

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 экосистемой»**, раздел **«Настройки системы»**, вкладка **«Структура»**:

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»**.

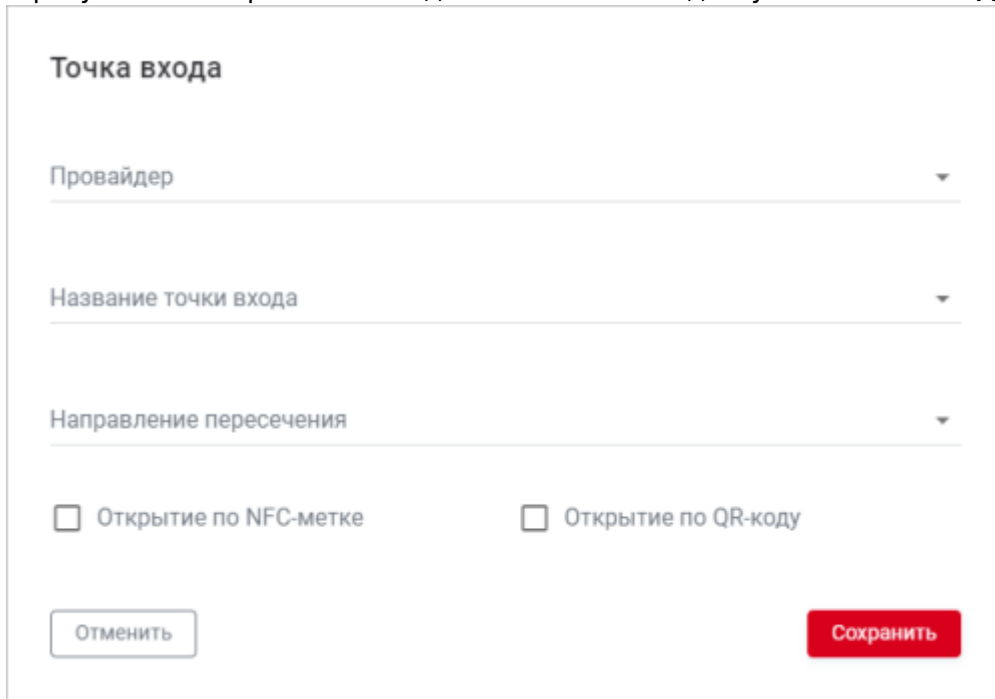
В интерфейсе **«Управление инфраструктурой»**, раздел **«Локации»**, вкладка **«Структура»**:

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»:



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;

Примечание. Для открытия дверей с помощью NFC-метки необходимо [записать](#)

[идентификатор в NFC-метку](#).

- **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:stucture:point
&rev=1682667697](https://wiki.olvery.ru/doku.php?id=help:z_admin:z_settings:stucture:point&rev=1682667697)



Last update: **2023/04/28 07:41**