

# Управление точками доступа

**Точка доступа** – это устройство СКУД, которое осуществляет контроль доступа в объект локации. Под контролем доступа понимается пропуск или запрет доступа по результатам прохождения верификации. Точка доступа может представлять дверь в помещение, шлагбаум, турникет, или другое устройство.

**Примечание.** Управление точками доступа доступно только в веб-приложении для пользователя с ролью «**Администратор локации**» и «**Оператор системы**».

## Как перейти в интерфейс управления точками доступа

Управление точками доступа осуществляется:

- [Администратор локации](#)
- [Оператор системы](#)

В интерфейсе «**Управление контентом**», раздел «**Настройки системы**», вкладка «**Структура**»:

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

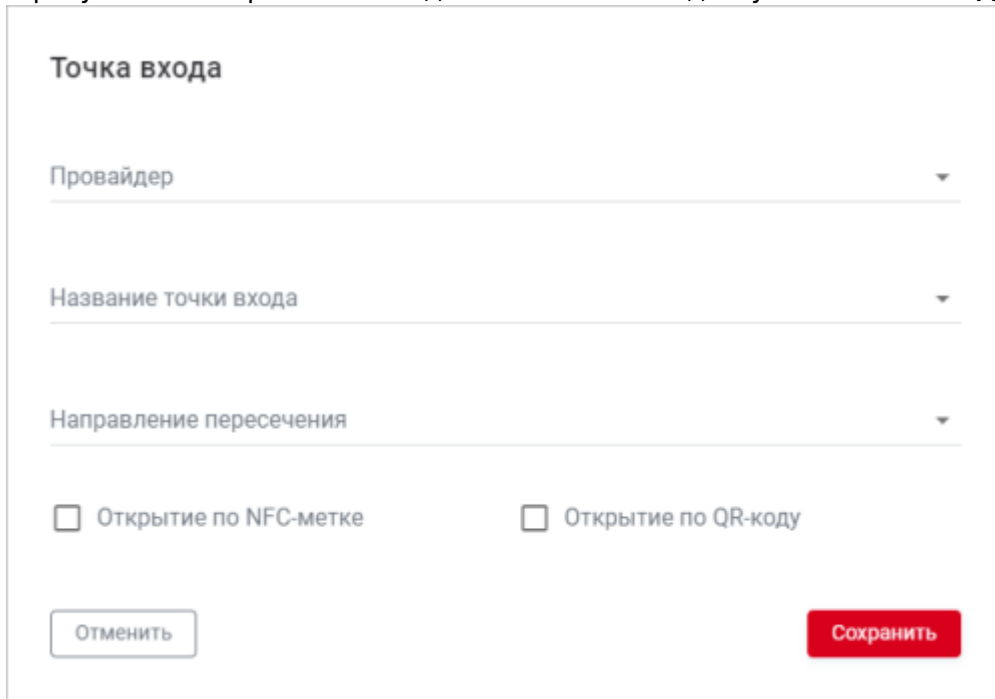
В интерфейсе «**Управление инфраструктурой**», раздел «**Локации**», вкладка «**Структура**»:

1. Войдите в веб-приложение Olvery.
2. В боковом меню в переключателе интерфейсов выберите «**Управление инфраструктурой**». В результате будет осуществлён переход в интерфейс оператора системы в раздел «**Локации**» на страницу «**Все локации**».
3. Нажмите на локацию в списке. В результате будет осуществлён переход на вкладку «**Локация**» с информацией о локации.
4. Перейдите на вкладку «**Структура**».

## Добавление точки доступа

Для добавления точки доступа:

1. Нажмите на кнопку **+** «Добавить» в области «Точки доступа». В результате откроется окно добавления точки доступа «Точка входа»:



Точка входа

Провайдер

Название точки входа

Направление пересечения

Открытие по NFC-метке  Открытие по QR-коду

Отменить Сохранить

2. Заполните поля:

- **Провайдер.** Выберите в раскрывающемся списке провайдера СКУД. В списке отображаются только СКУДы, которые были **настроены** для локации. Поддерживаемые провайдеры: Sigur, Орион Про, Фасерpass;
- **Название точки входа.** Раскрывающийся список, в котором отображаются названия точек доступа и идентификаторы. Начните вводить название или идентификатор точки доступа, система осуществит поиск по частичному совпадению и отфильтрует список;
- **Направление пересечения.** Выберите значение «Вход» или «Выход»;
- **Открытие по NFC-метке.** Установите флажок, если необходима возможность открытия точки доступа с помощью считывания NFC-метки. При установке флажка появляется поле «Идентификатор NFC-метки», которое необходимо заполнить;
- **Идентификатор NFC-метки.** Отображается только при установленном флажке «Открытие по NFC-метке». Идентификатор NFC-метки должен быть уникальным, т.е. нельзя использовать один и тот же идентификатор для нескольких точек доступа;
- **Открытие по QR-коду.** Установите флажок, если необходима возможность

открытия точки доступа с помощью считывания QR-кода. При установке флажка появляется раскрывающееся меню **«Скачать»**;

- **Скачать.** Отображается только при установленном флажке **«Открытие по QR-коду»**. Раскрывающийся список состоит из:
  - **Скачать.** При нажатии осуществляется скачивание [постера с инструкцией](#), которая содержит QR-код и место для NFC-метки;
  - **Скопировать ссылку.** При нажатии в буфер обмена сохраняется ссылка, которую затем можно кастомизировать с помощью стороннего генератора QR-кодов;
  - **Печать.** При нажатии осуществляется печать [постера с инструкцией](#).

3. Нажмите **«Сохранить»**.

## Редактирование точки доступа

Для редактирования точки доступа:

1. Нажмите на точку доступа в блоке **«Точки доступа»**.  
В результате откроется окно редактирования точки доступа **«Точка входа»**:

**Точка входа** ⋮

Провайдер  
СКУД в локации Демо-Парк

Название точки входа  
Турникет 1 (1)

Направление пересечения  
Вход

Открытие по NFC-метке       Открытие по QR-коду

Идентификатор NFC-метки  
B8t7DclE     

2. Измените поля при необходимости.

При редактировании в раскрывающемся меню **«Скачать»** для QR-кода доступны дополнительные функции:

- **Заменить на новый.** При нажатии QR-код меняется на новый;
- **Удалить.** При нажатии QR-код удаляется и флажок «Открытие по QR-коду» снимается.

3. Нажмите «**Сохранить**».

## Удаление точки доступа

Для удаления точки доступа:

- Нажмите на точку доступа в блоке «**Точки доступа**».  
В результате откроется окно редактирования точки доступа «**Точка входа**»:

Точка входа

Провайдер  
СКУД в локации Демо-Парк

Название точки входа  
Турникет 1 (1)

Направление пересечения  
Вход

Открытие по NFC-метке  Открытие по QR-коду

Идентификатор NFC-метки  
B8t7DclE

Скачать

Отменить Сохранить

- Нажмите кнопку контекстного меню  и выберите «**Удалить точку доступа**».

См. также: [Создание объектов структуры](#) | [Добавление и редактирование QR-кода](#)

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

Permanent link:  
[https://wiki.olvery.ru/doku.php?id=help:z\\_admin:z\\_settings:structure:point&rev=1679557485](https://wiki.olvery.ru/doku.php?id=help:z_admin:z_settings:structure:point&rev=1679557485)

Last update: 2023/03/23 07:44

