

Воспроизводится в кейсах: [case-1] [Blocked] Проверка работы окна подпункта меню «О программе»

Воспроизводится в кейсах: [case-2] [Failed] Проверка валидации поля ввода «Ключ активации»

Комментарий: Отсутствует какая-либо валидация, можно ввести хоть пробел, ключ активации всё равно проходит.

[QATESTS-3] [New/High] Применяется неправильное значение атрибута SystemCode при конвертации ED807 в ED101

Preconditions: В директории с приложением есть файл из attachments

Пользователь авторизован

Attachments: 20221219_ED807_full.xml

Шаги к воспроизведению:

1. Кликнуть в пункт меню Convert, выбрать Ed807toPackedEpd
2. Выбрать файл из Attachments и нажать Открыть
3. Открыть файл PacketEPD.xml на просмотр
4. Посмотреть на значение SystemCode

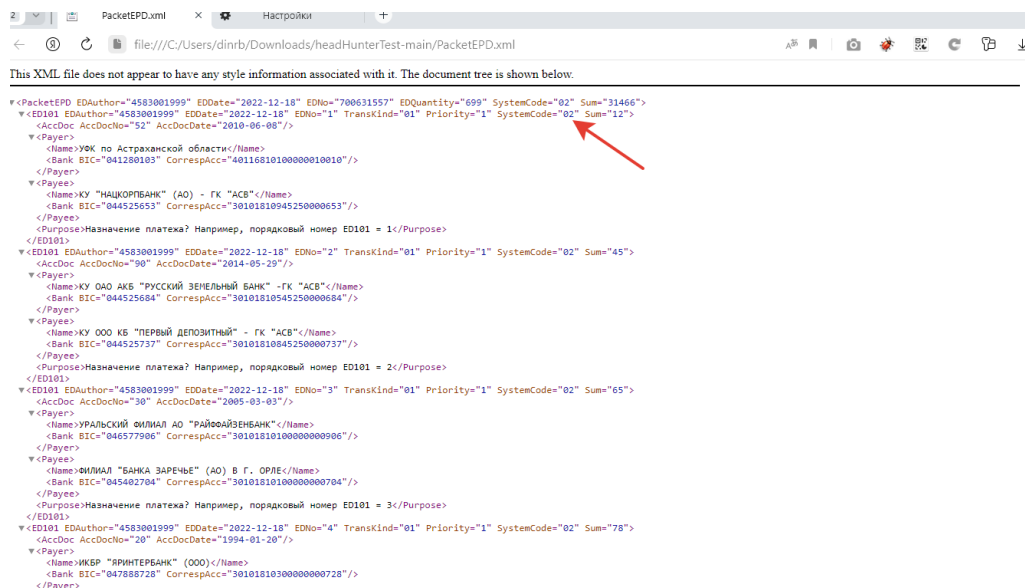
Фактический результат: Значение SystemCode="02"

Ожидаемый результат: Значение SystemCode="01"

Тестовый стенд: QA Tests Desktop App

Окружение: Windows 10 x64

Аттачи: log.txt,



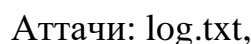
[QATESTS-4] [New/Medium] Не появляется окно с ошибкой при конвертации закоряченного файла

Attachments: 20221219_ED807_full_corrupted.xml

1. Кликнуть в пункт меню Convert, выбрать Ed807toPackedEpd
2. Выбрать файл из Attachments и нажать Открыть

Ожидаемый результат: Появляется сообщение с ошибкой формата
«Конвертация проведена ошибочно: <текст ошибки>»

Окружение: Windows 10 x64



Воспроизводится в кейсах: [case-8] [Failed] Проверка конвертации некорректного файла 807 в 101

[QATESTS-5] [New/Low] Строка состояния после импорта «PacketEPD» показывает некорректное значение

Preconditions: В директории с приложением есть файл из attachments

Пользователь авторизован

Attachments: PacketEPD.xml

Шаги к воспроизведению:

1. В меню выбрать пункт «Import», затем PacketEPD
2. Открыть файл PacketEPD.xml на просмотр
3. Сравнить значения PacketEPD.EDQuantity и «Количество документов» в строке состояния приложения

Фактический результат: Строка состояния показывает неправильное число записей

Ожидаемый результат: Значение в строке состояния идентично значению PacketEPD.EDQuantity

Тестовый стенд: QA Tests Desktop App

Окружение: Windows 10 x64

Аттачи: log.txt,

[QATESTS-6] [New/Low] Файл после импорта в JSON имеет некорректное название.

Пользователь авторизован

Шаги к воспроизведению:

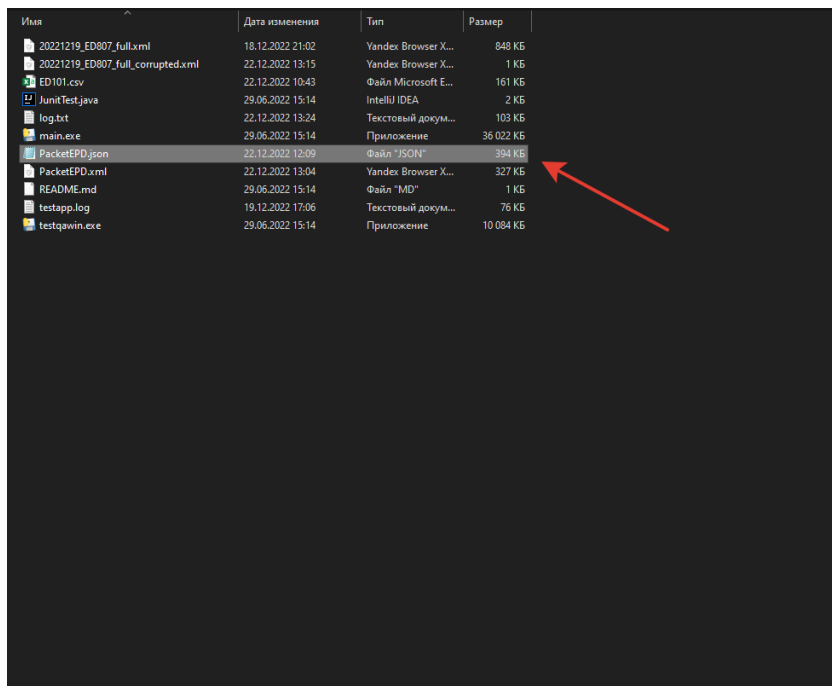
1. В меню выбрать пункт «Import», затем PacketEPD
2. В меню выбрать пункт «Export», затем to JSON

Ожидаемый результат: В директории с приложением появился файл ED101.json

Окружение: Windows 10 x64

Воспроизводится в кейсах: [case-11] [Failed] Проверка экспорта ED101 в формат JSON

Аттачи: log.txt,



Имя	Дата изменения	Тип	Размер
20221219_ED807_full.xml	18.12.2022 21:02	Yandex Browser X...	848 KB
20221219_ED807_full_corrupted.xml	22.12.2022 13:15	Yandex Browser X...	1 KB
ED101.csv	22.12.2022 10:43	Файл Microsoft E...	161 KB
JUnitTest.java	29.06.2022 15:14	IntelliJ IDEA	2 KB
log.txt	22.12.2022 13:24	Текстовый докум...	103 KB
main.exe	29.06.2022 15:14	Приложение	36 022 KB
PacketEPD.json	22.12.2022 12:09	Файл "JSON"	394 KB
PacketEPD.xml	22.12.2022 13:04	Yandex Browser X...	327 KB
README.md	29.06.2022 15:14	Файл "MD"	1 KB
testapp.log	19.12.2022 17:06	Текстовый докум...	76 KB
testqwin.exe	29.06.2022 15:14	Приложение	10 084 KB

Отчёт: Запущено тест кейсов: 11, резолюции:

5 Passed

5 Failed

1 Blocked

Успешно пройдено: 45% кейсов.