

Номер	Заголовок	Приоритет	Предусловия	Шаги воспроизведения	Фактический результат	Ожидаемый результат	Окружение	Комментарий
BR-001	Фильтры по "Полу" и "Виду животного" содержат невалидные значения	Low	Открыта страница http://130.193.37.179/app/pets	1. Нажать на поле "Пол" в блоке фильтрации 2. Нажать на поле "Вид животного"	В параметре "Пол" есть такие значения, как: "вилка", "зеленый", "розетка", "кабель" В параметре "Вид животного" есть значение "Герой"	В списке параметра "Пол" отображаются только значения пола В списке параметра "Вид животного" отображаются только значения видов животных	Windows 11 Google Chrome 107.0.5304.88	
BR-002	Поле "Возраст" принимает отрицательные числа	Low	Открыта страница http://130.193.37.179/app/pets	1. Нажать на поле "Возраст" в блоке фильтрации 2. Ввести отрицательное число (например, "-10")	Строка ввода принимает знак "-"	Строка ввода не принимает знак "-"	Windows 11 Google Chrome 107.0.5304.88	
BR-003	Питомец со статусом "Без дома" не подгружается в выдачу по фильтру "Питомцы без дома"	High	Открыта страница http://130.193.37.179/app/pets	1. Нажать на кнопку "Питомцы без дома"	В результатах нет питомца по имени Сэм, имеющего статус "без дома"	На странице остаются 2 питомца, имеющие статус "без дома"	Windows 11 Google Chrome 107.0.5304.88	Скриншот 1 Скриншот 2 Скриншот 3 TC-001
BR-004	В полях "Вид животного" и "Порода" дублируются значения	Low	Открыта страница http://130.193.37.179/app/pets	1. Нажать на поле "Вид животного" 2. Нажать на поле "Порода"	В поле "Вид животного" дублируется значение "Обезьянка". В поле "Порода" дублируется значение "Питбуль"	Значения каждого параметра фильтра уникальны	Windows 11 Google Chrome 107.0.5304.88	
BR-005	Фильтр "Сортировать по" неверно сортирует питомцев по значениям "Порода" и "Порода (назад)"	High	Открыта страница http://130.193.37.179/app/pets	1. Нажать на поле "Сортировать по" 2. В выпадающем списке выбрать "Порода" 3. Нажать на поле "Сортировать по" 4. Выбрать "Порода (назад)"	Алфавитный порядок нарушен: 1. Гоша (Корелла) 2. Мухтар (Немецкая овчарка) 3. Сэм (Сибирская) 4. Феликс (Питбуль) Аналогично для обратного порядка	Животные отсортированы по породе в алфавитном порядке: 1. Гоша (корелла) 2. Мухтар (Немецкая овчарка) 3. Феликс (Питбуль) 4. Сэм (Сибирская)	Windows 11 Google Chrome 107.0.5304.88	
BR-006	Сортировка по регистрационному номеру выдает результат в обратном порядке	Low	Открыта страница http://130.193.37.179/app/pets	1. Нажать на поле "Сортировать по" 2. В выпадающем списке выбрать "Регистрационный номер"	Животные отсортированы по регистрационному номеру в обратном алфавитном порядке	Животные отсортированы по регистрационному номеру в алфавитном порядке	Windows 11 Google Chrome 107.0.5304.88	
BR-007	Отсутствует возможность сбросить фильтр "Сортировать по"	Low	Открыта страница http://130.193.37.179/app/pets	1. Нажать на поле "Сортировать по" 2. Выбрать любой параметр в выпадающем списке	В выпадающем списке нельзя выбрать пустое значение. Фильтр сбрасывается только после обновления страницы	В выпадающем списке можно выбрать пустое значение	Windows 11 Google Chrome 107.0.5304.88	
BR-008	Сайт не адаптируется к изменению масштаба экрана	Medium	Открыта страница http://130.193.37.179/app/pets	1. Открыть DevTools 2. Обновить страницу 3. Нажать в DevTools на кнопку "Toggle device toolbar" или сочетание клавиш Ctrl+Shift+M	Верстка страниц не масштабируется	Сайт адаптивен для масштаба мобильных устройств	Windows 11 Google Chrome 107.0.5304.88	Скриншот
BR-009	Поиск "Найти питомца" не работает в разделах "О нас" и "Контакты"	Medium	Открыта страница http://130.193.37.179/app/about	1. Открыть DevTools 2. Ввести в поле "Найти питомца" несколько любых символов 3. Перейти в раздел "Контакты" 4. Ввести в поле "Найти питомца" несколько любых символов	Ввод символов не отправляет запрос на сервер	Ввод символов отправляет запрос на сервер	Windows 11 Google Chrome 107.0.5304.88	
BR-010	Поле "Найти питомца" не имеет огарничения ввода символов	Medium	Открыта страница http://130.193.37.179/app/pets	1. Нажать на поле ввода "Найти питомца" 2. Вставить в поле строку из 2000 символов	Поле принимает всю строку	Поле принимает ограниченое количество символов	Windows 11 Google Chrome 107.0.5304.88	Путь: <code>//*[@id="__BVID__10"]</code>
BR-011	Поле "Найти питомца" не осуществляет поиск по породе	High	Открыта страница http://130.193.37.179/app/pets	1. Нажать на поле ввода "Найти питомца" 2. Ввести породу любого существующего на сайте питомца (питбуль)	Осуществлен поиск. Результат поиска: "приот пуст"	Осуществлен поиск. Результат вывел питбуля по кличке Феликс	Windows 11 Google Chrome 107.0.5304.88 Также проверено в Яндекс. Браузер 22.9.4.863	TC-002
BR-012	В подвале сайта отсутствуют ссылки на соцсети	Medium	Открыта страница http://130.193.37.179/app/contact	1. Нажать на иконку социальной сети в подвале страницы (например, Telegram)	Нет ссылки на соцсеть	Осуществлен переход на аккаунт в соцсети	Windows 11 Google Chrome 107.0.5304.88	Путь: <code>//*[@id="app"]/div/div/div</code>
BR-013	Форма "Приютить питомца" не сообщает пользователю об успешной отправке данных	Medium	Открыта страница http://130.193.37.179/app/pets/70a41546-3381-4d13-be73-3096ef0cbe0b	1. Нажать на кнопку "Приютить" 2. Заполнить форму валидными значениями 3. Нажать кнопку "Да"	Форма не обновлется и не выдает сообщений об успешной отправке. При повторном нажатии кнопки "Да" успешно создается запрос с теми же данными, но с новым ID	Появляется сообщение об успешной отправке	Windows 11 Google Chrome 107.0.5304.88	Скриншот TC-006
BR-014	Форма "Приютить питомца" принимает цифры и спецсимволы в полях ФИО	Medium	Открыта страница http://130.193.37.179/app/pets/1708750b-f0ce-47ac-b5fa-b24310d167fd	1. Нажать кнопку "Приютить" 2. Ввести числа в поля "Имя", "Фамилия" 3. Ввести спецсимволы в поле "Отчество" 4. Нажать "Да"	Данные успешно введены. Поля отмечены зеленой галочкой	Ошибка ввода. Появляется сообщение об ошибке с пояснением проблемы	Windows 11 Google Chrome 107.0.5304.88	Скриншот TC-007