



Структура файлов и папок для файлового обмена (Excel/CSV) с Mobile SMARTS

Mobile SMARTS платформа

[← Предыдущая статья](#) [Читать далее «Настройка параметров обмена»](#) →

Категории: Интеграция на Excel и CSV файлах

Теги: интеграция, Excel, CSV

Последние изменения: 09.11.2020

Все файлы и папки, необходимые для работы файлового обмена с Mobile SMARTS расположены по пути [Папка базы]\XlsCsv.

Содержимое папки XlsCsv

Имя папки \ подпапки	Описание
На терминал	По-умолчанию содержит файлы Excel или CSV, предназначенные для отправки в Mobile SMARTS.
На терминал\Архив	Архив успешно конвертированных файлов Excel и CSV. Если файл «пропал», его можно найти здесь.
На терминал\Good	Архив успешно конвертированных файлов Excel и CSV при включенном режиме IsGoodBad.
На терминал\Bad	Архив неудачно обработанных файлов Excel и CSV при включенном режиме IsGoodBad.
С терминала	По-умолчанию сюда складываются файлы с терминала после конвертации их в Excel или CSV по шаблон.
Templates	Папка с файлами шаблонов для конвертации. Большинство готовых продуктов уже содержат какие-то шаблоны по-умолчанию.
Templates\Upload	Содержит шаблоны, по которым разбираются файлы, загружаемые в Mobile SMARTS.
Templates\Download	Содержит шаблоны, по которым формируются готовые файлы из Mobile SMARTS.с терминала.
XlsCsvUtil.exe.config	Файл конфигурирования параметров файлового обмена с Mobile SMARTS.

Настройка параметров файлового обмена (Excel/Csv) с Mobile SMARTS

Основные настройки параметров обмена, такие как пути в папках, формат, кодировка файлов и т.д. хранятся в файле по пути [Папка базы]\XlsCsv\XlsCsvUtil.exe.config.

Templates	09.11.2017 10:56	Папка с файлами	
На терминал	25.01.2018 15:39	Папка с файлами	
С терминала	11.01.2018 16:13	Папка с файлами	
XlsCsvUtil.EXE.config	21.11.2017 9:04	XML-файл конфи...	1 КБ

Часть этих настроек можно также редактировать через окно в утилите обмена.

Параметры обмена ✖

Формат файлов

файлы Excel (xlsx)

файлы Excel (xls)

файлы с разделителем запятая (csv)

файлы с разделителем точка с запятой (csv)

Кодировка:

Пути

На терминал: ..

С терминала: ..

Не удалять завершенные документы с терминала после обмена данными

Не читать первую строку данных (первая строка - заголовок)

Перезаписывать существующую номенклатуру при выгрузке

Генерировать индекс полнотекстового поиска для номенклатуры

Перезаписывать существующие ячейки при выгрузке

Перезаписывать существующих пользователей при выгрузке

При выгрузке перемещать в Good/Bad

Полный список доступных настроек:

Имя	Значения	Описание
exchangeformat	csv, csvcomma, xls, xlsx, xml	Используемый формат файлов
output_exchangeformat	csv, csvcomma, xls, xlsx, xml можно указать несколько через ' '	Опционально позволяет задать выходной формат файлов, или даже несколько. Пример: «csv xlsx» - завершенные документы будут конвертироваться и в csv и в Excel формат.
encoding	utf-8 windows-1251	Кодировка, в которой сохранены данные и шаблоны конвертации. Параметр актуален только для форматов csv и xml.
cultureInfo	имя локализации https://msdn.microsoft.com/en-us/library/cc233982.aspx	Задаёт использование нестандартной локализации. Влияет на преобразование в текстовую форму различных типов данных. Например, с русской локализации дробная часть чисел выводится через запятую, а в английской через точку. По-умолчанию: текущая локализация системы Пример: «ru-RU», «en-EN»
uploadFolder	путь к папке	Путь к папке с данными для загрузки в Mobile SMARTS.
downloadFolder	путь к папке	Путь к папке для итоговых файлов после работы на мобильном устройстве.
notDeleteCompletedDocuments	true или false	Флаг задает, надо ли удалять документ с сервера или мобильного устройства после успешной конвертации. true - файл не удаляется false - файл удаляется
notReadFirstString	true или false	Флаг задает, должна ли первая строка файла с данными восприниматься как заголовок, или данные в файле начинаются сразу, без заголовка. true - первая строка заголовок false - первая строка является данными
isGoodBad	true или false	Задаёт режим, при работе которого исходный файл с данными после конвертации перемещается в «Good» или папку «Bad».
overwriteProducts	true или false	Указывает содержит ли файл с товарами весь справочник товаров, или дополняет уже выгруженный ранее. true - справочник полный false - дополняет текущий
overwriteCells	true или false	Указывает содержит ли файл с ячейками весь справочник товаров, или дополняет уже выгруженный ранее. true - справочник полный false - дополняет текущий
overwriteИмяТаблицы	true или false	true - полная таблица false - дополняет текущую

overwriteUsers	true или false	Указывает содержит ли файл с пользователями весь справочник пользователей, или дополняет уже выгруженный ранее. true - справочник полный false - дополняет текущий
createProductsNameLookup	true или false	Указывает строить ли для справочника товаров индекс для текстового поиска по названию товара.
writeOutputSectionHeaders	true или false	только для csv Указывает, выводить ли в выходные файлы имена секций данных или нет.
writeOutputSectionFieldNames	true или false	Только для csv Указывает, выводить ли в выходные файлы заголовки колонок с данными или нет.
productsFileName	маска имени файла	Позволяет задать имя исходного файла с номенклатурой для конвертации в Mobile SMARTS. Поддерживается поиск по маске и задание нескольких файлов через « ». В таком случае конвертируются поочередно все подходящие найденные файлы. По-умолчанию:Номенклатура.*, Products.*
ИмяТаблицыFileName	маска имени файла	Позволяет задать имя исходного файла с данными таблицы для конвертации в Mobile SMARTS. Поддерживается поиск по маске и задание нескольких файлов через « ». В таком случае конвертируются поочередно все подходящие найденные файлы. По-умолчанию:ИмяТаблицы.*
documentsFileName	маска имени файла	Позволяет задать общую маску файлов документов для конвертации в Mobile SMARTS. По-умолчанию:ИмяТипаДокумента.*
docAlias_ИмяТипа	маска имени файла	Позволяет задать различные маски имен файлов для разных типов документов для конвертации в Mobile SMARTS.
outputDocumentTypeNames	имятипа1 имятипа2	Позволяет ограничить список документов, которые конвертируется коннектором. Если параметр не задан, то конвертируются все типы документов.
outputPath_ИмяТипа	шаблон пути к выходному файлу	Позволяет задать вычисляемый шаблон к пути выходного файла, например <add key="outputPath_Поступление" value = "Поступление{CurrentDate:ddMMyyyy}{Document.Name}.csv" />

Пример файла настроек:

```
<?xml version="1.0"?>
<configuration>
<startup>
<supportedRuntime version="v2.0.50727" />
</startup>
<appSettings>
<add key="overwriteProducts" value="False" />
<add key="overwriteВременныеКоды" value="False" />
<add key="productsFileName" value="PARFUM*.xlsx|LINEN*.xlsx|CLOTHING*.xlsx|MDO*.xlsx" />
<add key="notReadFirstString" value="True" />
<add key="exchangeformat" value="xlsx" />
<add key="notDeleteCompletedDocuments" value="True" />
<add key="encoding" value="windows-1251" />
<add key="incorrectRowBehavior" value="warn" />
<add key="МаркиFileName" value="order_*.Марки.*" />
</appSettings>
</configuration>
```

[Читать далее «Настройка параметров обмена»](#) →

Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку

Телефон компании

Офис продаж: +7 (495) 662-98-03



© 2021 Клеверенс.

117105, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 33

Мы в соцсетях:



Личный кабинет



Корзина

Политика конфиденциальности

Mobile SMARTS

Магазин 15

Склад 15

Кировка

ЕГАИС 3

Курьер

МОТП

Платформа

Смотреть все

Смотреть

Проекты

Решения

Загрузки

База знаний

Статьи

Видео

Активация лицензии

Для партнёров

Компания

О нас

Вакансии

Клиенты

Новости

Мероприятия

Интернет-магазин

Программное обеспечение

Техническая поддержка

Контакты