**Тест-кейсы для проведения РФТ   
Раздел “Интернет-магазин / смартфоны”. Десктоп.   
Минимальное разрешение экрана - 1280х1024 px**

**Лот №2. Разработка frontend**

**Альтернативная реализация раздела  
«Интернет-магазин / Смартфоны»**

**Ver.1.0.0**

Оглавление

[Лист изменений 3](#_Toc1888435940)

[Раздел «Интернет-магазин / Смартфоны. Десктоп. Минимальное разрешение экрана не меньше чем 1280х1024 px 4](#_Toc1282024567)

[1. Загрузка 4](#_Toc1283467218)

[2. Выбор смартфонов в диапазоне цен от «100000» до «105000» 6](#_Toc1907782458)

[3. Выбор смартфонов по акции «Скидка 10 000 рублей по промокоду» 8](#_Toc21438249)

[4. Выбор смартфонов по цвету «Черный» 9](#_Toc1682881894)

[5. Выбор смартфонов по объёму оперативной памяти 16 Гб 10](#_Toc1836361468)

[6. Сортировка смартфонов по популярности 11](#_Toc92217992)

[7. Сортировка смартфонов по цене от самых дешевых до самых дорогих 12](#_Toc1572082057)

[Приложение 1. Чек-лист проведения РФТ 14](#_Toc1491822958)

[Приложение 2. Список замечаний 15](#_Toc1196876381)

[Приложение 3. Статистика исправления багов 16](#_Toc422014018)

# Лист изменений

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Версия** | **Описание** | **Автор** |
| 27.04.2021 | 1.0.0 | Начальная версия 7 тест-кейсов | Павенко С. Н. |

# Раздел «Интернет-магазин / Смартфоны. Десктоп. Минимальное разрешение экрана не меньше чем 1280х1024 px

### 1. Загрузка

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название шага | Описание шага | Ожидаемый результат |
| Предусловие | Загрузить экранную форму раздела «Интернет-магазин / Смартфоны | В разделе «Интернет-магазин / Смартфоны, отображается:   1. Слева - раздел Фильтрация;   Параметры: цена, акция, цвет, объем оперативной памяти   1. Справа - раздел Смартфоны:   - вид: список;  - сортировка: по популярности;  - пагинация: выбрана 1 из 19 страниц |
| Шаг 1 | Проверить блок названия фильтров | В блоке названия фильтров, отображается:  название “Фильтры” с иконкой слева |
| Шаг 2 | Проверить блок фильтрации: цена | В блоке фильтрации: цена, отображается:  - название “Цена”;  - снизу под названием “Цена” отображается слайдер-диапазон красного цвета;  - под слайдером отображается 2 поля ввода диапазона цен |
| Шаг 3 | Проверить блок фильтрации: акция | В блоке фильтрации: акция, отображается:  название “Акция”, снизу под названием “Акция” отображается список выбора чек-боксов:  - не выбрано не одного значения |
| Шаг 4 | Проверить блок фильтрации: цвет | В блоке фильтрации: цвет, отображается:  название “Цвет”, снизу под названием “Цвет” отображается список выбора чек-боксов с цветной иконкой:  - не выбрано не одного значения |
| Шаг 5 | Проверить блок фильтрации: объем оперативной памяти | В блоке фильтрации: объем оперативной памяти, отображается:  название “Объем оперативной памяти”, снизу под названием “Объем оперативной памяти” отображается список выбора чек-боксов :  - не выбрано не одного значения |
| Шаг 6 | Проверить блок заголовка раздела Смартфонов | В блоке заголовка раздела Смартфонов:  - в первой строке отображается название “Смартфоны”слева;  - во второй строке группировка кнопок: список, сетка, текст “Сортировать по” кнопка Популярности, кнопка Цене с иконкой |
| Шаг 7 | Проверить блок пагинации | В блоке пагинации:  - выбрана 1-я страница из 19;  - слева отображается кнопка “<< Previous”;  - справа отображается кнопка “Next >> ” |

### 2. Выбор смартфонов в диапазоне цен от «100000» до «105000»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название шага | Описание шага | Ожидаемый результат |
| Предусловие | Загрузить экранную форму раздела «Интернет-магазин / Смартфоны | В разделе «Интернет-магазин / Смартфоны, отображается:   1. Слева - раздел Фильтрация;   Параметры: цена, акция, цвет, объем оперативной памяти   1. Справа - раздел Смартфоны:   - вид: список;  - сортировка: по популярности;  - список 24 смартфонов;  - пагинация: выбрана 1 из 19 страниц |
| Шаг 1 | В блоке фильтрации цена под слайдером -диапазоном ввести в 1-е поле значение «100000», во 2-е поле значение «105000».  Нажимаем в область экрана за границами блока | В блоке Смартфоны отображается:  - вид: список;  - сортировка: по популярности;  - список 24 смартфонов отфильтрованных в диапазоне цен от «100000» до «105000»;  - пагинация: выбрана 1 страница |
| Шаг 2 | Проверить блок фильтрации: цена | В блоке фильтрации: цена, отображается:  - название “Цена”;  - снизу под названием “Цена” отображается слайдер-диапазона красного цвета в диапазоне цен от «100000» до «105000»;  - под слайдером отображается 2 поля ввода с указанным диапазоном цен |
| Шаг 3 | Проверить блок пагинации | Блок не отображается |

### 3. Выбор смартфонов по акции «Скидка 10 000 рублей по промокоду»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название шага | Описание шага | Ожидаемый результат |
| Предусловие | Загрузить экранную форму раздела «Интернет-магазин / Смартфоны | В разделе «Интернет-магазин / Смартфоны, отображается:   1. Слева - раздел Фильтрация;   Параметры: цена, акция, цвет, объем оперативной памяти   1. Справа - раздел Смартфоны:   - вид: список;  - сортировка: по популярности;  - список 24 смартфонов;  - пагинация: выбрана 1 из 19 страниц |
| Шаг 1 | В блоке фильтрации «Акция» сделать выбор «Скидка 10 000 рублей по промокоду».  Нажимаем в область экрана за границами блока | В блоке Смартфоны отображается:  - вид: список;  - сортировка: по популярности;  - список 24 смартфонов отфильтрованных по указанному выбору акции «Скидка 10 000 рублей по промокоду»;  - пагинация: выбрана 1 из 19 страниц |
| Шаг 2 | Проверить блок пагинации | В блоке пагинации:  - выбрана 1-я страница из 19;  - слева отображается кнопка “<< Previous”;  - справа отображается кнопка “Next >> ” |

### 4. Выбор смартфонов по цвету «Черный»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название шага | Описание шага | Ожидаемый результат |
| Предусловие | Загрузить экранную форму раздела «Интернет-магазин / Смартфоны | В разделе «Интернет-магазин / Смартфоны, отображается:   1. Слева - раздел Фильтрация;   Параметры: цена, акция, цвет, объем оперативной памяти   1. Справа - раздел Смартфоны:   - вид: список;  - сортировка: по популярности;  - список 24 смартфонов;  - пагинация: выбрана 1 из 19 страниц |
| Шаг 1 | В блоке фильтрации «Цвет» сделать выбор «Черный».  Нажимаем в область экрана за границами блока | В блоке Смартфоны отображается:  - вид: список;  - сортировка: по популярности;  - список 24 смартфонов отфильтрованных по указанному цвету;  - пагинация: выбрана 1 из 19 страниц |
| Шаг 2 | Проверить блок пагинации | В блоке пагинации:  - выбрана 1-я страница из 19;  - слева отображается кнопка “<< Previous”;  - справа отображается кнопка “Next >> ” |

### 5. Выбор смартфонов по объёму оперативной памяти 16 Гб

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название шага | Описание шага | Ожидаемый результат |
| Предусловие | Загрузить экранную форму раздела «Интернет-магазин / Смартфоны | В разделе «Интернет-магазин / Смартфоны, отображается:   1. Слева - раздел Фильтрация;   Параметры: цена, акция, цвет, объем оперативной памяти   1. Справа - раздел Смартфоны:   - вид: список;  - сортировка: по популярности;  - список 24 смартфонов;  - пагинация: выбрана 1 из 19 страниц |
| Шаг 1 | В блоке фильтрации «Объем оперативной памяти» сделать выбор «16 Гб».  Нажимаем в область экрана за границами блока | В блоке Смартфоны отображается:  - вид: список;  - сортировка: по популярности;  - список 24 смартфонов отфильтрованных по указанному выбору объёма оперативной памяти;  - пагинация: выбрана 1 из 19 страниц |
| Шаг 2 | Проверить блок пагинации | В блоке пагинации:  - выбрана 1-я страница из 19;  - слева отображается кнопка “<< Previous”;  - справа отображается кнопка “Next >> ” |

### 6. Сортировка смартфонов по популярности

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название шага | Описание шага | Ожидаемый результат |
| Предусловие | Загрузить экранную форму раздела «Интернет-магазин / Смартфоны | В разделе «Интернет-магазин / Смартфоны, отображается:   1. Слева - раздел Фильтрация;   Параметры: цена, акция, цвет, объем оперативной памяти   1. Справа - раздел Смартфоны:   - вид: список;  - сортировка: по популярности;  - список 24 смартфонов;  - пагинация: выбрана 1 из 19 страниц |
| Шаг 1 | В блоке заголовка раздела Смартфонов в «сортировке по» нажать на кнопку «Популярности».  Нажимаем в область экрана за границами блока | В блоке Смартфоны отображается:  - вид: список;  - сортировка: по популярности;  - список 24 смартфонов отсортированных по популярности самых покупаемых смартфонов;  - пагинация: выбрана 1 из 19 страниц |
| Шаг 2 | Проверить блок пагинации | В блоке пагинации:  - выбрана 1-я страница из 19;  - слева отображается кнопка “<< Previous”;  - справа отображается кнопка “Next >> ” |

### 7. Сортировка смартфонов по цене от самых дешевых до самых дорогих

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название шага | Описание шага | Ожидаемый результат |
| Предусловие | Загрузить экранную форму раздела «Интернет-магазин / Смартфоны | В разделе «Интернет-магазин / Смартфоны, отображается:   1. Слева - раздел Фильтрация;   Параметры: цена, акция, цвет, объем оперативной памяти   1. Справа - раздел Смартфоны:   - вид: список;  - сортировка: по популярности;  - список 24 смартфонов;  - пагинация: выбрана 1 из 19 страниц |
| Шаг 1 | В блоке заголовка раздела Смартфонов в «сортировке по» нажать на кнопку «Цене».  Нажимаем в область экрана за границами блока | В блоке Смартфоны отображается:  - вид: список;  - сортировка: по популярности;  - список 24 смартфонов отсортированных от самых дешевых до самых дорогих смартфонов;  - пагинация: выбрана 1 из 19 страниц |
| Шаг 2 | Проверить блок пагинации | В блоке пагинации:  - выбрана 1-я страница из 19;  - слева отображается кнопка “<< Previous”;  - справа отображается кнопка “Next >> ” |

# Приложение 1. Чек-лист проведения РФТ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название проверки (тест-кейса)** | **Версия приложения** | **Тестовое оборудование** | **Браузер** | **Дата тестирования** |
|  |  |  |  |  |  |

# Приложение 2. Список замечаний

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Приоритет** | **Статус** | **Номер тест-кейса** | **Наименование ошибки** | **Шаги воспроизведения** | **Ссылка в баг-трекер** | **Версия релиза** | **Дата последней смены статуса** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

# Приложение 3. Статистика исправления багов

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Версия релиза** | **Дата установки релиза на UAT** | **Кол-во исправленных ошибок** | **Новые ошибки** | **Повторно открытые ошибки** | **Успешно добавленные доработки** | **Примечание** |
|  |  |  |  |  |  |  |