

× Страница находится в разработке

# Управление видеокамерами

В мобильном приложении Olvery существует возможность просматривать видеопотоки с установленных на различных объектах структуры локации видеокамер в режиме реального времени. Таким образом, пользователи с определенными правами могут легко получать доступ к потоку данных с камер наблюдения без необходимости использования сложных программ или специальных устройств.

Управление видеокамерами осуществляется в интерфейсе **«Управление экосистемой»**, раздел **«Настройки системы»**, вкладка **«Структура»**.

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

## Как перейти в интерфейс управления видеокамерами

Для перехода в интерфейс:

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 **«Структура»**.
5. Выберите необходимый объект или помещение в структуре и нажмите на него.

## Добавление видеокамеры

Для добавления видеокамеры:

1. Нажмите на кнопку **+** **«Добавить»** в области **«Видеокамеры»** в панели **«Параметры»** объекта структуры локации. В результате откроется окно добавления **«Новая видеокамера»**:

### Новая видеокамера

Наименование

Описание

Модель

Сетевой адрес

Состояние

Отменить Сохранить

2. Заполните поля:

- **Наименование.** Обязательное поле. Укажите наименование видеокамеры;
- **Описание.** Необязательное поле. Укажите описание видеокамеры;
- **Модель.** Необязательное поле. Укажите модель видеокамеры;
- **Сетевой адрес.** Обязательное поле. Укажите URL-адрес, по которому можно получать видеопоток с камеры;
- **Состояние.** Обязательное поле. Выберите из раскрывающегося списка состояние видеокамеры. Возможные варианты:
  - **Активна.** Камера доступна в пользовательском интерфейсе для просмотра видеопотока;
  - **Заблокирована.** Камера недоступна в пользовательском интерфейсе.

3. Нажмите «**Сохранить**».

**Примечание.** Для одного объекта структуры локации может быть добавлено несколько видеокамер.

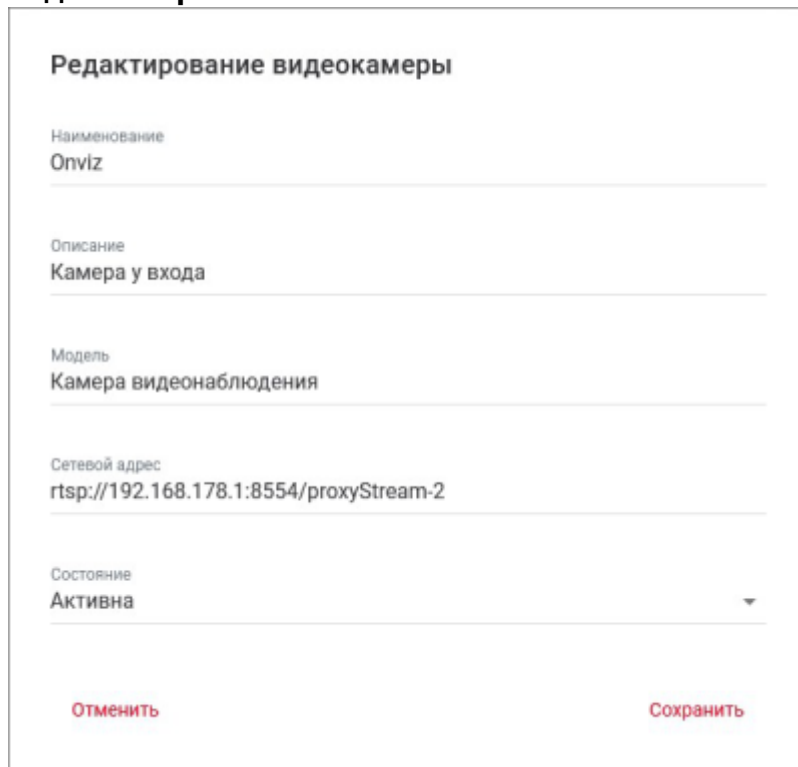
## Редактирование видеокамеры

Для редактирования видеокамеры:

1. Нажмите на видеокамеру в области «**Видеокамеры**» в панели «**Параметры**» объекта

структуры локации.

В результате откроется окно редактирования видеокамеры **«Редактирование видеокамеры»**:



**Редактирование видеокамеры**

Наименование  
Onviz

Описание  
Камера у входа

Модель  
Камера видеонаблюдения

Сетевой адрес  
rtsp://192.168.178.1:8554/proxyStream-2

Состояние  
Активна

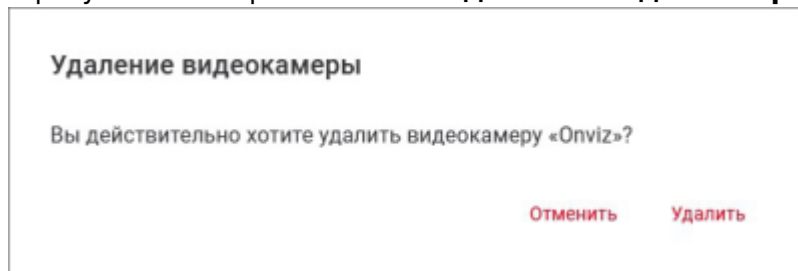
Отменить Сохранить

2. Измените необходимые поля и нажмите **«Сохранить»**.

## Удаление видеокамеры

Для удаления видеокамеры:

- Откройте область **«Видеокамеры»** в панели **«Параметры»** объекта структуры локации и нажмите на кнопку **«Удалить»** в строке с видеокамерой, которую необходимо удалить. В результате откроется окно **«Удаление видеокамеры»**:



**Удаление видеокамеры**

Вы действительно хотите удалить видеокамеру «Onviz»?

Отменить Удалить

- Нажмите **«Удалить»**. В результате камера будет удалена.

---

См. также: [Структура объектов локации](#) | [Создание объектов структуры](#) | [Управление точками доступа](#) | [Добавление и редактирование QR-кода](#) | [Отображение на плане локации](#)

Last update: 2024/02/29 12:08 help:z\_admin:z\_settings:stucture:videocameras [https://wiki.olvery.ru/doku.php?id=help:z\\_admin:z\\_settings:stucture:videocameras&rev=1709208526](https://wiki.olvery.ru/doku.php?id=help:z_admin:z_settings:stucture:videocameras&rev=1709208526)

---

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

Permanent link:  
[https://wiki.olvery.ru/doku.php?id=help:z\\_admin:z\\_settings:stucture:videocameras&rev=1709208526](https://wiki.olvery.ru/doku.php?id=help:z_admin:z_settings:stucture:videocameras&rev=1709208526)

Last update: **2024/02/29 12:08**

