

Подключение и настройка КАМЕРЫ ALERT!

части 1 и 2

Вам потребуются:

- IP камера RedLine серии ALERT
- PoE коммутатор или БП 12В/2А
- маршрутизатор/роутер
- патчкорд (кабель для подключения камеры к маршрутизатору)
- смартфон с доступом в Интернет
- 10 минут свободного времени

Сложность: средняя

СОДЕРЖАНИЕ:

УСТАНОВКА

1. Подключение к локальной сети
2. Удалённый доступ

НАСТРОЙКА

1. Настройка детекции
2. Настройка отпугивания
3. Настройка записи
4. Настройка оповещения

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Отключение режима отпугивания
2. Просмотр
3. Отключение оповещения

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

мессенджеры: [Telegram](#), [Whatsapp](#), [Viber](#)

email: support@redline-cctv.ru

REDLINE

УСТАНОВКА

1. Подключение к локальной сети

Подключите камеру патчкордом в свободный LAN порт маршрутизатора

i IP адрес камеры по умолчанию 192.168.1.120.

Для успешного подключения к камере ваш маршрутизатор должен принадлежать к той же подсети (его IP адрес должен отличаться от адреса только последней группой цифр).

Если маршрутизатор находится в другой подсети, смените подсеть на 192.168.1.xxx.

Инструкция по смене подсети маршрутизатора на примере D-Link находится по [ссылке](#)

2. Удалённый доступ

2.1 Скачайте и установите мобильное приложение RedLine Cloud удобным способом:

- [Apple AppStore](#)
- [Google Play Market](#)
- [Установочный .apk файл](#)

При первом запуске дайте приложению все запрашиваемые разрешения.

2.2 Добавьте вашу камеру в приложение, отсканировав QR код на корпусе.

Укажите медиа-порт (**9000**) и имя пользователя/пароль, используемые для авторизации на устройстве. Логин/пароль по умолчанию: **admin/123456**.

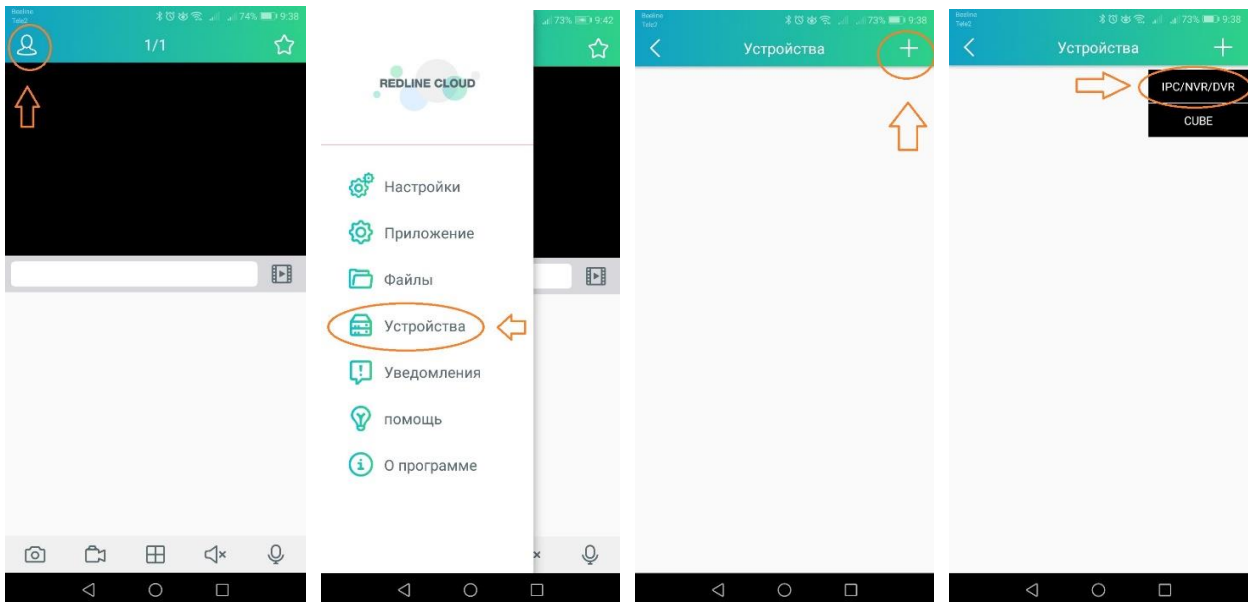
Нажмите на кнопку «**Сохранить**».

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

мессенджеры: [Telegram](#), [Whatsapp](#), [Viber](#)

email: support@redline-cctv.ru

REDLINE



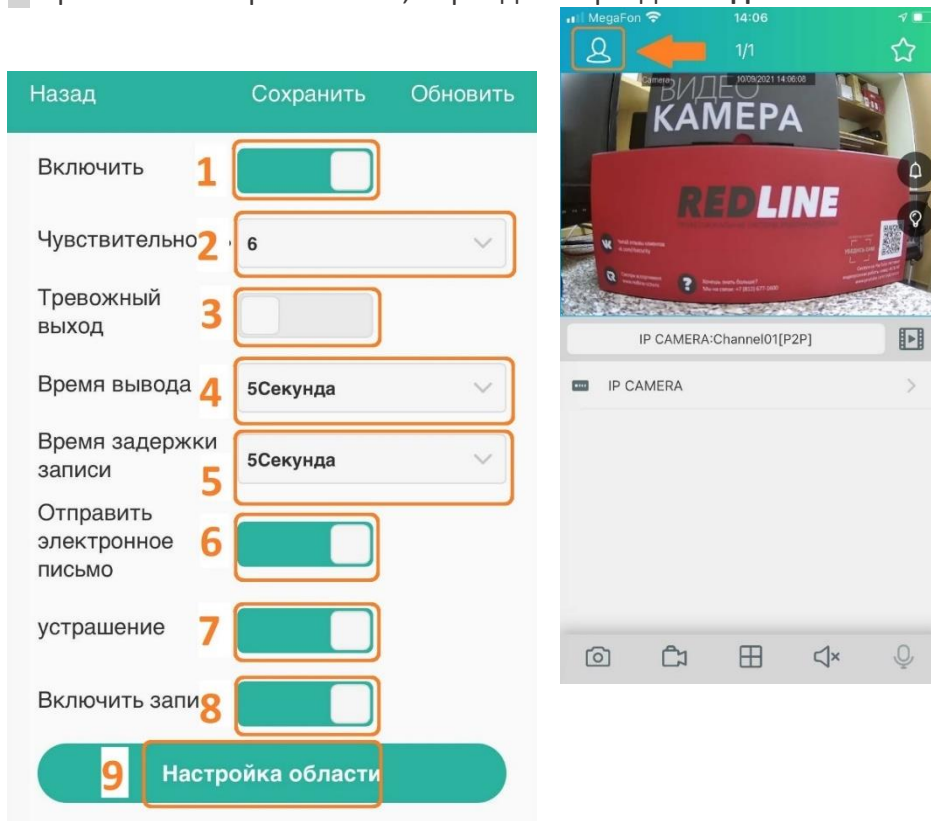
Подробная инструкция по добавлению устройства с помощью P2P ID или IP адреса доступна по [ссылке](#)

Настройка

1. Настройка детекции

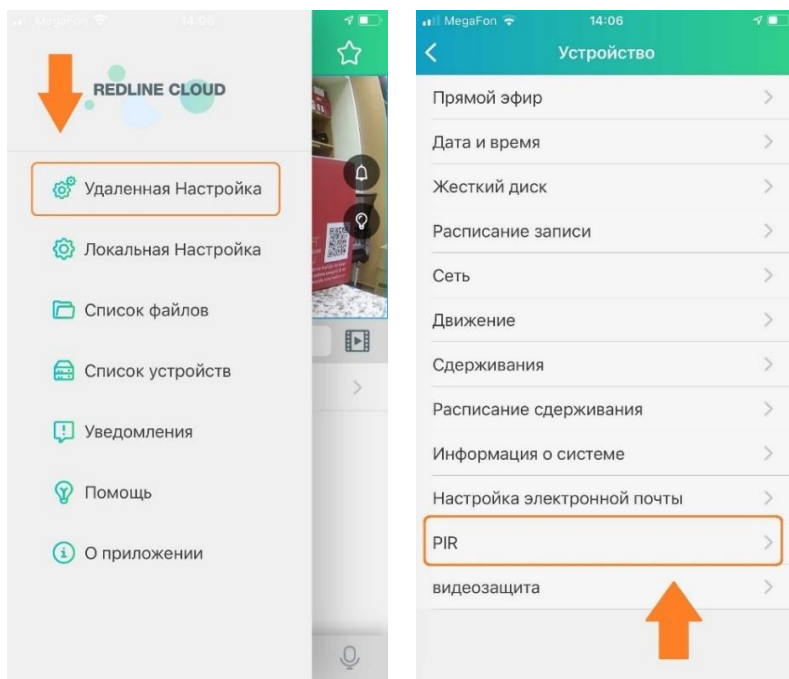
1.1. Настройка PIR детекции

Откройте **меню** приложения, перейдите в раздел «Удалённая настройка», «PIR»



ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:
 мессенджеры: [Telegram](#), [Whatsapp](#), [Viber](#)
 email: support@redline-cctv.ru

REDLINE



Включите и настройте PIR датчик:

Включить (1): включение датчика

Чувствительность (2): минимальное значение 1, максимальное (повышенная чувствительность) 8.

Для уверенной детекции человека на расстоянии 3-5 метров рекомендуемое значение 6.

Тревожный выход (3): активируйте переключатель для срабатывания подключённых к тревожному выходу устройств (например, замка или шлагбаума) при детекции.

Время вывода (4): продолжительность индикации, оповещающей о срабатывании.

Время задержки записи (5): продолжительность записи по завершении детекции

Отправить электронное письмо (6): отправить уведомление на email при детекции. Задать параметры email можно в разделе «Настройка электронной почты» удалённой настройки камеры.

Устрашение (7): активируйте для включения сирены и прожектора при детекции.

Включить запись (8): активируйте для записи виде по детекции.

Настройка области (9): настройка области детекции PIR

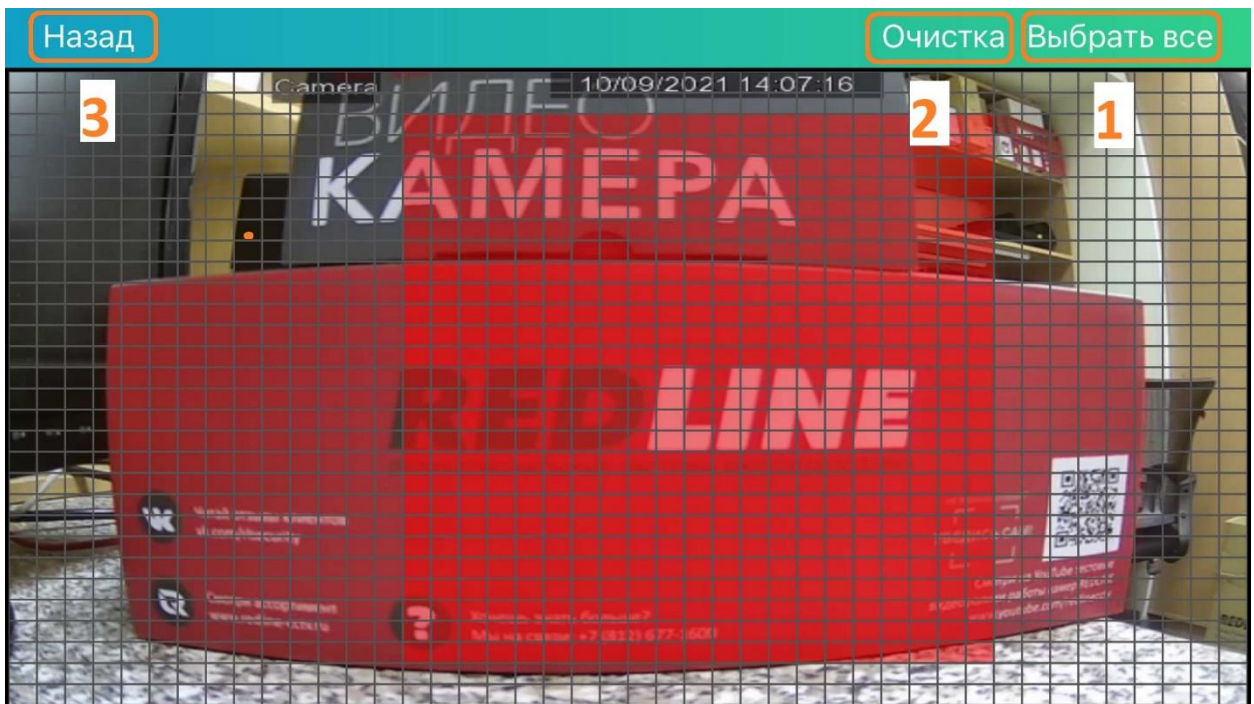
Настройте область детекции отмечая на изображении области интереса или используя кнопки «**Выбрать всё**»(1) и «**Очистка**»(2).

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

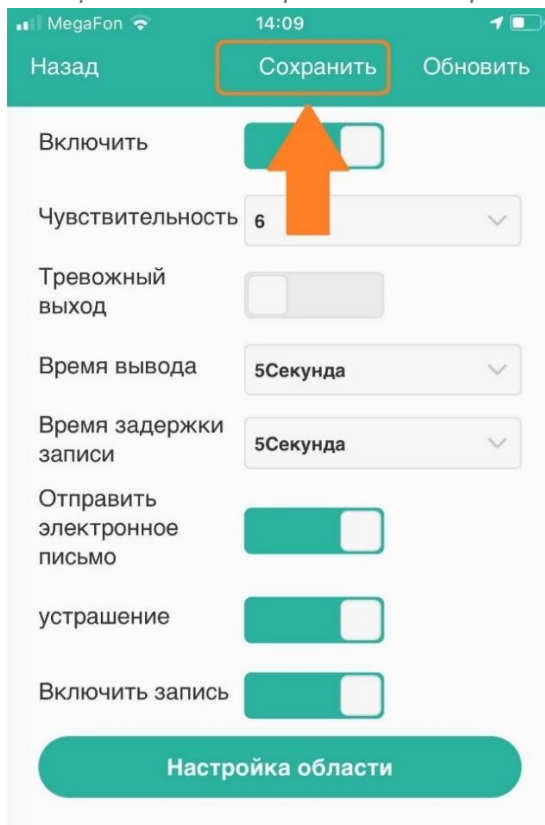
мессенджеры: [Telegram](#), [Whatsapp](#), [Viber](#)

email: support@redline-cctv.ru

REDLINE



i После выделения области нажмите кнопку «Назад»(3), вернитесь в основное меню настройки PIR и сохраните настройки.



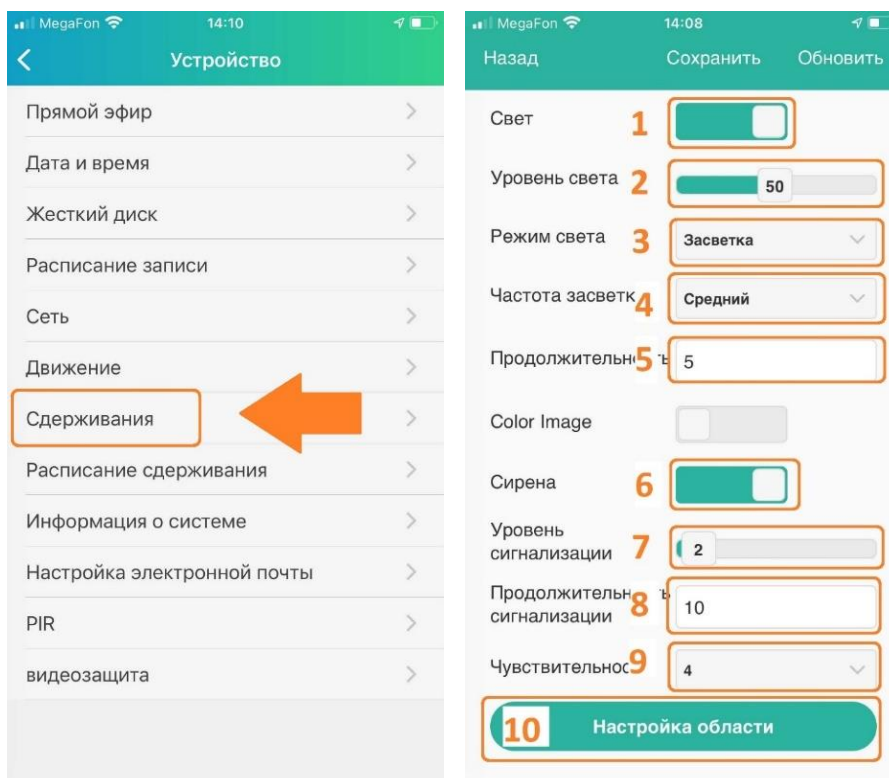
ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:
 мессенджеры: [Telegram](#), [Whatsapp](#), [Viber](#)
 email: support@redline-cctv.ru

REDLINE

2. Настройка отпугивания

2.1. Включение отпугивания.

Из меню удалённой настройки перейдите в раздел конфигурирования параметров отпугивания/сдерживания (кнопка «Сдерживания»).



Включите и настройте необходимые средства отпугивания:

Свет (1): включение прожектора

Уровень света (2): яркость прожектора.

Режим света (3): выберите предупреждающий режим (непрерывное свечение) или стробоскоп (мигание)

Частота засветки (4): частота вспышек стробоскопа.

Продолжительность (5): продолжительность работы прожектора при детекции (секунд).

Сирена (6): включение сирены.

Уровень сигнализации (7): громкость сирены

Продолжительность сигнализации (8): время работы сирены (секунд).

Чувствительность (9): чувствительность детектора в области реакции прожектора и сирены. Минимальное значение 1, максимальное (повышенная чувствительность) 8.

Для уверенной детекции человека на расстоянии 3-5 метров рекомендуемое значение 6.

Настройка области (10): настройка области реакции устройств отпугивания/сдерживания.

i *Области работы PIR, детектора движения и средств сдерживания могут совпадать частично. Например, в одной части сцены при срабатывании PIR датчика начинается запись, во второй части – срабатывают средства отпугивания.*

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

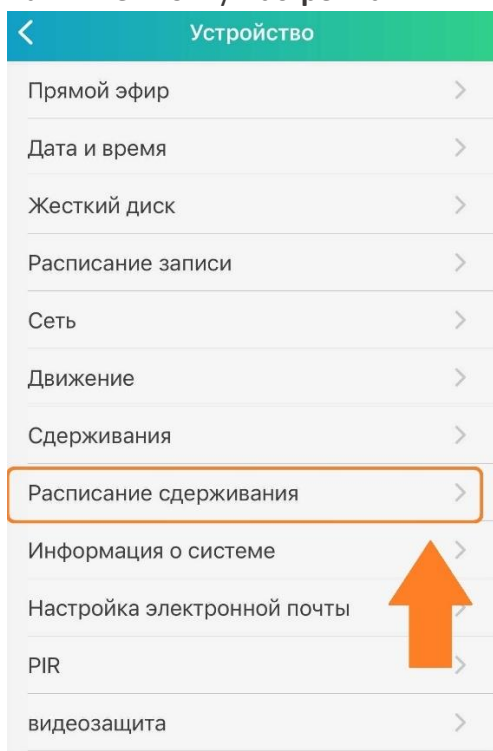
мессенджеры: [Telegram](#), [Whatsapp](#), [Viber](#)

email: support@redline-cctv.ru

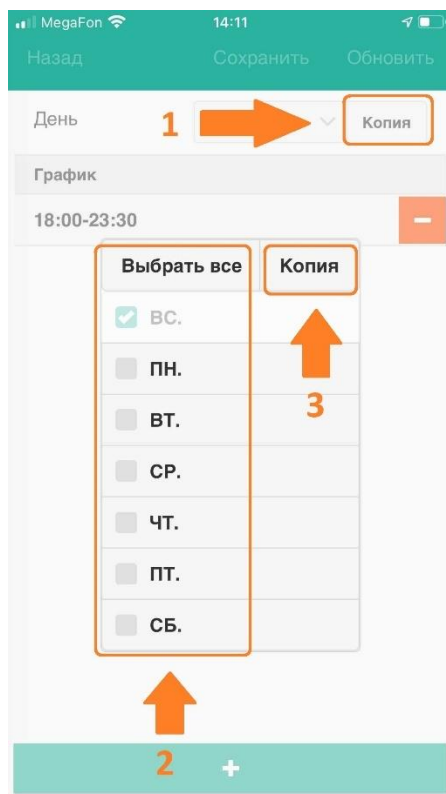
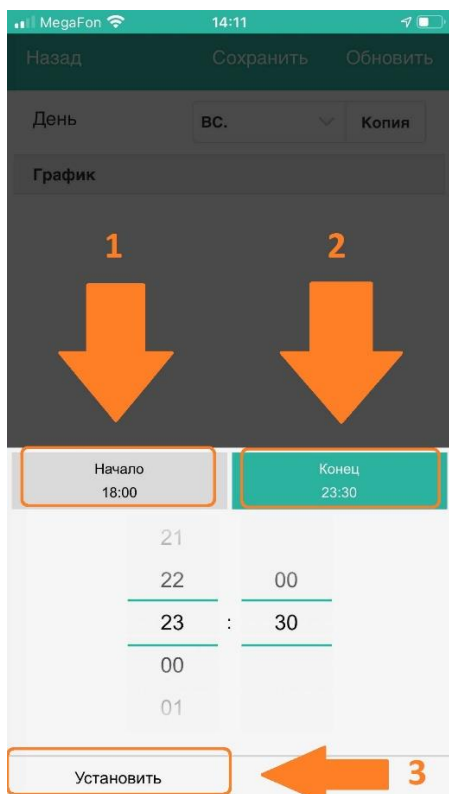
REDLINE

2.2. Настройка расписания отпугивания.

Из меню удалённой настройки перейдите в раздел установки расписания сдерживания и нажмите кнопку **Настройка**



Последовательно задайте время начала и завершения работы сирены и прожектора для каждого из дней. Если для всех дней недели время одинаково, скопируйте настройки.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

мессенджеры: [Telegram](#), [Whatsapp](#), [Viber](#)

email: support@redline-cctv.ru

REDLINE

3. Настройка записи

3.1. Установите карту памяти согласно [инструкции](#)

3.2. Настройте расписание записи.

[раздел в разработке]

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

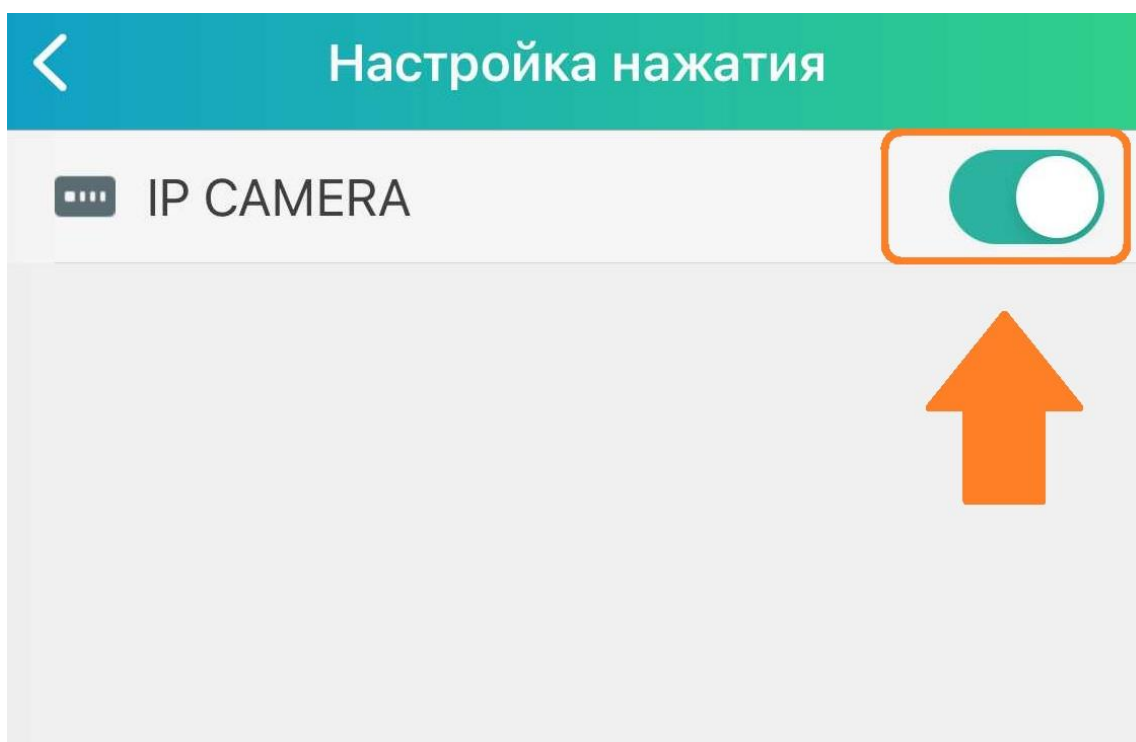
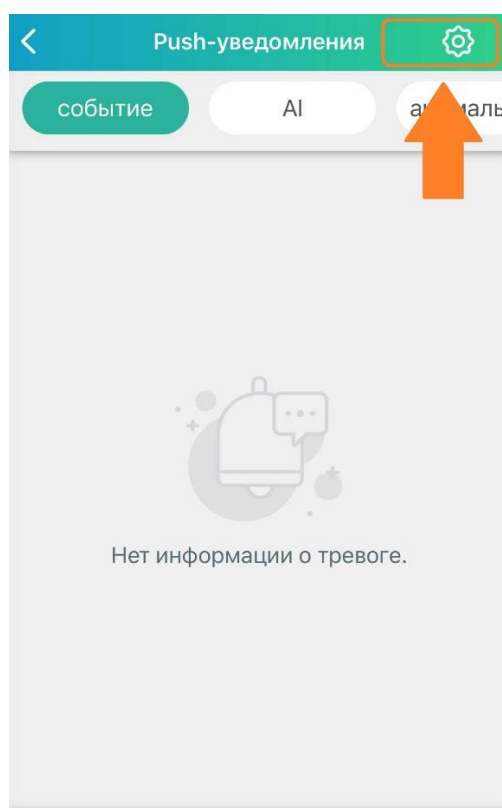
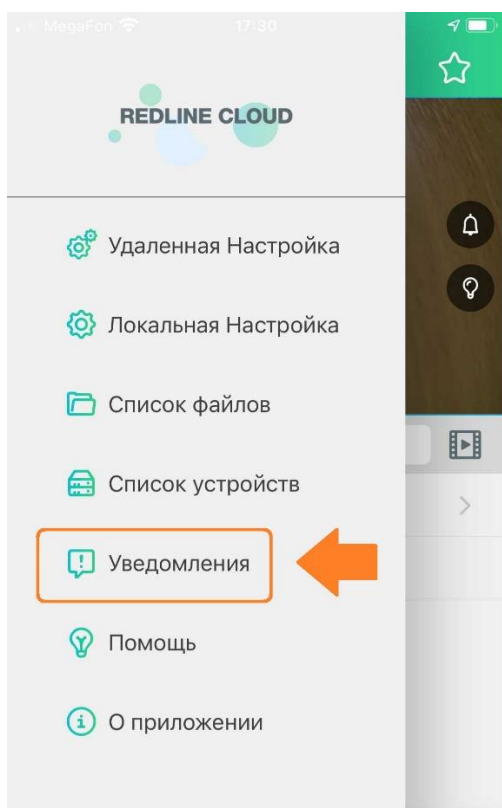
мессенджеры: [Telegram](#), [Whatsapp](#), [Viber](#)

email: support@redline-cctv.ru

REDLINE

4. Настройка оповещения

При необходимости активируйте получение PUSH уведомлений о тревоге. Сделать это можно в разделе **Уведомления** основного меню программы. Нажмите на пиктограмму с изображением шестерёнки и активируйте переключатель напротив нужного устройства.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:
мессенджеры: [Telegram](#), [Whatsapp](#), [Viber](#)
email: support@redline-cctv.ru

REDLINE

Эксплуатация

1. Отключение режима отпугивания
 - 1.1. Ручное отключение
 - 1.2. Расписание
 - 1.3. Принудительное включение
2. Просмотр
 - 2.1. Живой показ
 - 2.2. Просмотр архива
3. Отключение оповещения

[раздел в разработке]