

## Обмен данными с 1С v.8x

### Модуль для OpenCart и ocStore версий 2.3.x

(версия 2019-07-05)

для PHP 5.6

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### 1. Назначение

Модуль синхронизации устанавливается на сайте заказчика и обеспечивает синхронизацию данных на сайте с 1С:

- из 1С на сайт выгружается информация о категориях и товарах,
- с сайта в 1С передается информация о заказах.

Протокол обмена между 1С и сайтом описан тут:

<https://v8.1c.ru/tekhnologii/obmen-dannymi-i-integratsiya/standarty-i-formaty/protokol-obmena-s-saytom/>

Обмен электронными документами осуществляется в соответствии с правилами и форматами, описанными в стандарте CommerceML 2 с такими дополнениями для редакции 1С 11.3.3.226 и аналогов:

- а) обрабатываются файлы с именами import0\_1.xml offers0\_1.xml
- б) файлы import0\_1.xml offers0\_1.xml загружаются и обрабатываются последовательно по одному
- в) опции находятся в offers0\_1.xml (тэг ХарактеристикиТовара)
- г) атрибуты находятся в offers0\_1.xml (используется Справочник)

### 2. Особенности модуля

Модуль может использоваться на сайтах с системами управления OpenCart и ocStore версии 2.3.x.

Модуль обрабатывает товары с опциями.

Модуль адаптирован для совместного использования с модулем Связанные опции - <https://liveopencart.ru/opencart-moduli-shablony/moduli/prochee/svyazannye-optsii-2> с такими особенностями:

- количество связанных опций для одного товара не ограничено,
- может использоваться только один набор связанных опций.

Модуль обеспечивает прикрепление фото товаров, которые получены из 1С, к опциям (используется в шаблоне FASTOR <http://fastortheme.com> )

### 3. Комплект поставки

В комплект поставки входят:

- данная инструкция,
- папка **admin** с файлами для административной панели сайта,
- папка **20190705** с файлами модуля обмена и специальными модулями для работы с изображениями (поставляются отдельно).

#### 4. Установка

Распакуйте прилагаемый архив.

Папки **admin** и **20190705** скопируйте в корень сайта (корень это там где файлы **htaccess**, **robots.txt**, **index.php**).



#### 5. Настройка сайта

*Примечание. На некоторых рисунках версия модуля может не совпадать с версией, описываемой в настоящем Руководстве.*

5.1. Если предполагается обработка атрибутов товаров, то через административную панель сайта создайте:



- группу атрибутов (название группы атрибутов должно совпадать с заданным в настройках модуля - см. параметр **Характеристики - Группа атрибутов, в которую будут добавляться свойства из 1С**), например, **Характеристики**

### Группы атрибутов / Группы атрибутов

 Добавить	
* Название группы атрибутов	 Характеристики

- в этой группе создайте атрибуты, которые будут переноситься из файла (подробнее см. в описании настроек модуля)

### Атрибуты / Атрибуты

 Добавить	
* Название атрибута	 Производитель
Группа атрибута	Характеристики



5.2. Создайте специальную скрытую категорию «**Добавленные товары**» (название категории должно совпадать с названием, заданным в настройках модуля), в которую будут помещаться добавляемые товары (это нужно сделать только в том случае, если не будет использоваться синхронизация категорий 1С и сайта),

## Категории / Категории

Категории	
<input type="checkbox"/>	Категории ▾
<input type="checkbox"/>	Добавленные товары

5.3. Создайте статус заказа, который будет присваиваться заказу после выгрузки информации о нем в 1С, например, «**Выгружен в 1С**». Такой новый статус заказа можно не создавать, если предполагается использовать один из уже имеющихся статусов.

## Статусы заказов / Статусы заказов

 Добавить	
* Статус заказа	 Выгружен в 1С

5.4. Создайте опции товаров

## Опции / Опции

 Настройки успешно изменены!

Опции	
<input type="checkbox"/>	Опция ▾
<input type="checkbox"/>	Размер
<input type="checkbox"/>	Цвет

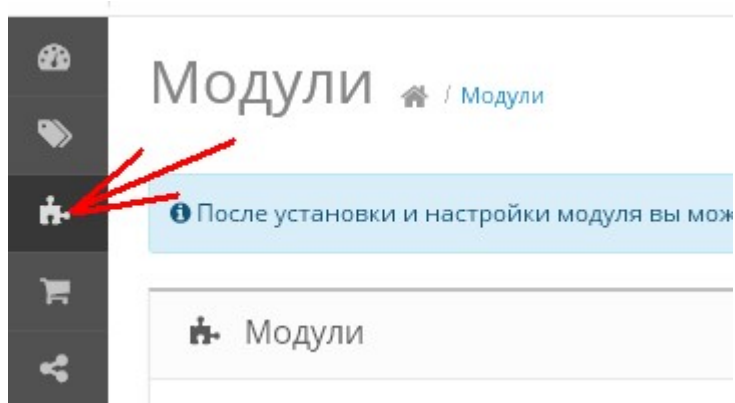
Опций может быть несколько.

**Если в файле, получаемом из 1С опций нет, то в любом случае надо создать хотя бы одну опцию.**

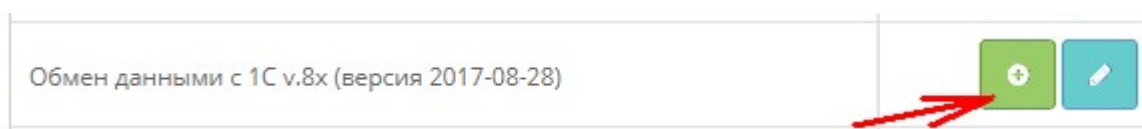
Если на сайте установлен модуль **Связанные опции**, то также следует создать один вариант

Название варианта	Опции варианта
Size + Select	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">Цвет</div> <div style="margin-left: 5px;">▼</div> <div style="margin-left: 5px; background-color: #f00; color: white; padding: 2px 5px;">-</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">Размер</div> <div style="margin-left: 5px;">▼</div> <div style="margin-left: 5px; background-color: #f00; color: white; padding: 2px 5px;">-</div> </div>

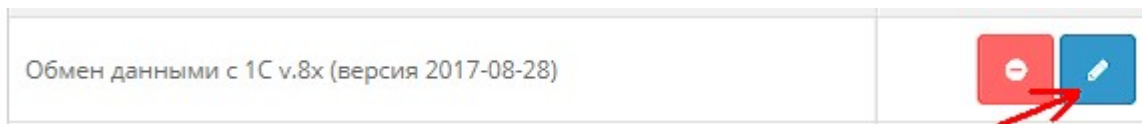
5.5. В административной панели сайта откройте список модулей **Меню - Модули**



5.6. Найдите модуль **Обмен данными с 1С v.8x для OpenCart и ocStore 2.3.x (версия 2019-07-05)** и щелкните кнопку «Установить»



5.7. Щелкните кнопку «**Редактировать**» для перехода в режим редактирования настроек



Откроется окно

## Обмен данными с 1С v.8x (версия 2017-08-28)



Модули / Обмен данными с 1С v.8x (версия 2017-08-28)

### Редактирование настроек модуля

Основное

Синхронизация категорий и товаров

Выгрузка заказов

Статус:

Отключено

5.8. Измените статус модуля на «**Включено**» и щелкните кнопку «Сохранить»

Модули / Обмен данными с 1С v.8x (версия 2017-08-28)

Сохранить

## Обмен данными с 1С v.8x (версия 2017-08-28)



Модули / Обмен данными с 1С v.8x (версия 2017-08-28)

### Редактирование настроек модуля

Основное

Синхронизация категорий и товаров

Выгрузка заказов

Статус:

Включено

Откроется окно

## Обмен данными с 1С v.8x (версия 2017-08-28)



Модули / Обмен данными с 1С v.8x (версия 2017-08-28)

❗ Ошибка: ответ сервера лицензий http://localhost: You have no license. To register visit http://localhost/index.php?mode=registration&version=20170828&IP=::1

5.9. Скопируйте ссылку и введите ее в адресную строку новой вкладки браузера

или

в новой вкладке браузера в адресной строке введите

<http://license-server.info>

для перехода на сервер лицензий. Затем выберите вкладку «**Регистрация**».

## 5.10. Откроется окно

Выберите название модуля **Обмен данными с 1С v.8x - Модуль для OpenCart и ocStore 2.3.x (версия 2019-07-05)**

В соответствующие поля введите:

- IP вашего сайта,
- URL вашего сайта,
- ваш e-mail,
- поставьте отметку в поле «Я не робот»

и щелкните кнопку «**Зарегистрировать сайт**».

Сервер проверит наличие и версию установленного на вашем сайте модуля и если ошибок не обнаружит, то выведет сообщение о регистрации модуля для вашего сайта. В сообщении также будет указана дата, до которой действует лицензия.

Если в ходе проверки будут обнаружены ошибки, то необходимо проверить правильность заполнения полей и выполнить регистрацию повторно.

При возникновении вопросов по регистрации вы можете задать их оператору. Для этого щелкните иконку



5.11. После успешной регистрации обновите страницу редактирования настроек модуля. Для этого щелкните ссылку **Обмен данными с 1С v.8x для OpenCart и osStore 2.3.x (версия 2019-07-05)**

## Обмен данными с 1С v.8x (версия 2017-04-19)



Главная / Модули / Обмен данными с 1С v.8x (версия 2017-04-19)

После обновления страницы выводится информации о сроке действия лицензии

**License is valid until 2017-12-31 17:59:25**

и открывается страница, на которой необходимо выполнить настройку модуля.

### 6. Настройка модуля

6.1. Настройка авторизации. Для безопасного использования модуля и предотвращения несанкционированного доступа к функциям модуля рекомендуется настроить авторизацию:

а) логин и пароль следует задать в 1С в настройках обработки «Обмен с сайтом», а также указать те же **Логин** и **Пароль** в настройках модуля

Логин	<input type="text"/>
Пароль	<input type="password"/>

Пароль доступа к модулю хранится на сайте в зашифрованном виде. Чтобы изменить пароль на новый введите новый пароль в поле «Пароль». Чтобы сохранить старый пароль оставьте поле незаполненным.

Чтобы удалить пароль очистите поле «Логин».

Примечания.

1) Если не заполнять поля **Логин** и **Пароль**, они не проверяются при подключении 1С к сайту.

2) Некоторые сервера не поддерживают используемую в 1С и модуле авторизацию. Для таких серверов в 1С можно указать любые логин и пароль, а в настройках модуля соответствующие поля оставить незаполненными. Для таких серверов рекомендуется настроить блокировку по IP, указав IP, с которого обращается к сайту 1С в поле **Доступно с IP**.

б) в поле **Доступно с IP**

Доступно с IP	<input type="text"/>
---------------	----------------------

следует ввести IP адрес, с которого 1С обращается к модулю. Узнать IP можно после запуска синхронизации в технических отчетах модуля.

Старт: 2016-08-23 08:40:59  
 Запрос с IP=127.0.0.1  
 type=catalog  
 mode=import  
 filename=offers.xml

Примечание. Если не заполнять поле **Доступно с IP**, то IP адрес, с которого идет обращение к модулю, не проверяется.

6.2. На этапе тестирования подключения 1С к модулю в поле **«Формировать технический отчет о подключениях к модулю»** следует установить **«Да»**. Технические отчеты содержат информацию о времени поступления запроса к модулю, об IP адресе, с которого выполнен запрос, и параметры, переданные модулю (см. пример в п. 6.1.).

Подробнее о передаваемых параметрах написано тут:

[http://v8.1c.ru/edi/edi\\_stnd/131/?printversion=1](http://v8.1c.ru/edi/edi_stnd/131/?printversion=1)

Для просмотра отчетов следует щелкнуть ссылку

Формировать технический отчет о подключениях к модулю

Да

Для просмотра всех отчетов щелкните эту [ссылку](#) 

В новой вкладке браузера откроется окно с перечнем отчетов

Имя файла	Размер, байт	Отметить для удаления
<a href="#">2016-08-23-08-40-59.html</a>	306	<input type="checkbox"/>
<a href="#">2016-08-23-08-40-09.html</a>	319	<input type="checkbox"/>
<a href="#">2016-08-11-10-39-38 p.html</a>	72116	<input type="checkbox"/>
<a href="#">2016-08-11-10-38-29 p.html</a>	72116	<input type="checkbox"/>
<a href="#">2016-08-09-14-46-48 p.html</a>	72249	<input type="checkbox"/>
<a href="#">2016-08-09-14-21-36.html</a>	271	<input type="checkbox"/>
		Удалить

Для просмотра отчета следует щелкнуть по имени файла.

Для удаления отчета следует поставить отметку в колонке «Отметить для удаления» и щелкнуть кнопку «Удалить».

Технические отчеты не содержат символ «р» в имени файла.

При эксплуатации модуля в поле **«Формировать технический отчет о подключениях к модулю»** рекомендуется установить **«Нет»**.



6.3. Настройка общих параметров работы модуля.

6.3.1. В поле «**Пауза после обработки каждого товара, микросекунд**» следует указать время приостановки работы модуля после обработки каждого товара.

Пауза после обработки каждого товара, микросекунд  
(0 - 2000) ?

Чем больше время паузы, тем медленнее будут обработаны файлы с данными, но тем меньше работа модуля будет отражаться на работе сайта. Следует учитывать, что модуль существенно загружает процессор сервера и если пауза будет маленькой, то это будет отражаться на быстродействии сайта (увеличится время формирования страниц сайта). Рекомендуемое время паузы - 100.

6.3.2. В поле «**Время непрерывной работы модуля, секунд**» следует указать время непрерывной работы модуля. По окончании этого времени модуль отправляет в 1С ответ «**progress**», чем инициирует 1С отправить модулю последний запрос еще раз. При этом модуль выводит в отчет время рестарта и продолжит обработку файлов с места останова.

Время непрерывной работы модуля, секунд  
(не менее 20 сек.) ?

Значение, указываемое в этом поле, должно быть меньше:

- значения, заданного для параметра **max\_execution\_time**, задаваемого в настройках хостинга (в файле **php.ini**),
- значения времени ожидания ответа сайта в модуле «Обмен с сайтом» в 1С.

Если время непрерывной работы модуля будет больше, чем перечисленные значения, то это не приведет к ошибкам, но из-за срабатывания в модуле блокировки параллельного запуска еще одной копии модуля время обработки файлов существенно увеличится.

Рекомендуемое время - 20 сек.

6.4. Настройка синхронизации категорий (групп).

6.4.1. Если в поле «**Синхронизировать категории 1С и сайта**» установить «**Да**», то категории, указанные в полученном из 1С файле **import.xml**, будут перенесены на сайт и все товары будут отнесены к соответствующим категориям. При каждом запуске модуля структура категорий и принадлежности товаров категориям будут корректироваться на основании данных, имеющихся в файле **import.xml**.

**Рекомендации.** 1) Если некоторые категории, имеющиеся в 1С, не должны отображаться на сайте, то таким категориям через админпанель сайта следует установить статус «**Выключен**». Статус категорий модуль не изменяет.

2) Если в 1С будет изменена структура категорий, то следует иметь в виду, что модуль не удаляет категории, которые были удалены в 1С. Такие категории следует скрыть или удалить через админпанель сайта.

6.4.2. Для удобства анализа категорий сайта и категорий, передаваемых в файле, можно указать «**Да**» в полях «**Выводить в отчет список категорий 1С**» и «**Выводить в отчет список категорий сайта**».

6.4.3. Если названия категорий в 1С и на сайте различаются, то в поле **«Соответствие категорий 1С категориям сайта»** можно установить соответствие между ними. В одной строке этого поля можно указать одно соответствие в формате: Категория 1С=Категория сайта.

Название категории следует начинать с категории самого верхнего уровня. Подкатегории разделяются символом «больше» (>). Для правильного указания названий категорий рекомендуется использовать отчет, в которой выведены эти названия. Например, если указано

**Соответствие категорий 1С  
категориям сайта**

Парфюмерия>Для женщин=Парфюмерия>Женская

то это означает, что категории в 1С с названием **«Парфюмерия>Для женщин»** соответствует категория **«Парфюмерия>Женская»** на сайте.

Указанные в этом поле категории сайта должны быть созданы через админпанель сайта до запуска модуля. Если указанная в этом поле категория 1С имеет подкатегории, то подкатегории с такими же названиями будут созданы на сайте автоматически.

**Важно!** Если поле **«Соответствие категорий 1С категориям сайта»** заполнено, то обработаны будут только те товары, которые в 1С отнесены к указанным в этом поле категориям 1С и их подкатегориям.

6.4.4. Если в поле **«Синхронизировать категории 1С и сайта»** установить **«Нет»**, то у имеющихся на сайте товаров при синхронизации категория изменяться не будет, а новые товары будут добавлены в категорию, которая указана в поле **«Если категории 1С и сайта не синхронизируются, то тут надо выбрать категорию (скрытую), в которую будут добавляться новые товары»**. Рекомендуется для этих целей создать и в последующем использовать специальную скрытую категорию **«Добавленные товары»**. Новым товарам после их добавления модулем в базу данных сайта следует установить требуемую категорию через админпанель сайта.

## 6.5. Настройка синхронизации товаров.

6.5.1. Чтобы товары, которые есть в 1С, добавились на сайт в поле **«Добавлять новые товары»** надо установить **«Да»**.

6.5.2. 1С выгружает в файл информацию обо всех товарах, которые есть в базе данных системы 1С, в том числе данные об уже распроданных товарах (с нулевым остатком на складе). Чтобы исключить добавление на сайт сведений о таких товарах в поле **«Добавлять новые товары с нулевым остатком»** надо установить **«Нет»**.

6.5.3. Основные параметры.

При добавлении нового товара в базу данных заносятся такие основные параметры:

**Наименование**  
**Модель**  
**Артикул**  
**Описание**  
**Цена**  
**Количество**

а также элемент **«Ид»** из файла заносится в специальное поле таблиц **product, product\_option\_value u related\_options** (если установлен модуль **Связанные опции**) базы данных сайта (по этому параметру в выгружаемых заказах товары сайта идентифицируются с товарами в 1С).

Если в выгруженном файле *import.xml* отсутствует элемент «**Артикул**» или в выгруженном файле *offers.xml* отсутствует элемент «**Цена**», то товар не обрабатывается. Соответствующее сообщение об ошибке выводится в отчет.

Товары в базе данных сайта идентифицируются по элементу «**Ид**».

Если товар не найден по элементу «**Ид**», то выполняется поиск по ключевому полю «**Наименование**» или «**Артикул**» (обычно это используется только 1 раз, когда выполняется синхронизация 1С с уже работающим сайтом). Чтобы выбрать ключевое поле для такого поиска надо отметить соответствующий элемент выбора «**Отметить при использовании этого поля для идентификации товаров в базе данных**». Ключевое поле должно быть уникальным среди товаров всего сайта.

**Если товар не найден** и параметру «**Добавлять новые товары**» установлено значение «**Да**», то информация о товаре будет добавлена в базу данных сайта.

**Если товар найден**, то у него **будут изменены только те параметры**, для которых установлена отметка чекбокса «**Отметить для обновления при каждой синхронизации**». Это позволяет выполнять корректировку некоторых параметров товаров через админпанель сайта в соответствии с особенностями вашего сайта.

Как правило, 1С выгружает в файл сведения о нескольких ценах (Типах цены), используемых в системе. Для сайта следует выбрать название одной из таких цен и указать его в поле «**Цена**».

Название «Типа цены» можно определить такими способами:

а) настроив в 1С выгрузку файла *offers.xml* в папку и открыв его текстовым редактором (например, Блокнотом). Если файл не читается, то следует проверить его кодировку и при открытии установить другую кодировку, например, UTF-8.

б) указав в поле «**Цена**» произвольный текст и выполнив синхронизацию. Модуль не будет обрабатывать товары, так как не найдет указанный Тип цены и выведет в отчет все Типы цен, имеющиеся в файле:

```
Используется тип цены 'произвольный текст'
Ошибка: в файле 'offers.xml' нет Типа цены 'произвольный текст'
Есть такие Типы цен:
' норма.ОПТ 20'
' основной'
' .ОПТ супер 10'
```

Необходимый тип цены нужно скопировать и вставить в поле «**Цена**».

При последующих сеансах синхронизации будет использован указанный тип цены.

Примечание. Значение кода валюты, указанное в элементе «**Валюта**» для цены товара в файле *offers.xml*

```
<Цены>
  <Цена>
    <Представление>160 руб. за шт</Представление>
    <ИдТипаЦены>97434aa2-bcd0-11e3-9937-00155d012602</ИдТипаЦены>
    <ЦенаЗаЕдиницу>160.00</ЦенаЗаЕдиницу>
    <Валюта>руб</Валюта>
    <Единица>шт</Единица>
    <Коэффициент>1</Коэффициент>
  </Цена>
```

должно совпадать с кодом одной из валют, внесенных в список валют сайта

## Валюты [🏠](#) / Валюты

☰ Список валют			
<input type="checkbox"/>	Название валюты <span>▼</span>	Код	Значение
<input type="checkbox"/>	Euro	EUR	0.78460002
<input type="checkbox"/>	Pound Sterling	GBP	0.61250001
<input type="checkbox"/>	US Dollar	USD	0.03670000
<input type="checkbox"/>	Гривня	UAH	0.23000000
<input type="checkbox"/>	Рубли (По умолчанию)	руб	1.00000000

Такая валюта должна иметь статус – **Включено**

Статус

Включено

Цена товара, указанная в файле, сохраняется на сайте в валюте, которая установлена по умолчанию. При этом она пересчитывается в соответствии с указанным значением коэффициента пересчета.

#### 6.5.4. Обработка атрибутов (свойств) товаров.

Если файл содержит сведения о свойствах товаров, то их обработка настраивается так:

а) в поле «**Группа атрибутов, в которую будут добавляться свойства из 1С**» следует выбрать требуемую группу атрибутов, например, Характеристики

**Атрибуты**

<b>Группа атрибутов, в которую будут добавляться свойства из 1С</b>	Выберите группу артибутов <hr/> Выберите группу артибутов Memory Motherboard Processor Technical <b>Характеристики</b>
---	--

б) в поле «**Обрабатываемые свойства**» по одному в строке указать обрабатываемые свойства. При этом:


- **если** наименование свойства в 1С и атрибута на сайте **совпадают**, то можно указать только наименование свойства (соответствующий атрибут будет добавлен на сайт автоматически), например


Цвет
Размер

- **если** наименование свойства в 1С и атрибута на сайте **НЕ совпадают**, то после наименования свойства в скобках нужно указать наименование атрибута на сайте (атрибут будет добавлен на сайт автоматически), например

Вес Брутто(Вес)
-----------------

- **если** свойство должно быть обработано как поле товара (поля товара расположены на закладке **Данные** карточки товара)

**Товары**  / [Товары](#)

 Редактирование		
<table border="1"> <tr> <td>Основное</td> <td><b>Данные</b></td> </tr> </table>	Основное	<b>Данные</b>
Основное	<b>Данные</b>	

то после наименование свойства надо указать символ «равно» (=) и название поля (**допустимые значения полей**: urs, ean, jan, isbn, mpn, manufacturer (производитель), weight (вес), length (длина), width (ширина), height (высота)), например,

Производитель=manufacturer

### 6.5.5. Настройка обработки опций.

Опции товара задаются в элементе **ХарактеристикиТовара** файла *import.xml*, получаемого из 1С

```
<ХарактеристикиТовара>
  - <ХарактеристикаТовара>
    <Наименование>Колір</Наименование>
    <Значение>блакитний</Значение>
  </ХарактеристикаТовара>
  - <ХарактеристикаТовара>
    <Наименование>Розмір</Наименование>
    <Значение>S</Значение>
  </ХарактеристикаТовара>
</ХарактеристикиТовара>
```

Если на сайте установлен модуль Связанные опции, то в поле «**Вариант Связанных опций**» следует выбрать используемый вариант

Вариант Связанных опций  
(используется если установлен модуль Связанные опции)

Size + Select

Если модуль Связанные опции не установлен, то выбирать ничего не надо

Вариант Связанных опций  
(используется если установлен модуль Связанные опции)

Выберите название варианта

В поле «**Названия обрабатываемых опций**» следует указать названия характеристик товаров, передаваемых из 1С, названия опций, заданные на сайте

Названия обрабатываемых опций  
в формате:  
характеристика в 1С=опция на сайте

Колір=Цвет  
Розмір=Размер

Отметить для обновления при каждой синхронизации

Примечание. Если модуль синхронизации предполагается использовать для товаров без опций, то в поле «**Названия обрабатываемых опций**» следует указать хотя бы одно соответствие. При этом название характеристики товаров, передаваемой из 1С, может быть любым, например, **характеристика**, а название опции обязательно следует указать то, которое есть на сайте:

Характеристика=Цвет

6.5.6. Настройка параметров (значений полей товара), которые устанавливаются по умолчанию.

Этими настройками устанавливаются значения для тех параметров (полей) **добавляемых** товаров, которые не передаются из 1С, но должны обязательно задаваться для каждого товара.

Расположение	<input type="text"/>
Минимальное количество	<input type="text" value="1"/>
Вычитать со склада	<input type="text" value="Да"/>
Отсутствие на складе	<input type="text" value="Out Of Stock"/>
Необходима доставка	<input type="text" value="Да"/>
Длина	<input type="text" value="0"/>
Ширина	<input type="text" value="0"/>
Высота	<input type="text" value="0"/>
Единица длины	<input type="text" value="Centimeter"/>
Вес	<input type="text" value="0"/>
Единица веса	<input type="text" value="Kilogram"/>
Порядок сортировки	<input type="text" value="0"/>

6.5.7. Если товары при синхронизации должны быть помещены не только в основную категорию, но и во все категории верхних уровней, то в поле «**Помещать товары в категории верхних уровней**» установите «**Да**».

Помещать товары в категории верхних уровней

Да

6.6. Настройка шаблонов для формирования мета-тэгов добавляемых категорий.

Шаблоны используются один раз - только при добавлении новой категории на сайт. В дальнейшем значения мета-тэгов можно исправить только через панель управления сайтом.

В шаблоне можно указать произвольный текст.

Если в шаблоне указать **{category-name}**, то вместо него будет подставлено название категории.

Шаблоны для формирования мета-тэгов добавляемых категорий.

\* Звездочкой отмечены поля, которые должны быть заполнены обязательно.

В шаблоне можно использовать:

{category-name} - наименование категории

\* HTML-тег Title

{category-name}

HTML-тег H1

{category-name}

Мета-тег Description

{category-name}

Мета-тег Keywords

{category-name}



## 6.7. Настройка шаблонов для формирования мета-тэгов товаров.

Шаблоны всегда используются при добавлении нового товара на сайт. Если отметить чекбокс **«Отметить для обновления при каждой синхронизации»**, то соответствующие мета-тэги будут изменяться при каждой синхронизации.

В шаблоне можно указать произвольный текст.

Для подстановки в мета-тэг некоторых параметров товаров можно использовать

{name} - наименование товара,  
 {model} - модель,  
 {articul} - артикул,  
 {product-id} - внутренний код товара

В шаблоне можно использовать:

{name} - наименование товара,  
 {model} - модель,  
 {articul} - артикул,  
 {product-id} - внутренний код товара

**Шаблоны для формирования мета-тэгов товаров.**  
 \* Звездочкой отмечены поля, которые должны быть  
 заполнены обязательно.

<b>* HTML-тэг Title</b>	<input type="text" value="{name}"/> <input type="checkbox"/> Отметить для обновления при каждой синхронизации
<b>HTML-тэг H1</b>	<input type="text" value="{name}"/> <input type="checkbox"/> Отметить для обновления при каждой синхронизации
<b>Мета-тэг Description</b>	<input type="text" value="{name}"/> <input type="checkbox"/> Отметить для обновления при каждой синхронизации
<b>Мета-тэг Keywords</b>	<input type="text" value="{name}"/> <input type="checkbox"/> Отметить для обновления при каждой синхронизации

6.8. Шаблон для расчета SEO URL обязательно должен обеспечивать уникальность. Для этого обычно используют внутренний код товара (product\_id).

<b>SEO URL</b> (шаблон обязательно должен обеспечивать уникальность)	<input type="text" value="{product-id}-{name}"/> <input type="checkbox"/> Отметить для обновления при каждой синхронизации
--	---

6.9. Тэги товара модуль рассчитывает автоматически. Для этого сначала из наименования товара удаляются служебные символы, перечисленные в параметре **«Удаляемые символы из Тегов товара»**, затем наименование делится на слова (используется пробел) и затем из полученного набора удаляются слова, перечисленные в параметре **«Удаляемые слова из Тегов товара»**

<b>Удаляемые слова из Тегов товара (разделитель - запятая)</b>	<input type="text" value="в,без,до,из,к,на,по,о,от,перед,при,через,с,у,за,над,об,под,про,для"/> <input type="checkbox"/> Отметить для обновления Тегов товара при каждой синхронизации
--	---

## 6.9. Настройка обработки изображений товаров

6.9.1. Из 1С при синхронизации могут выгружаться изображения товаров. Для того, чтобы эти изображения были обработаны, следует в поле **«Загружать на сайт изображения товаров из 1С»** установить **«Да»**.

Если в этом поле установить **«Нет»**, то товары будут загружаться из специальной папки (подробнее о подготовке изображений товаров см. в разделе **7. Работа с изображениями товаров**).

6.9.2. В некоторых случаях изображения товаров необходимо заменить новыми.

Если удалить файлы с изображениями товара из папки **products** (с использованием FTP клиента) и в поле **«Проверять наличие главного изображения»** установить **«Да»**, то модуль будет проверять наличие в соответствующей папке основного изображения, сведения о котором есть в базе данных сайта, и, если изображение не будет найдено, то добавит его (источник задается в соответствии с пунктом 6.9.1.).

Если в поле **«Загружать на сайт изображения товаров из 1С»** установить **«Да»**, то при получении из 1С файлов с изображениями все старые изображения будут удалены и заменены новыми.

Подробнее о подготовке и обработке изображений товаров см. в разделе **7. Работа с изображениями товаров**.

## 6.10. Дополнительные настройки.

По окончании обработки полученных файлов выполняются следующие операции:

а) если в поле **«Скрывать товары, которые есть в базе данных сайта, но нет в файле»** указано **«Да»**, то таким товарам будет установлен статус **«Отключено»** (это относится только к тем товарам, сведения о которых были получены из 1С ранее),

б) если в поле **«Скрывать товары с нулевым остатком»** указано **«Да»**, то таким товарам будет установлен статус **«Отключено»** (это относится только к тем товарам, сведения о которых были получены из 1С ранее),

в) если в поле **«Выводить в отчет список товаров, которые есть в базе данных сайта, но нет в файле»** указано **«Да»**, то перечень таких товаров будет выведен в отчет (это относится только к тем товарам, сведения о которых были получены из 1С ранее),

г) очищается кэш сайта,

д) если в поле **«Список очищаемых папок с кэшем»** указаны имена папок, то очищаются папки с кэшем **модулей кэширования сторонних разработчиков**.

## 6.11. Настройка синхронизации заказов.

На закладке «**Выгрузка заказов**» выберите

- Статус заказов, которые выгружаются в 1С
- Статус, который устанавливается заказам после выгрузки в 1С
- Кодировку файла
- Обозначение кода валюты в 1С

[🏠](#) / [Модули](#) / [Обмен данными с 1С v.8x для OpenCart 2.2.x \(версия 2016-12-30\)](#)

✎ Редактирование настроек модуля

Основное
Синхронизация категорий и товаров
Выгрузка заказов

\* Звездочкой отмечены поля, которые должны быть  
заполнены обязательно.

Статус заказов, которые выгружаются в 1С	<input style="width: 90%;" type="text" value="Pending"/>
Статус, который устанавливается заказам после выгрузки в 1С	<input style="width: 90%;" type="text" value="Processed"/>
Кодировка файла	<input style="width: 90%;" type="text" value="UTF-8"/>
* Обозначение кода валюты в 1С (например, грн)	<input style="width: 90%;" type="text" value="грн"/>

Статусы выбранных заказов должны отличаться.

Выбор кодировки файла определяется экспериментально и зависит от настроек 1С (более новые версии 1С не обрабатывают файлы в кодировке windows-1251).

Обозначение кода валюты определяется настройками 1С.

Ниже приведен пример сформированного модулем файла с заказом

```

<КоммерческаяИнформация ВерсияСхемы="2.03" ДатаФормирования="2018-09-28">
  <Документ>
    <Ид>1</Ид>
    <Номер>1</Номер>
    <Дата>2018-09-28</Дата>
    <Время>11:42:23</Время>
    <Валюта>руб</Валюта>
    <Курс>1</Курс>
    <ХозОперация>Заказ товара</ХозОперация>
    <Роль>Продавец</Роль>
    <Сумма>165.0000</Сумма>
    <Комментарий>тест</Комментарий>
    <Контрагенты>
      <Контрагент>
        <Ид>1#test@ua.fm</Ид>
        <Наименование>ctoon alex</Наименование>
        <Роль>Покупатель</Роль>
        <ПолноеНаименование>ctoon alex</ПолноеНаименование>
        <Фамилия>ctoon</Фамилия>
        <Имя>alex</Имя>
        <Адрес>
          <Представление>хрещатик-1, Киев, 01234</Представление>
        </Адрес>
        <Контакты>
          <Контакт>
            <Тип>ТелефонРабочий</Тип>
            <Значение>013456789</Значение>
          </Контакт>
          <Контакт>
            <Тип>Почта</Тип>
            <Значение>test@ua.fm</Значение>
          </Контакт>
        </Контакты>
      </Контрагент>
    </Контрагенты>
    <Товары>
      <Товар>
        <Ид>9a2c07dc-341a-11e5-80cb-bf96ae2b53a6</Ид>
        <Наименование>Водолазка (154)</Наименование>
        <ЦенаЗаЕдиницу>160.0000</ЦенаЗаЕдиницу>
        <Количество>1</Количество>
        <Сумма>160.0000</Сумма>
      </Товар>
    </Товары>
  </Документ>
</КоммерческаяИнформация>

```

## 7. Работа с изображениями товаров

Если товару надо добавить изображения, то можно:

а) после добавления товара в базу данных сайта с помощью данного модуля добавить такие изображения через административную панель сайта,

б) в поле «**Загружать на сайт изображения товаров из 1С**» установить «**Да**» и изображения будут загружены из файлов, переданных из 1С. Следует обратить внимание, что обычно 1с в файл выгружает изображения только один раз при первой синхронизации, а в последующем выгружаются только измененные и добавленные фото. Данный модуль синхронизации при наличии в файле сведений о фото товаров удаляет все имеющиеся фото и загружает вновь полученные.

Примечание. Если в файле import.xml есть товары с опциями, то имеющиеся в таких товарах фото прикрепляются к опциям и могут использоваться для шаблона FASTOR (<http://fastortheme.com>).

в) в поле «**Загружать на сайт изображения товаров из 1С**» установить «**Нет**» и перед синхронизацией:

- поместить фото товаров в папку **20190705/photos/files/** с использованием клиента **FTP**,
- воспользоваться специальными модулями для работы с изображениями, которые поставляются отдельно.

Ниже приведены рекомендации по работе с этими модулями.

Все файлы изображений перед закачкой на сервер должны быть заархивированы в zip-архив.

Имя файла должно содержать либо **артикул добавляемого товара**, либо **наименование добавляемого товара в транслите**.

Допустимые расширения файлов задаются параметром «**Допустимые расширения исходных файлов изображений**». Рекомендуется использовать такие расширения **jpg, png, jpeg, gif**. Если по каким-либо причинам расширения некоторых файлов содержат заглавные буквы, то такие расширения надо обязательно включить в этот список. Так **jpg** и **JPG** - это разные расширения.

Если для товара надо использовать несколько фото, то:

- файл основного фото должен иметь имя, как описано выше,
- файлы дополнительных фото после имени должны содержать тире (-) и порядковый номер фото, например, 4321-01.jpg (здесь 4321 - это артикул).

Для загрузки архива с изображениями товаров в адресной строке браузера введите

**[http://URL-вашего-сайта/20190705/photos/upload\\_photo.php](http://URL-вашего-сайта/20190705/photos/upload_photo.php)**

Откроется окно

## Закачать файлы с фото в архиве

Файл (zip):  Файл не выбран

[Просмотреть](#)

Выберите zip-архив на своем компьютере и щелкните «Закачать». Если файл обработан успешно, то выводится сообщение

Файл загружен и распакован. Всего загружено 2 фото

[Просмотреть](#)

Для просмотра изображений в папке **20190705/photos/files/** щелкните ссылку «**Просмотреть**». Откроется окно



Для просмотра фото щелкните по имени файла.  
Для удаления фото щелкните по символу **X** справа от имени файла.

Для преобразования артикулов и наименований товаров в транслит щелкните ссылку «Транслит». Откроется окно

[Закачать](#)  
[Просмотр фото](#)

Введите текст построчно	Результат
Кровать Vinotti Art Line BD060-16 Стол Signal Timor Матрас Акант Мейсон	

В колонку «Введите текст построчно» введите наименования или артикулы товаров и щелкните кнопку «Отправить». В правой колонке будет выведен результат преобразования, который следует использовать для имен файлов изображений.

## Транслит

[Закачать](#)  
[Просмотр фото](#)

Введите текст построчно	Результат
Кровать Vinotti Art Line BD060-16 Стол Signal Timor Матрас Акант Мейсон	krovat-vinotti-art-line-bd060-16 stol-signal-timor matras-akant-mejson

В ходе добавления новых товаров производится поиск файлов с фото в папке с изображениями, полученными из 1С или в папке **20190705/photos/files/**. Если фото найдены, то они привязываются к соответствующему товару. Каждое изображение будет приведено к размеру, задаваемому в настройках

Ширина сохраняемого изображения

500

Высота сохраняемого изображения

500

Если исходное изображение меньше указанного размера, то оно копируется без преобразования и водяной знак на него не накладывается.

Если есть необходимость на изображения товаров наложить водяной знак (например, с логотипом вашей фирмы), то файл с водяным знаком и именем **watermark.png** следует поместить в папку **20190705**. Размеры изображения водяного знака должны совпадать с размерами, заданными в настройках, фон - белый.

**Папку 20190705/photos рекомендуется защитить паролем от несанкционированного доступа.**

## 8. Настройка 1С

В настройках 1С для обращения к модулю следует указать ссылку

***http://URL-вашего-сайта/20190705/oc\_exchange\_1c.php***

а также задать логин и пароль, совпадающие с указанными в полях «**Логин**» и «**Пароль**» настроек модуля.

В настройках также надо указать периодичность выполнения синхронизации товаров и заказов.

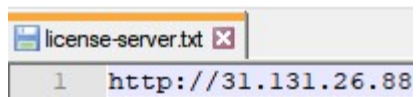
Остальные настройки в 1С выполняются в соответствии с технической документацией 1С.

## 9. Использование альтернативного сервера лицензий

В папке с модулем создайте файл

***license-server.txt***

Укажите в файле URL альтернативного сервера лицензий



Запросить URL-ы доступных серверов можно, написав запрос на e-mail

**finboss.ua@gmail.com**