором сортировки
Input data	
Expected result	Отображаются все варианты в выпадающем списке
Step	3
Action	Выбрать сортировку с названием "Цена по убыванию"
Input data	Цена по убыванию
Expected result	Список карточек товаров обновился в соответствии с выбранной сортировкой.
Step	4
Action	Нажать кнопку обновления браузера
Input data	

## Expected result

Сортировка с названием "Цена по убыванию" сохранилась. Список карточек товаров соответствует вы бранной сортировки.

# Отображение списка товаров в соответствии с выбранными фильтрами

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighNot setFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

#### **Pre-conditions**

В каталоге доступно 20 различных товаров

#### Tags

G9-11

Step	1
Action	Открыть сайт example.com
Input data	
Expected result	Открылась главная страница сайта. На странице отображается 6 товаров с параметрами.
Step	2
Action	Нажать на выпадающий список с выбором категории
Input data	
Expected result	Отображаются все варианты категорий в выпадающем списке
Step	3
Action	Выбрать фильтрацию с названием "Laptops"
Input data	Laptops
Expected result	В выпадающем списке отображается категория "Laptops"
Step	4
Action	Нажать на выпадающий список с выбором производителя
Input data	

Expected result	Отображаются все варианты производителей в выпадающем списке
Step	5
Action	Выбрать фильтрацию с названием "Huawei"
Input data	
Expected result	В выпадающем списке отображается производитель "Huawei"
Step	6
Action	Нажать на чекбокс с названием "Бесплатная доставка"
Input data	
Expected result	Чекбокс переходит в отмеченное состояние
Step	7
Action	Нажать кнопку "Применить фильтры"
Input data	
Expected result	Список товаров обновился в соответствии с выбранными фильтрами.
Step	8
Action	Нажать на кнопку с номером последней страницы в пагинации
Input data	
Expected result	Сохранились выбранные фильтры. Обновился список товаров в соответствии с выбранными фильтр ами.

# Проверка фильтра по цене при некорректных значениях (минимальная цена больше максимальной)

PriorityBehaviorTypeLayerO MediumNot setFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

## Tags

G9-11

Step	1	
Action	Открыть example.com	
Input data		
Expected res	ultОткрылась главная страница сайта. На странице отображается до 6 товаров с параметрами.	
Step	2	
Action	В вводное поле с минимальной ценой ввести число "500"	
Input data	500	
Expected res	ultДанные введены в поле, нет сообщений об ошибке	
Step	3	
Action	В вводное поле с максимальной ценой ввести число "100"	
Input data	100	
Expected resultДанные введены в поле, нет сообщений об ошибке		
Step	4	
Action	Нажать кнопку "Применить фильтры"	
Input data		
Expected res	ult Появляется сообщение об ошибке: "Минимальная цена не может быть больше максимальной цены".	

## Проверка функциональности сброса фильтров

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighNot setFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

#### **Pre-conditions**

В системе доступно 12 различных товара

## Tags

G9-11

Step	1
Action	Открыть сайт example.com
Input data	
Expected result	Открылась главная страница сайта. На странице отображается 6 товаров с параметрами.
Step	2
Action	Ввести данные в вводные поля минимальной и максимальной цены
Input data	минимальная 50, максимальная 400
Expected result	Данные введены в поле, нет сообщений об ошибке
Step	3
Action	Нажать на выпадающий список с выбором категорий и выбрать "Phones"
Input data	Phones
Expected result	Отобразились все варианты категорий в выпадающем списке. Значение фильтра изменилось на значе ние "Phones"
Step	4
Action	Нажать на выпадающий список с выбором производителей и выбрать "Apple"
Input data	Apple

Expected result	Отобразились все варианты производителей в выпадающем списке. Значение фильтра изменилось на значение "Apple"
Step	5
Action	Нажать на чекбокс с названием "Бесплатная доставка"
Input data	
Expected result	Чекбокс перешёл в отмеченное состояние
Step	6
Action	Нажать кнопку "Применить фильтры"
Input data	
Expected result	Список товаров обновился в соответствии с выбранными фильтрами.
Step	7
Action	Нажать кнопку "Сбросить фильтры"
Input data	
Expected result	Все фильтры вернулись к исходному состоянию. Список товаров обновился и вернулся к исходному со стоянию.

# Проверка валидации при вводе неположительного числа в поле количества товара

Priority	Behavior	Туре	Layer
O Medium	Not set	Functional	Not set
Is Flaky	Milestone	Automation	Status
No	-	Manual	Actual

Is Muted

No

#### **Pre-conditions**

- 1. Пользователь авторизован в системе
- 2. В каталоге доступно 6 карточек товаров с параметрами

## Tags

G9-13

Step	1
Action	Открыть сайт example.com
Input data	
Expected result	Открылась главная страница сайта. На странице отображается 6 товаров с параметрами.
Step	2
Action	Ввести данные в поле ввода количества товара
Input data	-2
Expected result	Данные введены в поле, нет сообщений об ошибке
Step	3
Action	Нажать кнопку "Добавить в корзину"
Input data	
Expected result	Появляется сообщение об ошибке: "Минимальное количество товара 1". Границы поля ввода количеств а товара становятся красными.

## Добавление товаров в корзину авторизованного пользователя

Priority	Behavior	Туре	Layer
↑ High	Not set	Functional	Not set
Is Flaky	Milestone	Automation	Status
No	-	Manual	Actual

Is Muted

No

## **Pre-conditions**

- 1. Пользователь авторизован в системе
- 2. В системе доступно 2 различных товара

## Tags

G9-13

Step	1
Action	Открыть сайт example.com
Input data	
Expected result	Открылась главная страница сайта. На странице отображается 2 товара с параметрами.
Step	2
Action	Ввести данные в поле ввода количества товара на первой карточке товара и нажать кнопку "Добавит ь в корзину"
Input data	2
Expected result	Появляется уведомление об успешном добавлении в корзину. Обновляется информация о количестве то варов в корзине.
Step	3
Action	Ввести данные в поле ввода количества товара на второй карточке товара и нажать кнопку "Добавит ь в корзину"
Input data	1
Expected result	Появляется уведомление об успешном добавлении в корзину. Обновляется информация о количестве то варов в корзине.
Step	4
Action	Нажать на кнопку "Корзина" в меню
Input data	

Открылась страница корзины. На странице отображаются:

## Expected result

- Добавленные товары с корректной информацией (изображение товара, название товара, поле ввода с количеством товара, цена за штуку)
  Кнопка "Удалить" справа от товара
  Общая сумма
  Кнопка "Оформить заказ"