

× Страница находится в разработке

# Интеграция с 1С CommerceML

Для обеспечения обмена данными между платформой Olvery и конфигурацией 1С CommerceML предусмотрена возможность интеграции данных систем. При этом обеспечивается передача информации о заказах, по которым были изменения или которые были созданы на платформе Olvery за период с последней успешной выгрузки по текущее время, в 1С CommerceML. На основании полученного списка заказов 1С CommerceML формирует счета и связанные операции оплаты.

## Настройка интеграции с 1С CommerceML в системе Olvery

Настройка интеграции с системой 1С CommerceML осуществляется в разделе «**Управление экосистемой** > **Настройки системы**» на вкладке «**Интеграции**».

**Примечание.** Управление интеграциями доступно только в веб-приложении для пользователя с ролью «**Администратор локации**».

### Как перейти в интерфейс управления интеграциями

Для перехода в интерфейс управления интеграциями:

1. Войдите в веб-приложение Olvery.
2. В боковом меню в переключателе интерфейсов выберите «**Управление экосистемой**». В результате будет осуществлён переход в интерфейс администрирования.
3. Перейдите в раздел «**Настройки системы**».
4. Перейдите на вкладку «**Интеграции**».

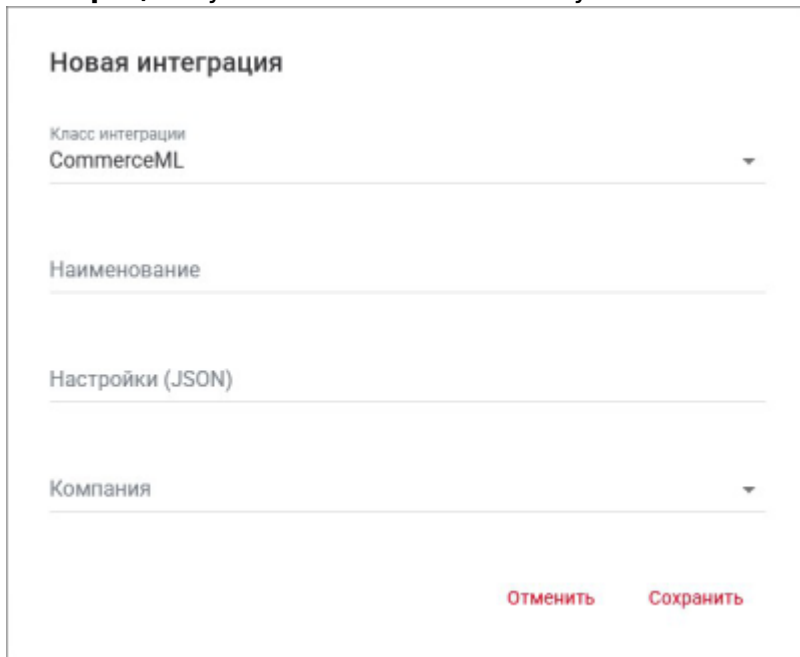
По умолчанию на вкладке «**Интеграции**» не отображаются интеграции:



Для создания интеграции с системой 1С CommerceML:

1. Нажмите на кнопку «**Добавить интеграцию**». В результате откроется окно создания интеграции, в котором в поле «**Класс**

**интеграции»** установлено значение по умолчанию CommerceML:



2. Заполните поля:

- **Наименование.** Обязательное поле. Укажите наименование интеграции;
- **Настройки (JSON).** Обязательное поле. Укажите строку с JSON, в которой содержатся параметры для обмена данными между системой 1С CommerceML и платформой Olvery:

- **Способ оплаты.** Точное наименование способа оплаты из 1С;
- **Параметры фильтрации заказов.** Параметры фильтрации в виде json массива `paymentrules`;

**Примечание.** Пример строки JSON:

```
{«paymentrules»:[{«status»:«purchased»,«gateway»:«CKassa»}],«paymentmethod_name»:«Оплата картой внешняя»}.
```

\* **Компания.** Обязательное поле. Выберите из раскрывающегося списка компанию, для которой создается интеграция с 1С и которая является поставщиком услуги.

- Нажмите кнопку **«Сохранить»**. После создания интеграции формируется hash для формирования URL скрипта интеграции, который необходимо прописать на стороне **1С CommerceML**. Для копирования URL скрипта интеграции: - Выберите пункт **«Редактировать»** в контекстном меню созданной ранее интеграции.

В результате откроется окно редактирования интеграции:

### Редактирование интеграции

Класс интеграции  
CommerceML

Наименование  
Integration for OdinS Company


Настройки (JSON)  
{  
 "payment\_rules": [{  
 "status": "purchased",  
 "gateway": "CKassa",  
 "paymentMethod": "invoice\_offer",  
 "paymentMethod": "cash",  
 "paymentMethod": "postpay"  
 }],  
 "payment\_method\_name": "Оплата картой  
внешняя"  
}

Компания  
OdinS

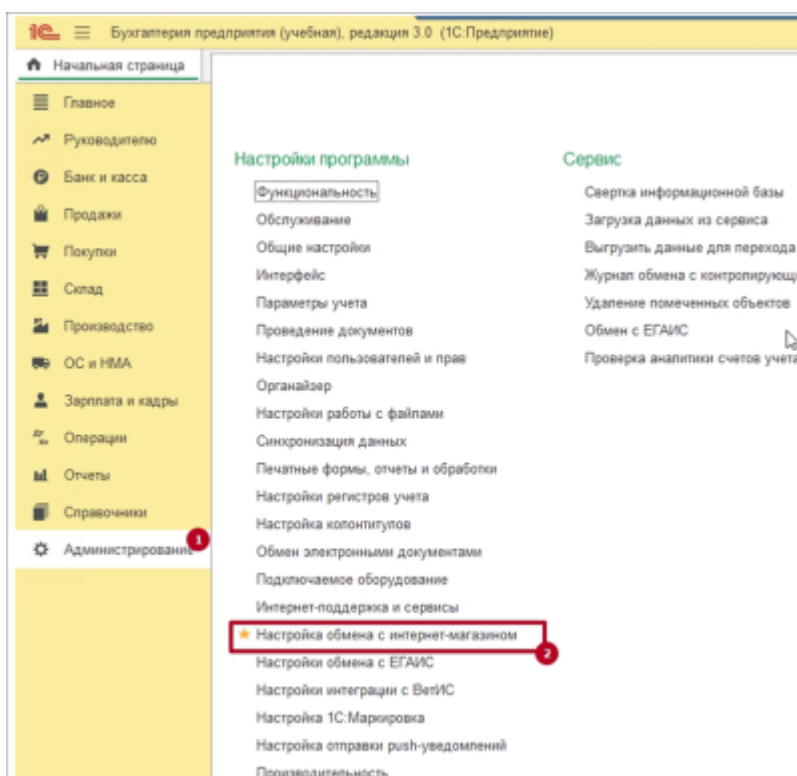
Адрес скрипта  
<https://lk.test.olvery.ru/api/1c/v1/external/service-ticket/export/02c9e7>

Дата последней синхронизации  
25.11.2024 14:16

Отменить Сохранить

- Скопируйте URL из поля «**Адрес скрипта**» с помощью кнопки «**Копировать**» . Помимо этого, в форме редактирования интеграции появляется поле «**Дата последней синхронизации**», в котором сохраняется дата и время последней проведенной операции загрузки информации о заказах в систему 1С CommerceML.

==== Настройка интеграции на стороне 1С CommerceML ==== На стороне 1С CommerceML необходимо настроить обмен данными с интернет-магазином: - Зайдите в радел «**Администрирование**», пункт меню «**Настройка обмена с интернет-магазином**»:



- В результате откроется блок настройки обмена с интернет-магазином. Заполните поля:

- \* **CMS магазина** – выбираем «Другая»;
- \* **Адрес скрипта** – это адрес обмена со стороны модуля. Получение адреса скрипта осуществляется в системе Olvery;
- \* **Логин** – любой;
- \* **Пароль** – любой;
- \* **Префикс для нумерации загруженных счетов** – это префикс создаваемых заказов при загрузке из интернет-магазина. Префикс состоит из 2-х символов (букв, цифр). Он позволяет отдельно нумеровать документы, загруженные с сайта и включается в состав номера документа «Счет покупателю»;
- \* **Организация** - организация по умолчанию для подстановки в заказ, загруженный с сайта;
- \* **Склад** - склад по умолчанию для подстановки в заказ, загруженный с сайта;
- \* **Группа для новых контрагентов** - группа, куда по умолчанию попадают покупатели из заказов, загруженных с сайта;
- \* **Номенклатура** – здесь указываются реквизиты для новой номенклатуры, которая приходит из магазина;

- \* **Загружать заказы с** – установим, заказы с какой датой создания загружать. Заказы, созданные ранее указанной даты загружены не будут;
  - \* **Запрещено создавать счет**, если статус заказа: XXX – активируем запрет создавать счет при определенном статусе, если это необходимо;
  - \* **Создавать новых контрагентов автоматически** – при активной настройке покупателя из заказов создаются автоматически;
  - \* **Создавать новую номенклатуру автоматически** – при активной настройке номенклатура из заказов создается автоматически.
- Нажмите «**Записать и закрыть**». ==== Обмен данными между Olvery и 1С CommerceML ==== --- См. также: [Настройки системы](#) | [Управление локацией](#) | [Структура объектов локации](#)

From:  
<https://wiki.olvery.ru/> - **Olvery**

Permanent link:  
[https://wiki.olvery.ru/doku.php?id=help:z\\_admin:z\\_settings:y\\_integrations:%D1%81ommerceml&rev=1744367978](https://wiki.olvery.ru/doku.php?id=help:z_admin:z_settings:y_integrations:%D1%81ommerceml&rev=1744367978)

Last update: **2025/04/11 10:39**

