

Синхронизация отзывов Яндекс.Маркета

Пользователи Яндекс.Маркета могут оставлять отзывы как о товарах, так и об интернет-магазинах, существует возможность выводить эти отзывы на страницах сайта. Такая возможность может быть полезной для различных фирменных магазинов, которые хотят похвастаться мнением пользователей о товарах своего бренда.

В решении этой задачи нам поможет [контентный API Маркета](#), для доступа к нему понадобится ключ, которому разрешена операция получения отзывов. Запросить ключ можно у тех. поддержки, ссылка есть в документации. Для работы с API Маркета разработан специальный класс.

У контентного API Маркета в [базовом доступе](#) существует ограничение в 100 запросов в день, чтобы уложиться в это ограничение в классе реализовано кэширование запросов. Если обновление всех отзывов в течение 1 дня не удастся, то оставшиеся отзывы обновляются в течение последующих дней. Количество дней обновления задается переменной `$cacheDays`.

Далее приведены два сценария установки решения:

- Сценарий для синхронизации отзывов на товары, в этом случае отзывы будут прикрепляться к товарам, как комментарии,
- Сценарий для синхронизации отзывов на интернет-магазин, в этом случае отзывы будут сохраняться в отдельную информационную систему.

Синхронизация отзывов на товары

1. Копируем класс в директорию модулей: [/modules/kad/marketcontent/controller.php](#)
2. Копируем сценарий в директорию сценариев: [/cron/import_market_models_opinions.php](#)
3. Создаем доп. свойство для товаров, в которое необходимо будет занести ссылку на товар в Яндекс.Маркете, ссылка будет выглядеть примерно так:
`https://market.yandex.ru/product/1721171184.`
4. Задаем настройки для сценария вверху файла:

```
// Идентификатор интернет-магазина
$shopId = xxx;

// Доп. свойство, в котором хранится ссылка на стринцу товара в Яндекс.Маркете
$marketPropertyId = xxx;

// Ключ для Контентного API Маркета
$marketKey = 'xxx';

// Выводить техническую информацию
$log = FALSE;

// Количество дней актуальности кэша запросов
$cacheDays = 7;
```

5. Ставим сценарий на автоматический запуск с помощью cron 1 раз в день.

Синхронизация отзывов на интернет-магазин

1. Копируем класс в директорию модулей: [/modules/kad/marketcontent/controller.php](#)
2. Копируем сценарий в директорию сценариев: [/cron/import_market_shop_opinions.php](#)
3. Создаем информационную систему «Отзывы об интернет-магазине», в описание информационной системы заносим ссылку на интернет-магазин в Яндекс.Маркете, например, <https://market.yandex.ru/shop/312135/reviews>.
4. Задаем настройки для сценария вверху файла:

```
// Информационная система для хранения отзывов об интернет-магазине
$marketInfosystemId = xxx;

// Ключ для Контентного API Маркета
$marketKey = 'xxx';

// Выводить техническую информацию
$log = TRUE;

// Количество дней актуальности кэша запросов
$cacheDays = 7;
```

5. Ставим сценарий на автоматический запуск с помощью cron 1 раз в день.

Примеры внедрения

1. [hasttings.ru](#)
2. [slimtec.ru](#)