

× Страница находится в разработке

Каналы публикации

В платформе Olvery существует возможность добавлять каналы публикации для осуществления автоматической публикации новостей и мероприятий, размещенных на платформе, в социальных сетях.

Примечание. На данный момент реализовано добавление новостей и мероприятий в каналы Telegram и сообщества сети ВКонтакте.

В интерфейсе **«Управление экосистемой»** в разделе **«Справочники > Каналы публикации»** осуществляется управление каналами публикации: [создание](#), [редактирование](#) и [удаление](#).

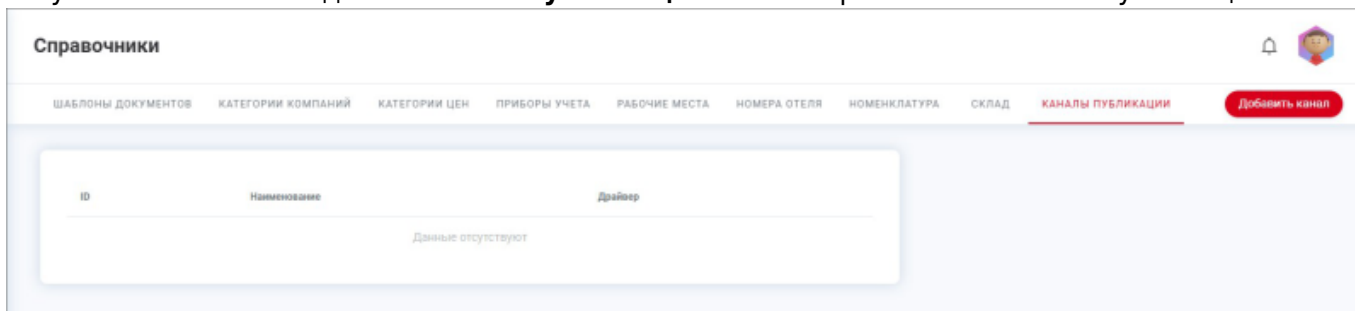
Примечание. Управление каналами публикации доступно только в веб-приложении для пользователя с ролью **«Администратор локации»**.

Как перейти к управлению каналами публикации

Для перехода на вкладку **«Каналы публикации»**:

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 **«Справочники»**.
4. Перейдите на вкладку **«Каналы публикации»**.

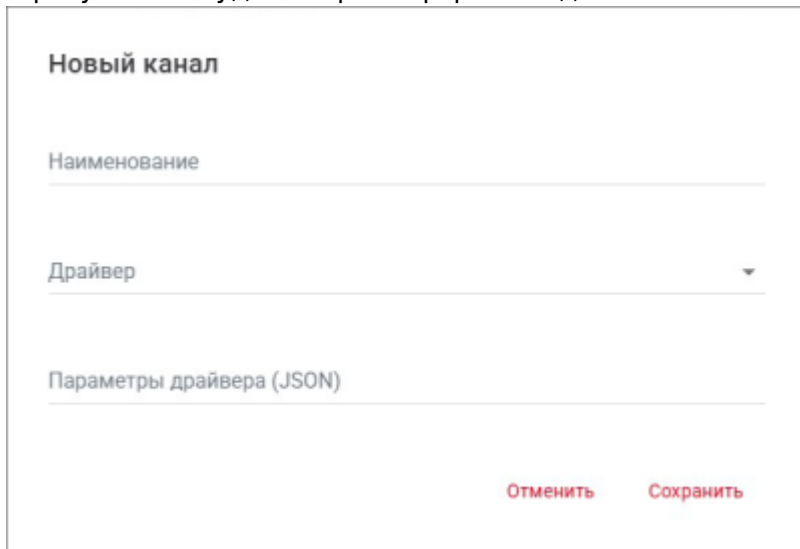
По умолчанию на вкладке **«Каналы публикации»** не отображаются каналы публикации:



Добавление нового канала публикации

Для добавления нового канала публикации:

- Нажмите кнопку «**Добавить канал**» в правом верхнем углу. В результате будет открыта форма создания нового канала публикации:



Новый канал

Наименование

Драйвер

Параметры драйвера (JSON)

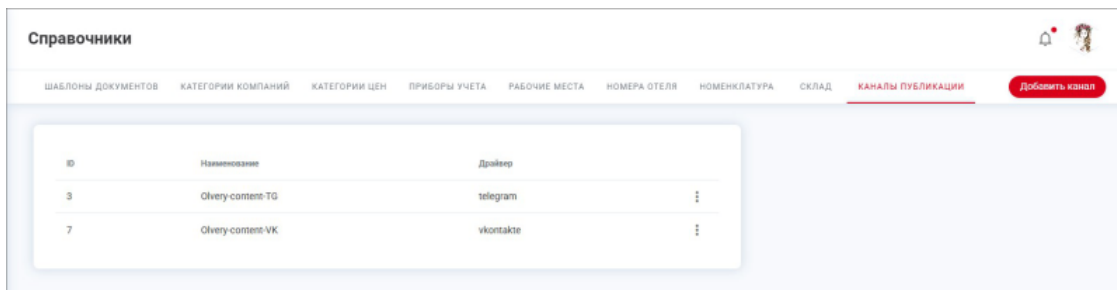
Отменить Сохранить

- Заполните поля:
 - **Наименование.** Обязательное поле. Введите наименование канала публикации;
 - **Драйвер.** Обязательное поле. Выберите один из возможных вариантов:
 - telegram;
 - vkontakte;
 - **Параметры драйвера(JSON).** Обязательное поле. Укажите параметры драйвера для передачи данных. Пример структуры JSON записей:
 - telegram: {«chatid»:-1001234567890}, где 1234567890 - ID канала в Telegram;
 - * vkontakte: {«ownerid»:-123456789}, где 123456789 - ID сообщества Вконтакте.

Примечание. Для корректной работы передачи данных необходимо сделать [дополнительные настройки](#) на стороне Telegram и ВКонтакте.

1. Нажмите на кнопку «**Сохранить**».

В результате будет создан новый канал публикации:



ID	Наименование	Драйвер
3	Olvery-content-TG	telegram
7	Olvery-content-VK	vkontakte

Созданные каналы публикации отображаются:

- в списке каналов публикации в форме [создания](#) новости;
- в списке каналов публикации в форме [создания](#) мероприятия.

Редактирование канала публикации

Для редактирования канала публикации:

- Нажмите на контекстное меню в строке с названием канала публикации, который необходимо отредактировать.
- Выберите пункт **«Редактировать»**. В результате откроется форма изменения канала публикации.
- Внесите необходимые изменения.
- Нажмите **«Сохранить»**.

Удаление канала публикации

Для удаления канала публикации:

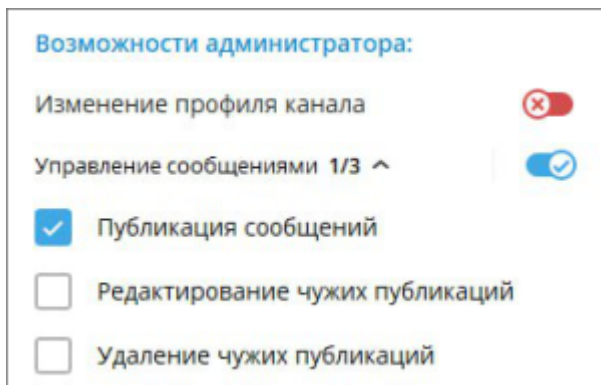
- Нажмите на контекстное меню в строке с названием канала публикации, который необходимо удалить.
- Выберите пункт **«Удалить»**.

В результате канал будет удален.

Настройки на стороне Telegram и ВКонтакте

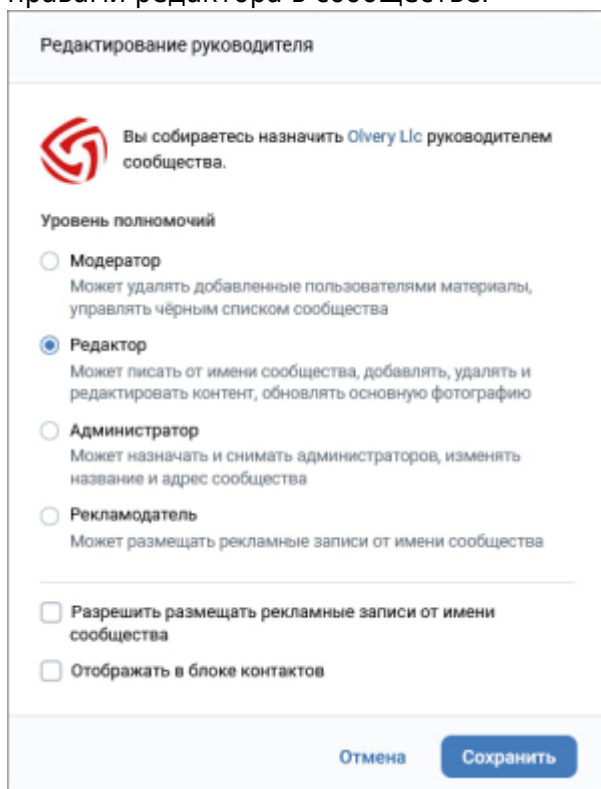
Для того, чтобы настроить автоматическую публикацию новостей и мероприятий необходимо:

- **Telegram.** Добавить в Telegram-канал бота @olveryContentBot и сделать его администратором канала, с ограничением возможностей:



• **ВКонтакте.** В зависимости от типа сообщества:

- **Открытое сообщество.** Наделить правами редактора в сообществе ВКонтакте пользователя [Olvery](#). Пользователь [Olvery](#) будет автоматически добавлен в подписчики сообщества после регистрации канала на платформе [Olvery](#);
- **Закрытое сообщество.** Принять заявку на вступление в сообщество ВКонтакте пользователя [Olvery](#), автоматически созданную после регистрации канала на платформе [Olvery](#). После чего также наделить данного пользователя [Olvery](#) правами редактора в сообществе:



См. также: [Шаблоны документов](#) | [Категории компаний](#) | [Категории цен](#) | [Приборы учета](#) | [Категории новостей](#) | [Категории мероприятий](#) | [Уровни доступа](#) | [Рабочие места](#) | [Номера отеля](#) | [Номенклатура](#) | [Склад](#)

From:

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

Permanent link:

https://wiki.olvery.ru/doku.php?id=help:z_admin:t_reference:t_publication_channels&rev=1742215297

Last update: **2025/03/17 12:41**

