Требований к оформлению баг-репортов не было.

Кейс 1

Открывается AppStore при нажатии на картинку Google Play

- 1. Войти под учётной записью на <u>https://arenda.yandex.ru</u>
- 2. Найти ниже на странице надпись «Яндекс Аренда будет всегда под рукой»
- 3. Рядом с этой надписью нажать на картинку «Доступно в Google Play» Ожидаемый результат: переход на страницу загрузки приложения Яндекс Недвижимость и Аренда в Google Play

Фактический результат: переход на страницу загрузки приложения Яндекс Недвижимость в AppStore

Windows 11 Pro, обновление 21H2, сборка 22000.1098.

Yandex Browser, версия 22.9.3.886 (64-bit)

Тестируемый сервис - https://arenda.yandex.ru/

Видео: https://disk.yandex.ru/i/XTdLnOLE1yOmHq

Кейс 2

Открывается AppStore при нажатии на картинку Google Play в футере

- 1. Войти под учётной записью на https://arenda.yandex.ru
- 2. Найти ниже на странице надпись «Яндекс Аренда будет всегда под рукой»
- 3. Рядом с этой надписью нажать на картинку «Доступно в Google Play» Ожидаемый результат: переход на страницу загрузки приложения Яндекс Недвижимость и Аренда в Google Play

Фактический результат: переход на страницу загрузки приложения Яндекс Недвижимость в AppStore

Windows 11 Pro, обновление 21H2, сборка 22000.1098.

Yandex Browser, версия 22.9.3.886 (64-bit)

Тестируемый сервис - https://arenda.yandex.ru/

Видео: https://disk.yandex.ru/i/P7xm0CyrUMuHnw

Кейс 3

Артефакты на изображении при масштабировании страницы в браузере

- 1. Войти под учётной записью на https://arenda.yandex.ru
- 2. Сверху выбрать «Снять».
- 3. Пошагово изменить масштаб с 100% до 150% и с 150% до 75%.

Ожидаемый результат: увеличение/уменьшение изображения на странице без артефактов

Фактический результат: увеличение/уменьшение изображения на странице с появлением артефактов в виде штрихов на изображении.

Windows 11 Pro, обновление 21H2, сборка 22000.1098.

Yandex Browser, версия 22.9.3.886 (64-bit)

Тестируемый сервис - https://arenda.yandex.ru/

Видео: https://disk.yandex.ru/i/LmGSJuoSs5yrBA

Дополнительная информация: артефакты перемещаются в зависимости от

масштаба

Кейс 4

Артефакты на изображении при изменении разрешения в режиме мобильного устройства

- 1. Войти под учётной записью на https://arenda.yandex.ru
- 2. Нажать F12. Откроется «Инструменты разработчика»
- 3. Нажать комбинацию клавишь Ctrl + Shift + M. Появится возможность эмулировать использование с другого устройства
- 4. Выставить в полях с шириной и высотой в пикселях разрешение 1080х1920. Автоматически выставится масштаб 40%.
- 5. На странице нажать «Снять»
- 6. Растянуть страницу в ширину.

Ожидаемый результат: адаптивное изменение изображений на страницы под необходимое разрешение без багов.

Фактический результат: появление артефактов на изображении в виде диагональных линий

Windows 11 Pro, обновление 21H2, сборка 22000.1098. Yandex Browser, версия 22.9.3.886 (64-bit) Тестируемый сервис - https://arenda.yandex.ru/

Видео: https://disk.yandex.ru/i/gWBF1XZvB7kszg

Кейс 5

Страница не адаптируется под десктоп после мобильного разрешения

- 1. Войти под учётной записью на https://arenda.yandex.ru/. Нажать «Снять»
- 2. Нажать F12. Откроется «Инструменты разработчика»
- 3. Нажать комбинацию клавишь Ctrl + Shift + M. Появится возможность эмулировать использование с другого устройства
- 4. Выставить в полях с шириной и высотой в пикселях разрешение 1080х1920. Автоматически выставится масштаб 40%.
- 5. Нажать F12. Закроется «Инструменты разработчика»
- 6. Обновить страницу.
- 7. Пошагово изменить масштаб с 100% до 150% и с 150% до 75%.

Ожидаемый результат: страница адаптируется под новое устройство и разрешение

Фактический результат: страница остается в вёртске под мобильное устройство, артефакты на изображении при изменении масштаба

Windows 11 Pro, обновление 21H2, сборка 22000.1098. Yandex Browser, версия 22.9.3.886 (64-bit) Тестируемый сервис - https://arenda.yandex.ru/

Видео: https://disk.yandex.ru/i/KhcF054K10i2Qw

Дополнительная информация: данный баг замечен на большинстве страниц сервисов Яндекса.

Кейс 6

Некорректная надпись с количеством городов

- 1. Перейти на сайт https://arenda.yandex.ru/
- 2. Проскроллить страницу до текста «С нами квартиры в 4 городах»
- 3. Обратить внимание на карту. Как минимум есть квартиры из 5 городов: Москва, Санкт-Петербург, Новосибирск, Екатеринбург, Зеленоград. Ожидаемый результат: видно 4 города, с которыми работает сервис Фактический результат: минимум 5 городов, с которыми работает сервис.

Windows 11 Pro, обновление 21H2, сборка 22000.1098. Yandex Browser, версия 22.9.3.886 (64-bit) Тестируемый сервис - https://arenda.yandex.ru/

Скриншот: https://disk.yandex.ru/i/FrGQwjsbQxc01w

Кейс 7

Некорректная работа таймера при отправке заявки на сдачу квартиры

- 1. Войти под учётной записью на https://arenda.yandex.ru/. Нажать на «Мой кабинет» в правом верхнем углу страницы
- 2. Нажать «Мои квартиры».
- 3. Нажать «+» в левой колонке
- 4. На открывшейся странице нажать «Подать заявку».
- 5. Заполнить поля «Адрес сдаваемой квартиры», «№ квартиры», «Фамилия», «Имя», «Отчество», «Телефон», «Электронная почта» валидными значениями. Нажать «Отправить»
- 6. Произойдёт переход на страницу с вводом кода верификации. Перейти на страницу назад.
- 7. Ввести другие валидные данные в поле «Телефон»
- 8. Нажимаем кнопку «Отправить»

Ожидаемый результат: кнопка неактивна, идёт таймер, в течении которого нельзя отправить код верификации/отправляется СМС на новый указанный номер телефона

Фактический результат: сообщение «Ошибка. Превышен лимит по отправке СМС» и запуск таймера, кнопка «Отправить неактивна».

Windows 11 Pro, обновление 21H2, сборка 22000.1098.

Yandex Browser, версия 22.9.3.886 (64-bit)

Тестируемый сервис - https://arenda.yandex.ru/

Видео: https://disk.yandex.ru/i/jEB8rkhQrk9vNA

Дополнительная информация: пользователь изначально не понимает ограничения и таймер запускается только после нажатия на кнопку «отправить», а не с момента отправки СМС на предыдущий номер телефона.

Кейс 8

Квартира после отправки заявки появляется в статусе «Сдаю»

- 1. Войти под учётной записью на https://arenda.yandex.ru/. Нажать на «Мой кабинет» в правом верхнем углу страницы
- 2. Нажать «Мои квартиры».
- 3. Нажать «+» в левой колонке
- 4. На открывшейся странице нажать «Подать заявку».
- 5. Заполнить поля «Адрес сдаваемой квартиры», «№ квартиры», «Фамилия», «Имя», «Отчество», «Телефон», «Электронная почта» валидными значениями. Нажать «Отправить»
- 6. Произойдёт переход на страницу с вводом кода верификации. Ввести код из СМС.
- 7. Нажать кнопку «Подтвердить»

Ожидаемый результат: переход в личный кабинет, появляется квартира в статусе «Обработка»

Фактический результат: переход в личный кабинет, появляется новый элемент в статусе «Сдаю»

Windows 11 Pro, обновление 21H2, сборка 22000.1098.

Yandex Browser, версия 22.9.3.886 (64-bit)

Тестируемый сервис - https://arenda.yandex.ru/

Видео: https://disk.yandex.ru/i/gN_4gZmY8jsVug

Дополнительная информация: квартира не может быть в статусе «сдаю», если неизвестен реальный статус

Кейс 9

Не происходит возврат на главную страницу при отказе скачать документ

- 1. Перейти на https://arenda.yandex.ru
- 2. Проскроллить страницу в самый низ
- 3. Нажать на «Как подготовить квартиру». Появится предложение скачать pdf-файл
- 4. Нажать «Нет» или «No»

Ожидаемый результат: окно закрывается, происходит возврат на предыдущую страницу

Фактический результат: белая страница

Xiaomi Mi 11 Lite 5G NE

Android 12 SKQ1.211006.001, оболочка MIUI Global 13.0.5.0 Stable (13.0.5.0 SKOMIXM)

Yandex Browser 22.9.5 от 6 октября 2022, сборка 73

Видео: https://disk.yandex.ru/i/REziaMJcxCsAfA

Кейс 10

Дрожат объекты на карте при перемещении

- 1. Перейти на https://arenda.yandex.ru
- 2. Проскроллить страницу до блока с картой, рядом с текстом «С нами квартиры в 4 городах»
- 3. Перемещаться по карте касаниями

Ожидаемый результат: карта перемещается ровно, без дрожания объектов карты

Фактический результат: при перемещении по карте границы области и точки дрожат

Xiaomi Mi 11 Lite 5G NE

Android 12 SKQ1.211006.001, оболочка MIUI Global 13.0.5.0 Stable (13.0.5.0 SKOMIXM)

Yandex Browser 22.9.5 от 6 октября 2022, сборка 73

Видео: https://disk.yandex.ru/i/XEI6DZp4kkHVPg