

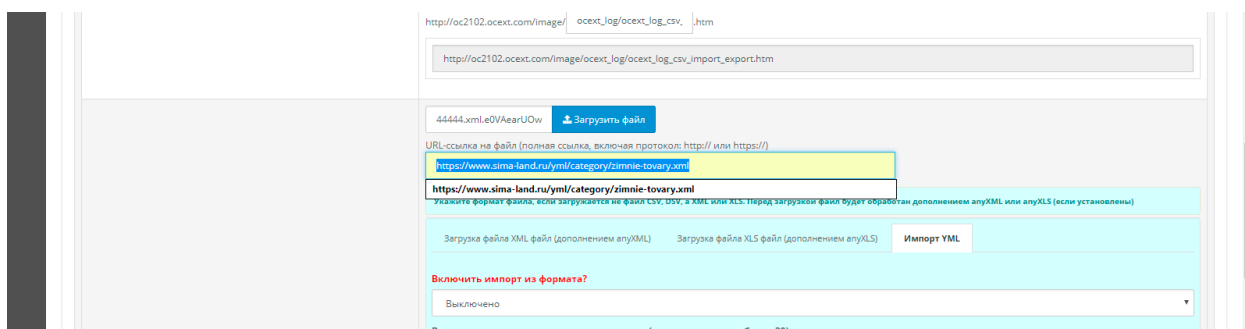
# Импорт YML в модуле anyCSV/XLS/YML Pro Edition

## Оглавление

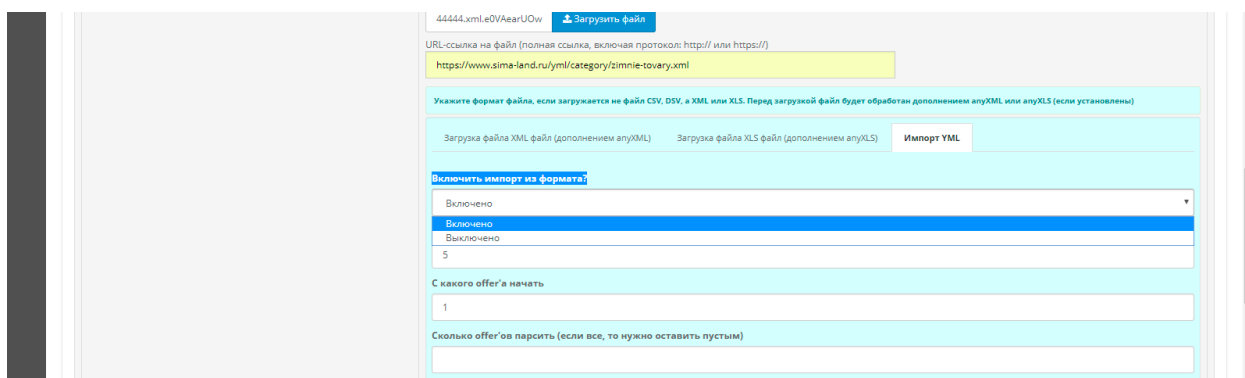
Подача файла или ссылки YML (в т.ч. ZIP) .....	1
Что нужно знать перед началом импорта.....	1
Действия модуля перед импортом - конвертация YML и создание из него нужных для импорта данных.....	2
Если файл большой .....	2
Пример настройки можно посмотреть здесь .....	3
Где находится файл и производительность.....	3
Контакты.....	3

## Подача файла или ссылки YML (в т.ч. ZIP)

1. Для импорта YML необходима ссылка или файл YML. Файл может быть в архиве ZIP.
2. Разместите ссылку или загрузите файл, как обычно в рубрике **Файл данных**



3. Включите импорт в рубрике **Импорт из формата**



## Что нужно знать перед началом импорта

1. В модуле не используются стандартные средства парсинга XML, по этому производительность максимальная, а отношение к ресурсам оптимальное.
2. Импорт YML происходит в два этапа.
  - a. Первый этап - подготовка файла перед импортом (делается программой автоматически по настройкам, которые выставляются, как это описано в разделе «Конвертация YML и создание из него нужных для импорта данных»)
  - b. Второй этап – настройка импорта, как это описано в документации к модулю anyCSV/XLS/YML <http://anycsv-dsv-xls-yml.ocext.com/anycsv-documentation>

## Действия модуля перед импортом - конвертация YML и создание из него нужных для импорта данных

1. Чтобы подготовить файл YML для импорта, включите импорт YML, как это описано выше
2. Сделайте настройки перед импортом

Создать опции из параметров перечислите названия параметров из атрибута name тега param через вертикальную черту:	Перечислите названия параметров, из которых планируется сделать опции товарам через вертикальную черту. Например: Цвет Размер Состояние В дальнейшем, используйте настройку импорта: импорт товаров, импорт опций Микроразметка 3 (см. документацию: <a href="http://anycsv-dsv-xls-yml.ocext.com/anycsv-documentation">http://anycsv-dsv-xls-yml.ocext.com/anycsv-documentation</a> , раздел: 3.2.7.4. Различные способы импорта опций товара, описание микроразметки 3
Тип опций (select, image или checkbox)	Укажите, какой тип опций должен быть установлен: выпадающий список (select), галочки (checkbox) или картинка (image)
Способ вывода опций в колонках	Выберите, как вывести опции: каждую опцию в колонке файла, или все опции в одной колонке
Создать атрибуты из параметров перечислите названия параметров из атрибута name тега param через вертикальную черту:	Перечислите названия параметров, из которых планируется сделать атрибуты товаров: Страна Вес Состояние
Удалить колонки из обмена перечислите названия тегов, или названия колонок файл, которых не должно быть (уменьшает нагрузку) через вертикальную черту:	Чтобы уменьшить файл (например, для целей обновления цен и остатков) Вы можете вычеркнуть не нужны данные, перечислив названия колонок через вертикальную черту. Например: local_delivery_cost url
Не импортировать товары категорий перечислите categoryId категорий, товары которых не должны попадать в файл импорта через вертикальную черту:   Не импортировать товары производителей перечислите названия производителей (из тега vendor), товары которых не должны попадать в файл импорта через вертикальную черту:	Укажите через вертикальную черту идентификаторы категорий или названия производителей, которые нужно удалить из обмена, из файла иморта
Параметры записывать в колонки Если включено, то параметры будут записываться в колонках. Если у товаров много разных параметров, то колонок может быть очень много	По умолчанию все параметры YML записываются в колонках. Вы можете выключить это, чтобы колонок файла не было слишком много

### Если файл большой

3. Используйте уменьшение файла до нужного числа строк, чтобы снизить нагрузку при импорте

С какого offer'a начать	Выберите с какого товара нужно начать создание файла импорта. Например, если товаров много, то можно создать несколько профилей. В одном начинать с 1, в другом с 10001, далее в 20001
Сколько offer'ов парсить (если все, то нужно оставить пустым)	Укажите сколько максимально строк должен содержать файл импорта. Например, если товаров много, то можно создать несколько профилей, указав в каждом, например, 10000

4. После того, как настройки проставлены, нажмите Проверить файл и загрузить данные для сопоставления

Дополнительные условия по всем товарам

Сопоставление категории файла и категории сайта  
Товары будут импортироваться в категорию сайта, если категории из файла будут указаны ниже

При импорте идентифицировать с префиксом  
Укажите префикс, если нужно, который будет добавляться к идентификатору. Если товар добавляется первый раз, то данный префикс будет автоматически добавлен к идентификатору

Шаг 2. Если все настройки проставлены, загрузите файл для последующей настройки его колонок

Проверить файл и загрузить данные для сопоставления

Шаг 2. Сопоставление данных между файлом и базой данных магазина

Результат проверки файла    text\_getCSVAsHTML    Результат обработки файла

Названия колонок файла	<input type="checkbox"/> Что импортируется <input type="checkbox"/> Скрыть все не используемые	Настройка колонок
------------------------	---	-------------------

5. Если данные получите, то будет выведено содержимое файла для создания настроек импорта, как это описано в документации к модулю anyCSV/XLS <http://anycsv-dsv-xls-yml.ocext.com/anycsv-documentation>

## Пример настройки можно посмотреть здесь

[http://oc2102.ocext.com/admin/index.php?route=module/csv\\_ocext\\_dmpro&](http://oc2102.ocext.com/admin/index.php?route=module/csv_ocext_dmpro&)

Логин и пароль: demo

Профиль: **ИМПОРТ YML 4,5 тыс. товаров**

## Где находится файл и производительность

Если нужно отредактировать файл перед импортом, то информация о файле доступна в настройке Результат обработки файла

The screenshot shows a web browser window with the URL [http://oc2102.ocext.com/admin/index.php?route=module/csv\\_ocext\\_dmpro&token=Wm34tRqOzQVZCNUrWnrXr5Mh2ON7pAmm](http://oc2102.ocext.com/admin/index.php?route=module/csv_ocext_dmpro&token=Wm34tRqOzQVZCNUrWnrXr5Mh2ON7pAmm). The page title is "Шаг 2. Сопоставление данных между файлом и базой данных магазина". There are three red buttons: "Результат проверки файла", "Посмотреть содержимое файла в формате HTML", and "Результат обработки файла". Below these is a table with the following data:

Ссылка на файл	<a href="http://oc2102.ocext.com/admin/system/storage/download/88f5e3ba3bd4d496750856096ed324e7.csv">http://oc2102.ocext.com/admin/system/storage/download/88f5e3ba3bd4d496750856096ed324e7.csv</a>
Затраты ресурсов на подготовку файла (время/ОЗУ (включая ОЗУ на работу фреймворка OpenCart)) Это время потребуется при импорте файла при запуске импорта	21 сек. / 9.984 Mb 2.05 ms на одну строку
Разделитель Укажите разделитель файла CSV, DSV. При импорте файла XLS, XML, если установлены данные плагины, то этот разделитель будет установлен в файл, полученный после обработки XLS, XML	^
Ограничитель поля (не меняйте, если неизвестен) Укажите ограничитель текстовых значений файла CSV, DSV. При импорте файла XLS, XML, если установлены данные плагины, то этот ограничитель будет установлен в файл, полученный после обработки XLS, XML	~
Экранирующий символ (не меняйте, если неизвестен)	\
Кодировка файла	UTF-8

Below the table is a green message box: "Нет критических ошибок в файле. Найдено полей в файле: 18, Найдено строк для импорта в файле: 3001". At the bottom, there is a note: "Если данные в этой строке (последней в файле) отображаются верно, то в файле CSV все строки и колонки разбираются без ошибок. Если данные в этой строке отображаются неправильно (не соответствуют тому, что в файле в последней строке), исправьте файл и загрузите его снова. Импортировать файл с ошибками нельзя, т.к. данные могут..."

## Контакты

Вопросы, пожелания и предложения, пожалуйста, отправляйте на почту [welcome@ocext.com](mailto:welcome@ocext.com) или [support@ocext.com](mailto:support@ocext.com)