|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
| Единая государственная информационная система социального обеспечения (ЕГИССО)  Инструкция по работе с утилитой валидации XML-файлов | |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Москва 2019 | |

Содержание

[1 Введение 3](#_Toc256000000)

[1.1 Область применения 3](#_Toc256000001)

[1.2 Краткое описание возможностей 3](#_Toc256000002)

[1.3 Требования к ПО 3](#_Toc256000003)

[2 Валидация файлов 4](#_Toc256000004)

# Введение

## Область применения

Данная инструкция предназначена для пользователей «Утилиты валидации XML-файлов» (далее — утилита). В ней содержится информация, необходимая при эксплуатации утилиты.

## Краткое описание возможностей

Утилита выполняет следующие функции:

* проводит валидацию XML-файла на соответствие XSD-схеме;
* сохраняет результаты валидации в протокол проверки.

## Требования к ПО

Для работы с утилитой требуется платформа Java 6.45 и выше.

# Валидация файлов

Поставщик информации выполняет валидацию XML-файлов перед загрузкой в КПИ. Подробнее см. в руководстве пользователя ЕГИССО, раздел «Загрузка подписанных XML-файлов».

Чтобы выполнить валидацию XML-файла на соответствие XSD-схеме:

1. Запустите JAR-файл утилиты. Откроется окно:

|  |
| --- |
| — Окно утилиты  Рисунок 1 — Окно утилиты |

1. Выберите папку с исходными XML-файлами.
2. Убедитесь в корректности наименований исходных файлов.

Имя файла должно удовлетворять правилу <Код Поставщика>\_<Код XML-схемы>\_<Порядковый номер файла в пакете>.xml, где:

* «Код поставщика» - первые четыре разряда кода Поставщика, указанного в подтверждении регистрации данного Поставщика в ЕГИССО (то есть ровно 4 цифры)
* «Код XML-схемы» - 7-значный код xml-схемы (например, «10.05.I» - Изменения реестра локальных МСЗ, «10.06.S» - Изменения реестра фактов назначения МСЗ, «10.07.I» - Изменения реестра организаций);
* «Порядковый номер файла в пакете» – номер файла, не менее трех цифр, в пакете для указанного реестра

|  |
| --- |
| Если файл имеет некорректное имя, он не будет обработан и останется в папке с исходными файлами. |

1. Выберите папку для сохранения обработанных файлов. Папки для исходных и обработанных файлов должны быть разными.
2. Убедитесь, что папки не заархивированы. В противном случае, необходимо разархивировать их.
3. Нажмите на кнопку «Запуск».

После завершения валидации:

* в окне утилиты отображается журнал обработки:

|  |
| --- |
| — Журнал обработки  Рисунок 2 — Журнал обработки |

* в папке с утилитой создается файл протокола проверки. Файл содержит информацию об обработанных файлах и ошибках. Имя файла создается в формате: <Дата проверки>\_<Код Поставщика>\_popdlog.csv;
* если валидация завершилась с ошибкой, к названию XML-файла добавляется «\_error». Например, 0001\_10.06.S\_001\_error.xml. Файл остается в папке с исходными XML-файлами.