

# Выгрузка заказов из Хорошоп в eSputnik.com

(версия 2019-11-10)

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### 1. Назначение модуля

Модуль «**Выгрузка заказов из Хорошоп в eSputnik.com**» предназначен для выгрузки информации о заказах в **eSputnik.com**.

Требования к формату выгружаемых данных изложены тут:

<https://esputnik.com/support/rabota-s-zakazami>

### 2. Особенности модуля

Требования к серверу:

- для работы модуля необходима версия PHP 7.1,
- на сервере должен быть установлен ionCube loader версии 10.

Для настройки и проверки модуля установлен тестовый период бесплатного использования (trial period) 15 дней. По запросу этот период может быть продлен.

### 3. Комплект поставки

В комплект поставки входят:

- данное Руководство,
- папка **20191110** с файлами модуля.

### 4. Установка

Разархивируйте полученный архив.

Из папки **upload** скопируйте папку **20191110** в корень сайта (корень это там где файлы **htaccess** и **robots.txt, index.php**).

## 5. Управляющий модуль

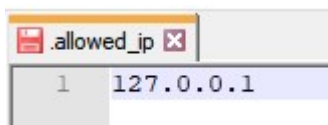
В адресной строке браузера введите

***http://URL-вашего-сайта/20191110/index.php***

Если выведется сообщение вида

доступ для IP 127.0.0.1 заблокирован

то скопируйте IP и добавьте в файл **.allowed\_ip** отдельной строкой



Обновите страницу браузера. Откроется окно



## 6. Настройка

6.1. В управляющем модуле щелкните ссылку

[Информация о лицензии](#)

откроется вкладка с информацией о лицензии. Из полученного сообщения

Ошибка: ответ сервера лицензий http://license-server.info: You have no license. To register visit http://license-server.info/index.php?mode=registration&version=20190810&IP=127.0.0.0

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**».

6.2. Откроется окно

• РЕГИСТРАЦИЯ

**Перед регистрацией установите модули на ваш сайт в соответствии с Руководством пользователя**

Выберите программу

IP вашего сайта\*  
(127.0.0.1)


\*Не заполняйте, если у вас есть регистрационный код

URL вашего сайта  
(http://my\_site.com)

Регистрационный код\*\*  
32 символа

\*\*Не заполняйте, если у вас нет регистрационного кода

Ваш e-mail

Я не робот 

reCAPTCHA

Конфиденциальность - Условия использования

**Зарегистрировать сайт**

Выберите название модуля «**Выгрузка заказов из Хорошоп в eSputnik.com (версия 2019-11-10)**»

В соответствующие поля введите:

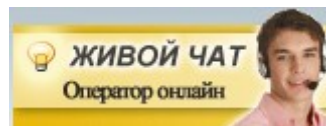
- IP вашего сайта,
- URL вашего сайта,
- ваш e-mail,
- поставьте отметку в поле «Я не робот»

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

Сервер проверит наличие и версию установленного модуля на вашем сайте 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



При необходимости вы можете продлить срок действия лицензии. Для этого обратитесь в Службу поддержки.

6.3. После успешной регистрации опять щелкните ссылку

[Информация о лицензии](#)

будет виден срок действия лицензии для вашего сайта

```
Сервер лицензий http://license-server.info  
License is valid until 2018-12-30 07:34:41
```

## 6.4. Щелкните ссылку

**Настройка**

Откроется окно с параметрами настройки.

Примечание. Все настройки хранятся в конфигурационном файле ***horoshop\_orders\_to\_esputnik.cfg.php***

## 6.5. Настройки запуска модуля

Параметр	Значение
<b>Настройки запуска модуля выгрузки заказов</b>	
Начало периода запуска модуля	0
Окончание периода запуска модуля	24
Время в часах между запусками модуля	0

Параметр «**Начало периода запуска модуля**» устанавливает астрономическое время суток, начиная с которого выполняется запуск модуля.

Параметр «**Окончание периода запуска модуля**» устанавливает астрономическое время суток, до которого выполняется запуск модуля.

Параметр «**Время в часах между запусками модуля**» устанавливает период между запусками модуля.

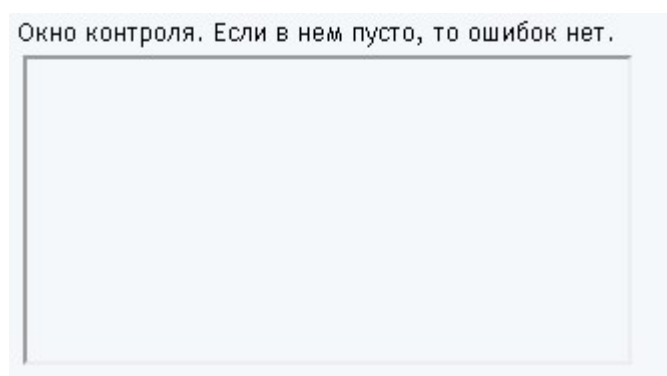
Эти значения устанавливают время старта модуля. После старта модуль работает до тех пор, пока не обработает все заказы, заданные в настройках.

Назначения остальных параметров понятно из их названия.

Установите необходимые настройки модуля и щелкните кнопку «**Сохранить**»

## Примечания

1. После сохранения параметров следует обратить внимание на сообщения об ошибках в окне контроля



и при их наличии внести корректировки в настройки и сохранить повторно.

2. Некоторые корректировки могут привести к разрушению конфигурационного файла. Если не удастся устранить ошибки путем корректировки текста файла

**horoshop\_orders\_to\_esputnik.cfg.php**, то следует загрузить этот файл на сервер из установочного архива и выполнить настройки повторно.

## 7. Вызов модуля

Для вызова модуля из браузера щелкните ссылку

[Запустить модуль выгрузки заказов](#)

Модуль стартует. На экран будут выводиться сообщения о выгружаемых заказах и сообщения об ошибках.

Старт 2018-11-10 17:18:16

Количество дней, за которые выгружаются заказы = 1  
29595 - 5789921

Первая цифра – номер заказа, вторая – id заказа.

Заказы выгружаются пачками. Количество заказов в одной пачке задается параметром «**Количество заказов в выгрузке**». После успешной выгрузки очередной пачки выводится сообщение

Заказы выгружены успешно

Если сообщение не выводится, то следует уменьшить значение параметра «**Количество заказов в выгрузке**».

Если модуль выгрузил все заказы, то выводится итоговое сообщение:

Работа завершена 2018-11-10 17:18:17

При наличии ошибок их следует проанализировать и устранить.

Для вызова модуля с использованием планировщика **cron** следует использовать имя модуля

**horoshop\_orders\_to\_esputnik.php**

Рекомендуемое время запуска модуля синхронизации товаров планировщиком **cron** - каждые 10 мин (фактическое время старта модуля задается в настройках).

Чтобы определить путь к модулю для подготовки задания планировщику **cron** щелкните ссылку

[Информация о сервере](#)

В открывшемся окне найдите параметр

<code>_SERVER["SCRIPT_FILENAME"]</code>	/www/home/public_html/20170527/phpinfo.php
---	--

Скопируйте значение параметра и замените имя модуля **phpinfo.php** именем модуля (**horoshop\_orders\_to\_esputnik.php**).

Для запуска модулей рекомендуется использовать интерпретатор PHP (/usr/bin/php). Но на некоторых серверах этот путь может быть другим и его надо уточнить у хостера.

Пример задания для планировщика cron:

```
/usr/bin/php /www/home/public_html/20191110/horoshop_loader_torgsoft.php > /dev/null 2>&1
```

## 8. Просмотр отчетов

Для просмотра отчетов щелкните ссылку

[Отчеты](#)

Откроется список всех отчетов

File viewer		
Имя файла	Размер, байт	Отметить для удаления
<a href="#">2018-11-10.html</a>	2210	<input type="checkbox"/>
		<input type="button" value="Удалить"/>

Для просмотра требуемого отчета нужно щелкнуть по соответствующей ссылке.

Для удаления отчетов следует поставить отметки напротив соответствующих файлов и щелкнуть кнопку «Удалить».

Примечание. Модуль формирует один отчет в день. В этот отчет заносится информация о стартах модуля, выгруженных заказах и сообщения об ошибках.

## 9. Рекомендации по эксплуатации модуля

9.1. В начале эксплуатации модуля при необходимости выгрузить информацию обо всех заказах, имеющихся на сайте, значение параметра «**Количество дней, за которые выгружаются заказы**» следует указать таким, чтобы выгрузились заказы с момента начала работы сайта. Например, 365 – для выгрузки заказов за последний год.

В последующем значение параметра «Количество дней, за которые выгружаются заказы» должно быть чуть больше, чем цикл полного прохождения заказов – от момента поступления заказа до получения заказа покупателем или отмены заказа.

9.2. Информация о выгруженных заказах сохраняется в файле ***tmp/orders\_md5.json***

Если после выгрузки заказа данные в нем не изменились, то повторная выгрузка заказа не выполняется. При этом в отчет выводится сообщение

Все данные заказа совпали с выгруженными ранее - заказ не выгружен

При необходимости повторной выгрузки всех заказов надо удалить файл ***tmp/orders\_md5.json***

9.3. Выгрузку заказов рекомендуется выполнять 1 раз в сутки ночью, чтобы снизить нагрузку на сервер в рабочее время. Для этого параметры запуска следует задать так

Настройки запуска модуля выгрузки заказов	
Начало периода запуска модуля	1
Окончание периода запуска модуля	4
Время в часах между запусками модуля	20

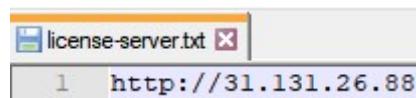
9.4. Следует учитывать, что на сайте **eSputnik.com** сведения о заказах не появляются сразу после выгрузки.

## 10. 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**