# Регистрация пользователя с валидным логином и паролем

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighPositiveFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

## **Pre-conditions**

Пользователь не был зарегистрирован ранее

## Tags

G9-26 Регистрация пользователя / User Registration

#### **Parameters**

Browser: Chrome 131.0.6778.205, (64 bit), Яндекс 24.12.0.1810 (64-bit)

OS: Windows 10 Version 22H2

# Steps to reproduce

Step	1
Action	Открыть страницу <u>https://example.com</u>
Input data	
Expected result	Страница открыта
Step	2
Action	В модуле Регистрация ввести Логин ( содержит от 3 до 15 символов и может включать буквы, цифры и символы:)
Input data	Логин: oleg123_1
Expected result	Данные введены ,отображаются и нет сообщений об ошибке
Step	3
Action	В модуле Регистрация ввести пароль (не менее 8 символов, включая минимум одну букву и одну ци фру.)
Input data	Пароль: qwertyu1
Expected result	Данные введены ,отображаются и нет сообщений об ошибке
Step	4

Action	Нажать кнопку Зарегистрироваться
Input data	
Expected result	Регистрация прошла успешно. Кнопка "Войти" заменяется на кнопку "Выйти".

# Авторизация зарегистрированного пользователя

Priority	Behavior	Туре	Layer
↑ High	Positive	Functional	Not set
Is Flaky	Milestone	Automation	Status

Is Muted

No

#### **Pre-conditions**

Пользователь ранее был зарегистрирован.

#### **Tags**

G9-27 Вход в систему / User Login

## **Parameters**

Browser: Chrome 131.0.6778.205, (64 bit), Яндекс 24.12.0.1810 (64-bit)

Логин: oleg123\_1 Пароль: qwertyu1

OS: Windows 10 Version 22H2

# Steps to reproduce

Step	1
Action	Открыть страницу <u>https://example.com</u>
Input data	
Expected result	Страница example.com открылась. Присутствует модуль для авторизации с полями для ввода логина и пароля
	Brick Trees

Step	2
Action	В модуле Вход ввести Логин
Input data	См. Parameters
Expected result	Данные введены, отображаются, сообщения об ошибке нет.
Step	3

Action В модуле Вход ввести Пароль

Input data См. Parameters

Expected result	Данные введены, отображаются, сообщения об ошибке нет.
Step	4
Action	В модуле Вход нажать кнопку Войти
Input data	
Expected result	Вход выполнен успешно, пользователь перенаправляется на главную страницу.

# Авторизация пользователя с ошибкой в имени пользователя

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighNegativeFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

#### **Pre-conditions**

Пользователь ранее был зарегистрирован.

#### **Tags**

G9-27 Вход в систему / User Login

#### **Parameters**

Логин: oleg123\_1 Пароль: qwertyu1

OS: Windows 10 Version 22H2

Browser: Chrome 131.0.6778.205, (64 bit), Яндекс 24.12.0.1810 (64-bit)

## Steps to reproduce

Step	1
Action	Открыть страницу <u>https://example.com</u>
Input data	
Expected result	Страница example.com открылась. Присутствует модуль для авторизации с полями для ввода логина и пароля
	Brough Frames



Step 2

Action В модуле Вход ввести не верный Логин

Input data Oleg12

Expected result Данные введены, отображаются, сообщения об ошибке нет.

Step 3

Action В модуле Вход ввести Пароль

Input data См Parameters

Expected result	Данные введены, отображаются, сообщения об ошибке нет.	
Step	4	
Action	В модуле Вход нажать кнопку Войти	
Input data		
Expected result	Вход не выполнен,отображается сообщение: "Неверное имя пользователя или пароль".	

# Авторизация пользователя с не верным паролем

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

Is Muted

No

#### **Pre-conditions**

Пользователь ранее был зарегистрирован.

#### **Tags**

G9-27 Вход в систему / User Login

## **Parameters**

Input data

qwertyu1234

Browser: Chrome 131.0.6778.205, (64 bit), Яндекс 24.12.0.1810 (64-bit)

Логин: oleg123\_1 Пароль: qwertyu1

OS: Windows 10 Version 22H2

# Steps to reproduce

Step	1
Action	Открыть страницу <u>https://example.com</u>
Input data	
Expected result	Страница example.com открылась. Присутствует модуль для авторизации с полями для ввода логина и пароля
	Brigg  From  Parter/pages  From

Step	2
Action	В модуле Вход ввести Логин
Input data	См. Parameters
Expected result	Данные введены, отображаются, сообщения об ошибке нет.
Step	3
Action	В модуле Вход ввести не верный пароль

Expected result	Данные введены, отображаются, сообщения об ошибке нет.	
Step	4	
Action	В модуле Вход нажать кнопку Войти	
Input data		
Expected result	Вход не выполнен,отображается сообщение: "Неверное имя пользователя или пароль".	

# Регистрация с паролем не соответствующим требованиям валидации

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

Is Muted

Nο

#### Tags

G9-26 Регистрация пользователя / User Registration

#### **Parameters**

Browser: Chrome 131.0.6778.205, (64 bit), Яндекс 24.12.0.1810 (64-bit)

OS: Windows 10 Version 22H2

### Steps to reproduce

Step 1

Открыть страницу <a href="https://example.com">https://example.com</a> Action

Input data

Expected result

Страница открыта



2 Step

В модуле Регистрация ввести Логин ( содержит от 3 до 15 символов и может включать буквы, цифры и Action символы: \_.)

Input data oleg123\_15

Expected result

Данные введены ,отображаются и нет сообщений об ошибке

Step 3

В модуле Регистрация ввести пароль не соответствующий требованиям (не менее 8 символов, включая Action

минимум одну букву и одну цифру.)

Input data 12345

Expected result	Данные введены ,отображаются и нет сообщений об ошибке
Step	4
Action	Нажать кнопку Зарегистрироваться
Input data	9
Expected result	Регистрация не выполнена, пользователь видит сообщение: "Пароль должен содержать не менее 8 симв олов, включая минимум одну букву и одну цифру".
	Пароль долж

# Регистрация пользователя с Логином не соответствующим требованиям

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

Is Muted

Nο

#### Tags

G9-26 Регистрация пользователя / User Registration

#### **Parameters**

Browser: Chrome 131.0.6778.205, (64 bit), Яндекс 24.12.0.1810 (64-bit)

OS: Windows 10 Version 22H2

### Steps to reproduce

Step 1

Открыть страницу <a href="https://example.com">https://example.com</a> Action

Input data

Expected Страница открыта result



Step 2

В модуле Регистрация ввести Логин не соответствующий требованиям ( содержит от 3 до 15 символов и Action

может включать буквы, цифры и символы: \_.)

Input QΑ data

Expected Данные введены ,отображаются и нет сообщений об ошибке result

3 Step

Action В модуле Регистрация ввести пароль (не менее 8 символов, включая минимум одну букву и одну цифру.)

Input Пароль: qwertyu1 data

 $\mathsf{Expected}_{\ensuremath{\mathsf{Данные}}} \ensuremath{\mathsf{введены}} \ensuremath{\mathsf{,oto6paжaютcs}} \ensuremath{\mathsf{u}} \ensuremath{\mathsf{u}} \ensuremath{\mathsf{etco6mund}} \ensuremath{\mathsf{etco6mund}}$ 

Step 4

Action Нажать кнопку Зарегистрироваться

Input data



# Проверка авторизации при переходе на страницы "Корзина", "Оплата" и "История заказов"

При переходе на страницы "Корзина", "Оплата" и "История заказов" система должна проверять статус авторизации пользователя.

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

Is Muted

Nο

#### **Pre-conditions**

Авторизация пользователя не выполнена

#### **Tags**

G9-31 Проверка авторизации перед доступом к функциональности / Authorization Check before Accessing Functionality

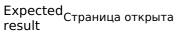
#### **Parameters**

Browser: Chrome 131.0.6778.205, (64 bit), Яндекс 24.12.0.1810 (64-bit)

OS: Windows 10 Version 22H2

## Steps to reproduce

Step	1
Action	Открыть страницу <u>https://example.com</u>
Input data	





Step 2

Action Перейти на страницу "Оплата"

Input data

Переход на страницу "Оплата" не выполнен. Отображается сообщение о необходимости авторизации, кот орое содержит ссылку на страницу входа (/login). После клика на ссылку для входа, пользователь должен Expectedбыть перенаправлен на страницу входа. result



Step 3

Action Перейти на страницу "Корзина"

Input data

Expected Переход на страницу "Корзина" не выполнен. Отображается сообщение о необходимости авторизации, ко result порое содержит ссылку на страницу входа (/login). После клика на ссылку для входа, пользователь долже н быть перенаправлен на страницу входа.



Step 4

Action Перейти на страницу "История заказов"

Input data

Expected Переход на страницу "История заказов" не выполнен. Отображается сообщение о необходимости авториз ации, которое содержит ссылку на страницу входа (/login). После клика на ссылку для входа, пользовател ь должен быть перенаправлен на страницу входа.



# Выход из системы

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

Is Muted

No

### **Pre-conditions**

Пользователь ранее был зарегистрирован

#### **Tags**

G9-28 Выход из системы / User Logout

#### **Parameters**

Browser: Chrome 131.0.6778.205, (64 bit), Яндекс 24.12.0.1810 (64-bit)

OS: Windows 10 Version 22H2

Логин: oleg123\_1 Пароль: qwertyu1

# Steps to reproduce

Step 1

Action Открыть страницу <a href="https://example.com">https://example.com</a>

Input data

Expected Страница открыта result



Step 2

Action В модуле Вход ввести Логин

Input Данные есть в параметрах data

result

Expected <sub>Данные введены,</sub> отображаются, сообщения об ошибке нет.

3 Step

Action В модуле Вход ввести Пароль

Input data	Данные есть в параметрах
Expected result	Данные введены, отображаются, сообщения об ошибке нет.
Step	4
Action	В модуле Вход нажать кнопку Войти
Input data	
Expected result	Вход выполнен успешно, пользователь перенаправляется на главную страницу.
Step	5
Action	В Хеддере страницы нажать кнопку "Выйти"
Input data	

Expected Пользователь выходит из системы. Состояние системы возвращается к неавторизованному виду, и пользо result ватель перенаправляется на страницу входа или главную страницу.



# Ссылка на страницу входа (/login) при отсутствии авторизации

PriorityBehaviorTypeLayerO MediumPositiveFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

#### **Pre-conditions**

Авторизация пользователя не выполнена

#### **Tags**

G9-31 Проверка авторизации перед доступом к функциональности / Authorization Check before Accessing Functionality

#### **Parameters**

Browser: Chrome 131.0.6778.205, (64 bit), Яндекс 24.12.0.1810 (64-bit)

OS: Windows 10 Version 22H2

## Steps to reproduce

Step	1
Action	Открыть страницу <u>https://example.com</u>
Input data	
Expecte result	ed Страница открыта



Step 2

Action Перейти на одну из страниц "Оплата", "Корзина", либо "История заказов"

Input data

ExpectedПереход на страницу "Оплата" "Корзина", либо "История заказов"не выполнен. Отображается сообщение result о необходимости авторизации, которое содержит ссылку на страницу входа (/login).

Step 3

Action	Перейти по ссылке для входа
Input data	
Expecte result	d Пользователь перенаправлен на страницу входа.

# Авторизация пользователя без ввода пароля

PriorityBehaviorTypeLayerO MediumNegativeOtherNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

# Tags

G9-26 Регистрация пользователя / User Registration

#### **Parameters**

Browser: Chrome 131.0.6778.205, (64 bit), Яндекс 24.12.0.1810 (64-bit)

OS: Windows 10 Version 22H2

# **Steps to reproduce**

Step	1
Action	Открыть страницу <u>https://example.com</u>
Input data	
Expected result	Страница открыта

Step	2
Action	В модуле Вход ввести логин
Input data	oleg123_1
Expected result	Данные введены, отображаются, сообщения об ошибке нет.
Step	3
Action	В модуле Вход строку пароль оставить пустой
Input data	
Expected result	Авторизация не выполнена, пользователь видит сообщение об ошибке

# Проверка отображаемого списка товаров с карточками

На странице каталога отображается список товаров с карточками, которые включают изображение, название, описание, цену, категорию, производителя и информацию о бесплатной доставке.

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

Is Muted

No

#### Tags

G9-9 Просмотр списка товаров и деталей продукта / Viewing the product list and product details

#### **Parameters**

OS: Windows 10 Version 22H2

Browser: Chrome 131.0.6778.205, (64 bit), Яндекс 24.12.0.1810 (64-bit)

## Steps to reproduce

Step	1
Action	Открыть страницу <u>https://example.com</u>
Input data	
Expecte result	<sup>d</sup> Страница открыта
Step	2
Action	Перейти на страницу "Каталог"

Expected Отображается список товаров с карточками, которые включают изображение, название, описание, цену, result категорию, производителя и информацию о бесплатной доставке.



Step 3

Input data

Action Произвести переход на страницы 2, из середины списка и последнюю

# Input data

Expected Отображается список товаров с карточками, которые включают изображение, название, описание, цену, result категорию, производителя и информацию о бесплатной доставке.

# **Проверка количества отображаемых карточек товара на странице**

Каждая страница отображает фиксированное количество товаров (до 6 товаров).

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

Is Muted

No

# Tags

G9-9 Просмотр списка товаров и деталей продукта / Viewing the product list and product details

## **Parameters**

Browser: Chrome 131.0.6778.205, (64 bit), Яндекс 24.12.0.1810 (64-bit)

Os: Windows 10 Version 22H2

# Steps to reproduce

Step	1
Action	Открыть страницу <u>https://example.com</u>
Input data	
Expected result	Страница открыта
Step	2
Action	Перейти во вкладку "Каталог"
Input data	
Expected result	Открыта страница "Каталог" .1 страница в панели пагинации , отображается 6 карточек товара
Step	3
Action	При помощи панели пагинации перейти на вторую страницу
Input data	
Expected result	Открыта страница "Каталог".2 страница в панели пагинации, отображается 6 карточек товара
Step	4
Action	При помощи панели пагинации перейти на последнюю страницу

Input d	ata
---------	-----

Expected result	Отображено не более 6 карточек товара, может быть отображено меньше 6 в зависимости от общего количества товара.
Step	5
Action	При помощи панели пагинации перейти на страницу по середине списка
Input data	
Expected result	Открыта страница "Каталог" отображается 6 карточек товара

# Проверка отображения товара согласно примененным фильтрам

PriorityBehaviorTypeLayerO MediumPositiveFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

#### Tags

G9-11 Фильтрация списка товаров / Filtering the product list

## **Parameters**

OS: Windows 10 Version 22H2

Browser: Яндекс браузер 24.12.0.1810 (64-bit), Chrome 131.0.6778.205, (64 bit)

#### Steps to reproduce

Step 1

Action Открыть страницу <a href="https://example.com">https://example.com</a>

Input data

Expected Страница открыта result



Step 2

Action Открыть страницу "Каталог"

Input data

Expected Открыта страница "каталог" result



Action	В модуле фильтрации ввести данные мин.цены			
Input data	Использовать тестовые данные для мин цены от 0 до 50.00			
Expecte result	<sup>d</sup> Данные введены, ошибок нет			
Step	4			
Action	В модуле фильтрации ввести данные макс.цены			
Input data	Использовать тестовые данные для макс цены в диапазоне от 1000.00 до 1477.00			
Expecte result	d Данные введены, ошибок нет			
Step	5			
Action	В модуле фильтрации ввести категорию			
	Все категории			
Input	Laptops			
data	Phones			
	Watches			
result Step Action	d Данные введены, ошибок нет 6 В модуле фильтрации ввести производителя.			
ACTION				
	Все производители			
Input	Apple			
data	Xiaomi			
	Huawei			
	Samsung			
Expecte result	d Данные введены, ошибок нет			
Step	7			
Action	Нажать кнопку "применить фильтры "			
Input data				
Expecte result	d На странице Каталог отображаются карточки в соответствии с примененными фильтрами			

# Проверка функциональности добавления товара в корзину

Priority	Behavior	Туре	Layer
<b>↑</b> High	Positive	Functional	Not set
Is Flaky	Milestone	Automation	Status
No	-	Manual	Actual

Is Muted

No

#### **Pre-conditions**

Пользователь ранее зарегистрирован

#### **Tags**

G9-13 Добавление товара в корзину / Adding a product to the cart

#### **Parameters**

OS: Windows 10 Version 22H2 Яндекс браузер 24.12.0.1810 (64-bit)

Browser: Chrome 131.0.6778.205, (64 bit), Яндекс браузер 24.12.0.1810 (64-bit)

Логин: oleg123\_1 Пароль: qwertyu1

## Steps to reproduce

Action Открыть страницу <a href="https://example.com">https://example.com</a>

Input data

Expected result

Страница открыта



Step 2

В не авторизованном режиме перейти в раздел "Каталог" и нажать на кнопку "добавить в корзину" в к Action

арточках товаров на первой и последней странице

Input data

result

Expected Товар не добавлен в корзину показывается сообщение с просьбой войти в систему.

Step 3

Action Выполнить авторизацию на <a href="https://example.com">https://example.com</a> Input data Данные использовать из Parameters

Expected result

Step 4

Action Нажать кнопку "добавить в корзину"

Input data

Expected Toвар добавлен,показывается уведомление об успешном добавлении, и обновляется информация о коли result

Toвар добавлен корзине.

# Добавление товара в корзину с указанием не корректного количества (меньше или равно 0)

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

Is Muted

Nο

#### **Parameters**

Os: Windows 10 Version 22H2 Яндекс браузер 24.12.0.1810 (64-bit)

Browser: Chrome 131.0.6778.205, (64 bit), Яндекс браузер 24.12.0.1810 (64-bit)

Логин: oleg123 1 Пароль: qwertyu1

#### Steps to reproduce

Ste	р	1

Action Авторизоваться на странице <a href="https://example.com">https://example.com</a>

Input data Данные использовать из Parameters

Expected result

Авторизация прошла успешно, открыта главная страница "Каталог"



2 Step

Установить количество товаров -1 при помощи выделения и цифр на клавиатуре, в любой из карточек Action

и нажать кнопку "добавить в корзину"

Input data

Expected result

Товар не добавлен в корзину,покупателю показывается сообщение об ошибке.

3 Step

Установить количество товаров 0 при помощи выделения и цифр на клавиатуре, в любой из карточек

и нажать кнопку "добавить в корзину"

Input data

Action

Expected result

Товар не добавлен в корзину,покупателю показывается сообщение об ошибке.

Step	4
Action	Установить количество товаров "." , в любой из карточек и нажать кнопку "добавить в корзину"
Input data	n
Expected result	Товар не добавлен в корзину,покупателю показывается сообщение об ошибке.

# Проверка работоспособности сортировки списка товаров по наименованию

PriorityBehaviorTypeLayerO MediumPositiveFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

#### Tags

G9-10 Сортировка списка товаров / Sorting the product list

#### **Parameters**

OS: Windows 10 Version 22H2 Яндекс браузер 24.12.0.1810 (64-bit) Browser: Яндекс браузер 24.12.0.1810 (64-bit), Chrome 131.0.6778.205 , (64 bit)

## Steps to reproduce

Step 1

Action Открыть страницу <a href="https://example.com">https://example.com</a>

Input data

Expected result Страница открыта



Step 2

Action Перейти во вкладку "Каталог"

Input data

Expected result Страница открыта



Step 3

Action Выбрать сортировку от А до Я

Input data

Step 4 Action Перейти на последнюю страницу и страницу из середины списка навигационной панели Input data Expected result Список товаров обновляется согласно выбранной сортировке. Step 5 Action Выбрать сортировку от Я до А Input data Expected result Список товаров обновляется согласно выбранной сортировке. Step 6 Action Перейти на последнюю страницу и страницу из середины списка навигационной панели Input data

Expected result Список товаров обновляется согласно выбранной сортировке.

Expected result Список товаров обновляется согласно выбранной сортировке.

# **Добавление товара в корзину с указанием большого количества товаров**

PriorityBehaviorTypeLayerO MediumNegativeFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

## Tags

G9-13 Добавление товара в корзину / Adding a product to the cart

## **Parameters**

OS: Windows 10 Version 22H2 Яндекс браузер 24.12.0.1810 (64-bit)

Browser: Яндекс браузер 24.12.0.1810 (64-bit), Chrome 131.0.6778.205, (64 bit)

Логин: oleg123\_1 Пароль: qwertyu1

## Steps to reproduce

Step	1	
Action	Авторизоваться на странице <u>https://example.com</u>	
Input data	Данные использовать из Parameters	
Expected result	Авторизация прошла успешно, открыта главная страница "Каталог"	
	Notice of the state of the stat	
Step	2	
Action	Установить количество товаров 1000, в любой из карточек и нажать кнопку "добавить в корзину"	
Input data		
Expected result	Товар добавлен в корзину	
Step	3	
Action	Установить количество товаров 999999, в любой из карточек и нажать кнопку "добавить в корзин у"	
Input data		

Expected result

Товар добавлен в корзину

# Проверка перехода по страницам каталога (пагинации)

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighPositiveFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

#### Tags

G9-9 Просмотр списка товаров и деталей продукта / Viewing the product list and product details

#### **Parameters**

OS: Windows 10 Version 22H2 Яндекс браузер 24.12.0.1810 (64-bit)

Browser: Яндекс браузер 24.12.0.1810 (64-bit), Chrome

# Steps to reproduce

Step	1
Action	Открыть страницу <u>https://example.com</u>
Input data	
Expected result	Страница открыта
	Fig. 1000 400° 400° 400° 400° 400° 400° 400°

Feed,
Princ
Espani
Репостроция
freez.
Manufacture Co.

Step 2

Action С помощью пагинации перейти страницу 5 ( середина списка)

Input data

Expected result Произведен переход на страницу 5, с отображением товаров

Step 3

Action С помощью пагинации перейти на предпоследнюю страницу

Input data

Expected result Переход на предпоследнюю страницу выполнен, отображение товаров корректное

Step 4

Action С помощью пагинации перейти на последнюю страницу

# Input data

Expected result Переход на последнюю страницу выполнен, отображение товаров корректное.

# Проверка работоспособности сортировки товаров по цене

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighPositiveFunctionalNot setIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

## Tags

G9-10 Сортировка списка товаров / Sorting the product list

#### **Parameters**

OS: Windows 10 Version 22H2 Яндекс браузер 24.12.0.1810 (64-bit) Browser: Яндекс браузер 24.12.0.1810 (64-bit), Chrome 131.0.6778.205 , (64 bit)

# Steps to reproduce

Step 1

Action Открыть страницу <a href="https://example.com">https://example.com</a>

Input data

Expected result Страница открыта



Step 2

Action Перейти во вкладку "Каталог"

Input data

Expected result Страница открыта



Step 3

Action Выбрать сортировку по возрастанию цены

Input data

Step 4 Action Перейти на последнюю страницу и страницу из середины списка навигационной панели Input data Expected result Список товаров обновляется согласно выбранной сортировке. Step 5 Action Выбрать сортировку по убыванию цены Input data Expected result Список товаров обновляется согласно выбранной сортировке. Step 6 Action Перейти на последнюю страницу и страницу из середины списка навигационной панели Input data

Expected result Список товаров обновляется согласно выбранной сортировке.

Expected result Список товаров обновляется согласно выбранной сортировке.

# Проверка сброса всех выбранных фильтров

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

Is Muted

No

# Tags

G9-11 Фильтрация списка товаров / Filtering the product list

#### **Parameters**

OS: Windows 10 Version 22H2

Browser: Яндекс браузер 24.12.0.1810 (64-bit), Chrome 131.0.6778.205, (64 bit)

# Steps to reproduce

Step 1

Action Открыть страницу https://example.com

Input data

Expected Страница открыта result



Step 2

Action Открыть страницу "Каталог"

Input data

Expected Открыта страница "каталог" result



Step

Action В модуле фильтрации ввести данные мин.цены

Input data	Использовать тестовые данные для мин цены от 0 до 50.00	
Expected Данные введены, ошибок нет result		
Step	4	
Action	В модуле фильтрации ввести данные макс.цены	
Input data	Использовать тестовые данные для макс цены в диапазоне от 1000.00 до 1477.00	
Expected Данные введены, ошибок нет result		
Step	5	
Action	В модуле фильтрации ввести категорию	
	Все категории	
Input	Laptops	
data	Phones	
	Watches	
Expected Данные введены, ошибок нет result		
Step	6	
Action	В модуле фильтрации ввести производителя.	
Input data	Все производители	
	Apple	
	Xiaomi	
	Huawei	
	Samsung	
Expected <sub>Данные</sub> введены, ошибок нет result		
Step	7	
Action	Нажать кнопку "применить фильтры "	
Input data		
Expected Ha странице Каталог отображаются карточки в соответствии с примененными фильтрами result		

Step

8

Action	Нажать кнопку "Сбросить фильтры"
Input data	
Expecte result	еd Фильтры сброшены на странице отображаются все товары из каталога без ограничений