

# 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@test.ru
Пароль	test@12345678

Удалить

Редактировать

## Реле

Номер реле	Вход
1	Подъезд 1

Открыть

Редактировать

## Настройки

## Основные настройки

Название	Значение
Логин	admin
Пароль	
DNS	
Порт али	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 <span>Зарегистрирован</span>	
Домен	[REDACTED]
Порт	7777
Логин	[REDACTED]
Пароль	[REDACTED]
Дополнительные настройки	
<span>Удалить</span>	<span>Редактировать</span>

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	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.

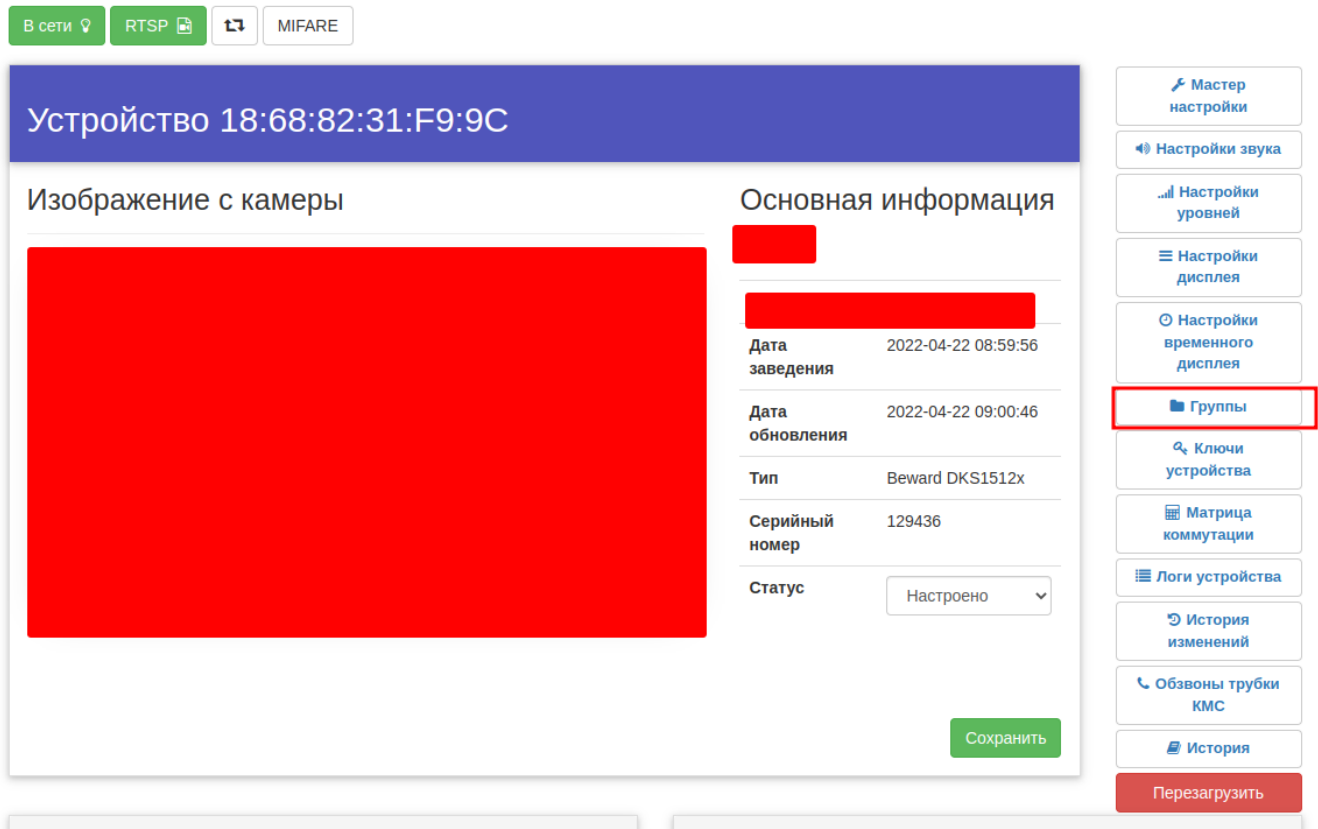


Рисунок 8 — Добавление группы на устройство.

## 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 <a href="#">добавить</a>
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