

Устройства

ВНИМАНИЕ: устройство лучше заводить через мастер настроек, не через редактирование.

Если меняем настройки ранее настроенного устройства, то предварительно устанавливаем статус на «**Ожидает настройки**» и сохраняем. Все настройки подтягиваются при прохождении мастера настроек.

Не в сети

RTSP

Устройство C4:71:54:07:F8:2F

Изображение с камеры

Основная информация

| | |
|-----------------|-------------------------|
| MAC | C4:71:54:07:F8:2F |
| Дата заведения | 2021-06-21 13:33:21 |
| Дата обновления | 2021-06-21 13:34:27 |
| Тип | Hikvision DS-KV0113-PE1 |
| Серийный номер | |
| Статус | Настроено |

Отправить в нок

Сохранить

Мастер
настроек

Группы

Ключи
устройстваИстория
измененийОбзоры трубки
КМС

История

Адреса обслуживания

Адрес

Редактировать

SIP-аккаунт

| | |
|--------|---------|
| Домен | test.ru |
| Порт | 7777 |
| Логин | test |
| Пароль | test |

Удалить

Редактировать

Реле

| Номер реле | Вход |
|------------|-----------|
| 1 | Подъезд 1 |

Открыть

Редактировать

Настройки

Основные настройки

| Название | Значение |
|-----------|----------|
| Логин | admin |
| Пароль | |
| DNS | |
| Порт sip | 80 |
| Порт rtsp | 554 |
| Порт sip | 5060 |

Настройки биллинга

| Название | Значение |
|----------------------------|----------|
| Фирма | |
| Подъезд | 1 |
| Назначение устройства | Тестовое |
| Логин владельца устройства | |

Редактировать

Рисунок 1 — Форма редактирования устройства.

1. Список устройств

- Адрес — физический адрес;
- Устройство — MAC-адрес устройства;

- Статус — текущий статус устройства: устройству можно задать группы, выбрав из списка доступных.




| Список устройств | | | | | | |
|---|--|----------|-----------|---------------------|---------------------|--|
| <div> <div>Выберите...</div> <div>Выполнить</div> </div> | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Адреса | Устройство | Тип | Статус | Дата заведения ↓ | Дата изменения | |
| <input type="checkbox"/> | 08:13:CD:1F:13:CD  | ISCom X1 | Настроено | 2023-08-30 08:06:51 | 2023-08-30 08:07:21 | |
| <input type="checkbox"/> | 08:13:CD:00:05:F7  | ISCom X1 | Настроено | 2023-05-26 13:24:54 | 2023-08-30 08:10:21 | |
| <input type="checkbox"/> • Челябинская область обл, г. Челябинск, ул. Чичерина, д. 23 | 08:13:EC:00:03:75  | ISCom X1 | Настроено | 2023-02-28 14:22:20 | 2023-02-28 14:43:23 | |

Рисунок 2 — Список устройств.

2. Блок «Устройство»

Общая информация об устройстве.

- Устройство - Идентификатор устройства. Соответствует MAC-адресу.
- Тип - Тип оборудования.
- Серийный номер - Серийный номер оборудования.
- Статус - Текущий статус устройства:
 - Новое устройство - Устройство запросило идентификатор (MAC),но пока не подтвердило его получение;
 - Ожидает настройки - Устройство подтвердило идентификатор и ожидает финальной настройки;
 - Настроено - Устройство введено в эксплуатацию

При необходимости произвести настройки на уже используемом устройстве рекомендуется предварительно перевести его в статус **«Ожидает настройки»**, нажать **«Сохранить»**, после чего производить дальнейшие настройки.

По окончании изменения устройства, рекомендуется сохранить настройки, затем переключить статус на **«Настроено»** и нажать **«Сохранить»**.

3. Блок «Адреса обслуживания»

Выводится список адресов, обслуживаемых данным устройством. Адреса можно добавлять и удалять.

Список адресов формируется по сложному алгоритму, поэтому при добавлении или удалении адреса обслуживания отображение списка может не измениться.

4. Блок «SIP-аккаунт»

Отображает информацию о sip-аккаунте, привязанному к устройству.

| SIP-аккаунт Зарегистрирован | |
|--|----------------------------|
| Домен | [REDACTED] |
| Порт | 7777 |
| Логин | [REDACTED] |
| Пароль | [REDACTED] |
| Дополнительные настройки | |
| Удалить | Редактировать |

Рисунок 3 — SIP-аккаунт.

Текущий аккаунт можно удалить или редактировать, нажав на кнопку «**Удалить**» или «**Редактировать**».

Добавить новый можно нажав на кнопку «**Создать**».

5. Блок «Реле на устройстве»

Список реле устройства. Если реле еще не заданы, нужно нажать кнопку «**Редактировать**», после чего указать число реле на устройстве и привязать нужный подъезд.

Реле

Номер реле

Вход

Редактировать

Рисунок 4 — Список реле устройства.

В открывшейся форме можно посмотреть список привязанных к реле входов, а также привязать новый вход, нажав на «+».

Актуально, когда устройство поддерживает несколько входов, обычно номер реле всегда 1.

Для проверки реле можно нажать кнопку «Открыть реле».

Реле устройства

Номер реле

Адрес

+

1

[Redacted Address], д. 6/1

Подъезд 1

Сохранить

Рисунок 5 — Добавление реле устройства.

6. Блок «Настройки»

Список настроек, специфичных для конкретного устройства.

7. Группы

Группы

+ Создать

Параметры поиска

Ид

Название

Очистить

Найти

Список групп

| ID | Покупатель | Название | |
|----|------------|------------|---|
| 1 | Intersvyaz | Интерсвязь | ✕ |
| 2 | mmc1 | mmc | ✕ |
| 3 | testMain | nizami | ✕ |

«

1

»

Рисунок 6 — Список групп.

Добавление новой группы:

1. Нажмите кнопку «Создать»

+ Создать

2. Заполните поле «Название»

3. Нажмите «Создать»

+ Создать

Просмотр группы

Основная информация

| | |
|---------------------|--------------------------------------|
| Название | Интерсвязь |
| Покупатель | Intersvyaz |
| Родительская группа | Не задано |
| Uid | 6d32d9a0-eae7-3ed9-b941-8bbc10ce0de7 |

[Редактировать](#)

Пользователи

Логин

_test



« 1 »

Устройства

MAC

08:13:CD:00:02:16

08:13:CD:00:02:F6

08:13:EC:00:03:75

09:13:CD:00:02:F6

Дома

Адрес

« »

Рисунок 7 — Просмотр группы.

На странице просмотра группы есть следующие блоки:

- **Основная информация:**
 - Название — Название группы
 - Родительская группа — Родительская группа
 - UID — UID группы
- **Пользователи:**
 - Логин
- **Устройства:**
 - Адрес — MAC-адрес устройства
 - Удалить — кнопка удаления адреса
- **Дома:**
 - Адрес — адрес дома

- Удалить — кнопка удаления дома

Удаление группы

Для удаления:

- В списке групп нажать кнопку «Удалить»  в строке с группой;

Группы необходимо добавлять на устройство.

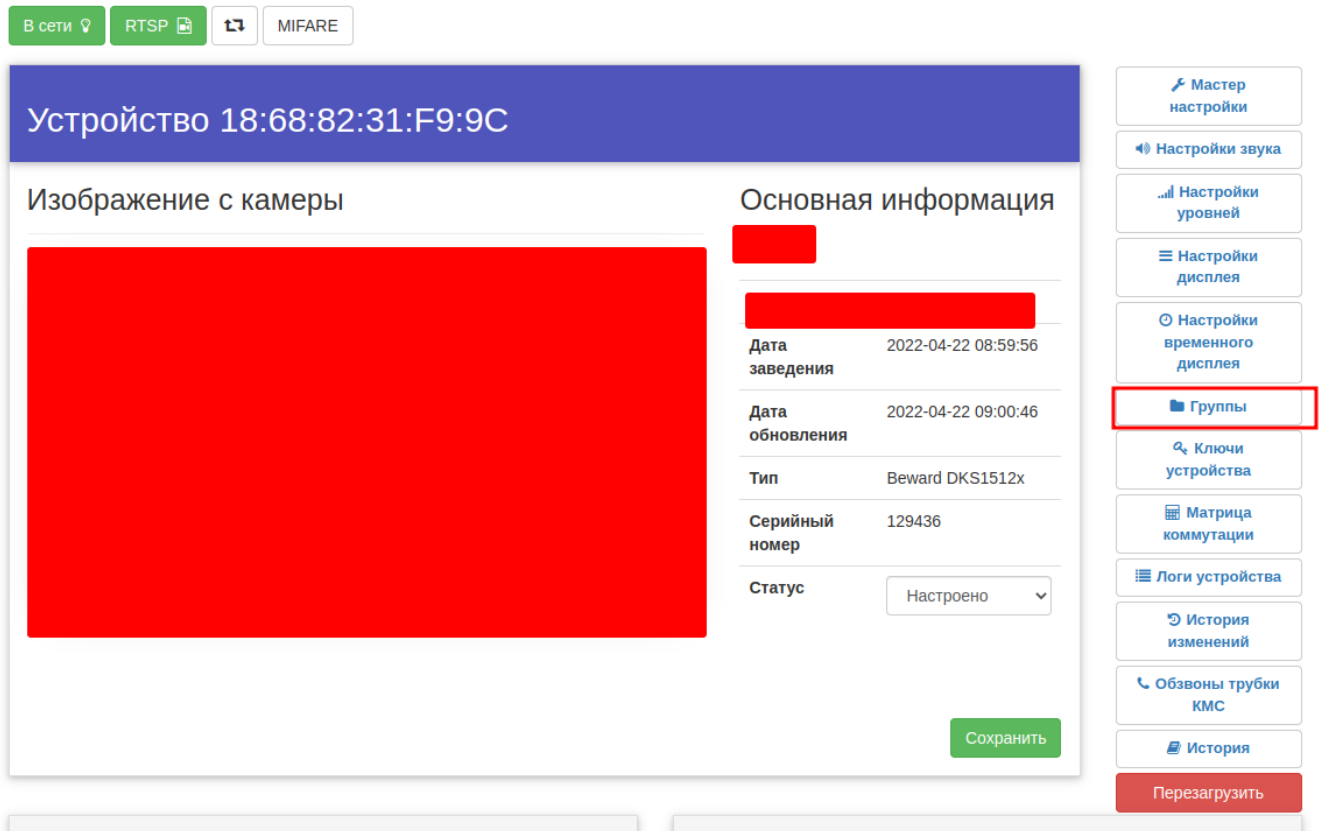


Рисунок 8 — Добавление группы на устройство.

8. Редактирование настроек квартир

Также, чтобы вы могли редактировать настройки квартир необходимо пользователю, под которым вы авторизовались в td-crm, выставить такую же группу, как на устройстве.

Нажимаете «**Редактировать**»

Основная информация

| | |
|---|---------------------|
| Логин | oblsmosev0153 |
| Пароль | |
| Комментарий | |
| Создан | 2022-04-22 11:55:09 |
| Покупатель | |
| Роль | Пользователь МП |
| API пользователь TD | |
| Не отвязывать пользователя от квартир при oauth авторизации | Нет |

Редактировать

+ Создать новый

Группы

Наименование группы

Редактировать

Квартиры

Адрес

Блокировки услуг

| Название | Причины / Действия добавить |
|----------|---|
| Звонки | <div>Сервис доступен</div> <div>Причина блокировки сервиса</div> <div>Действие для разблокировки (не обязательно)</div> |
| Видео | <div>Сервис доступен</div> <div>Причина блокировки сервиса</div> <div>Действие для разблокировки (не обязательно)</div> |
| Видео | <div>Сервис доступен</div> <div>Причина блокировки сервиса</div> <div>Действие для разблокировки (не обязательно)</div> |

Рисунок 8 — Редактирование настроек квартир.

Выбираете нужную группу, далее **«Добавить»** и после **«Сохранить»**.

Группы

Наименование группы

Отменить

Добавить

Сохранить

Рисунок 9 — Привязка группы.

Версия #7

Создано 11 августа 2023 06:12:18

Обновлено 13 сентября 2023 06:46:16