


## IPTRONIC IPT-AOP APUS WiFi (Black)

Сегодня проведем обзор антивандальной вызывной панели IPTRONIC IPT-AOP IPTRONIC IPT-AOP APUS WiFi (Black) с возможностью переадресации на мобильное приложение Tuya (Smart Life).

Ее уникальной особенностью является прямая переадресация вызова с панели на роутер и далее по интернет-каналу на мобильное приложение без участия монитора. В то время, как в обычном случае, наличие монитора является обязательным условием для переадресации вызова на мобильное приложение.

### Комплект поставки:



- Коробка, на боковой стороне которой есть QR код , по которому можно скачать инструкцию на устройство, расположенную здесь [https://disk.yandex.ru/d/qwFSOebEgeO\\_vA](https://disk.yandex.ru/d/qwFSOebEgeO_vA)
- Вызывная панель
- Монтажный уголок для крепления панели к поверхности под углом
- Пластина для прямого накладного монтажа вызывной панели к поверхности, или монтажному уголку
- Монтажный комплект
- Адаптер питания 12В 1А
- Разъем питания DC12В для подключения адаптера
- Разъем RJ45 для проводного подключения к роутеру

### Внешний вид вызывной панели:



Цвет черный, исполнение –металлический корпус, лицевая сторона из ударопрочного стекла.

На лицевой стороне расположены:

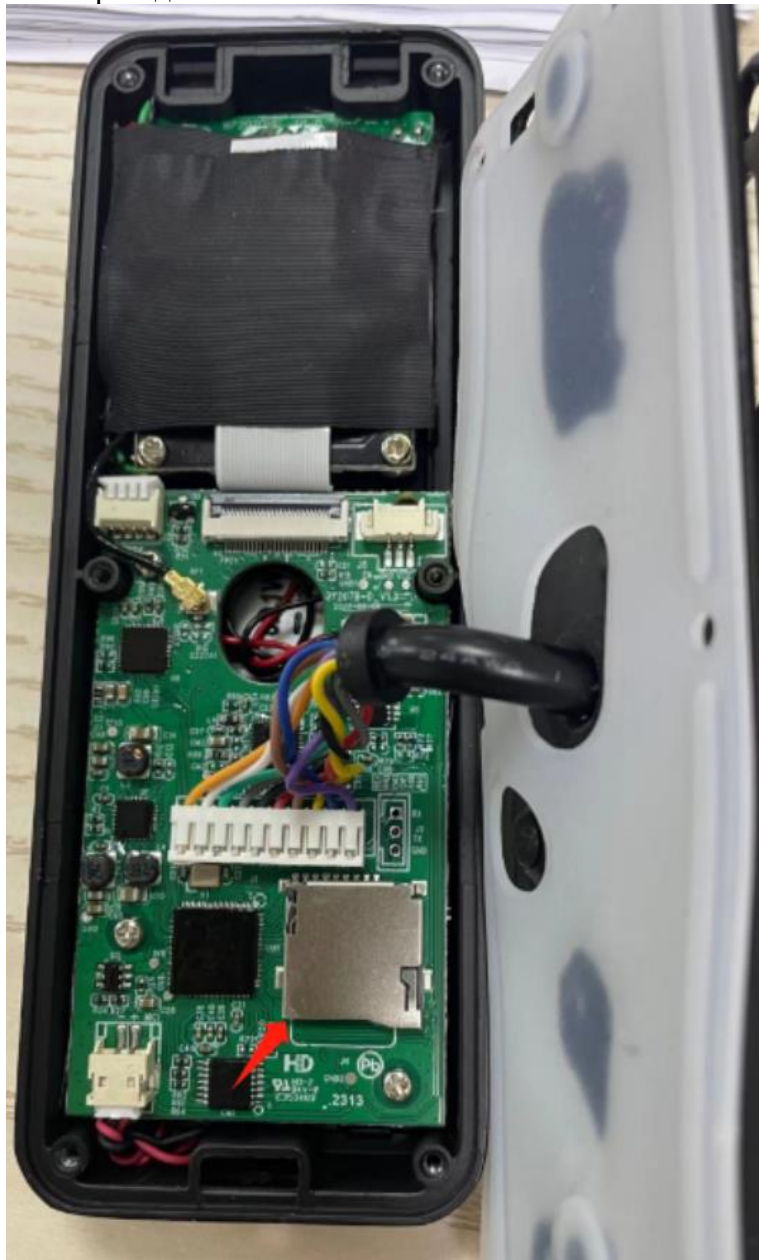
- В верхней части расположен блок с инфракрасной подсветкой для работы в ночном режиме.
- Под ним видео модуль.
- В средней части – динамик для разговора с посетителем
- Кнопка вызова механическая металлическая с силиконовой накладкой вокруг.

На оборотной стороне расположены:

- Отверстия с силиконовыми прокладками для крепежа монтажной пластины
- Стикеры с информацией о названии модели, ее серийном и уникальном номере


- Герметичный кабелевывод, с резиновой накладкой вокруг стыка.
- Стикер с расшифровкой значения проводов.



Карта памяти устанавливается в слот, расположенный в нижней части платы. Для этого нужно снять заднюю панель. Карта памяти не обязательна для работы системы и нужна в том случае, если вы хотите, чтобы сохранялась информация по звонкам или детектору движения. Поддерживаемая емкость карты до 32 Гб.



### Подключение

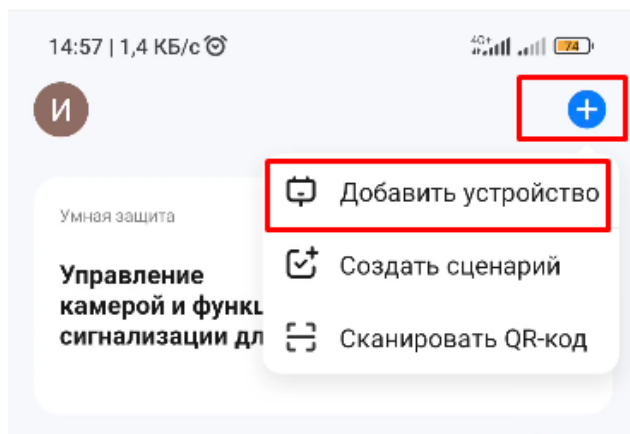
Для подключения вызывной панели нам потребуются:

- Wi-Fi роутер 2.4 ГГц для беспроводного или роутер для проводного подключения.
- Вызывная панель
- Мобильное приложение TuYa (Smart Life ) и зарегистрированная учетная запись пользователя.
- Геолокация на телефоне включена

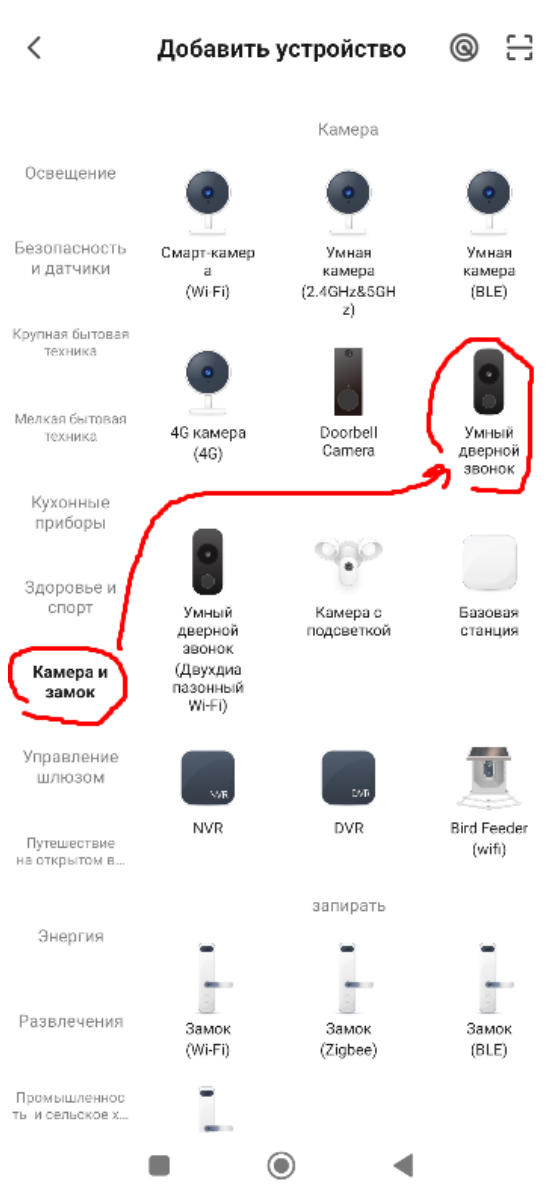
Скачиваем и устанавливаем мобильное приложение в GooglePlay  или App Store , создаем в нем учетную запись.

На телефоне выбираем нужную Wi-Fi сеть, подключаемся к ней (если панель подключена по Wi-Fi)

Заходим в мобильное приложение и выбираем устройство, которое хотим подключить

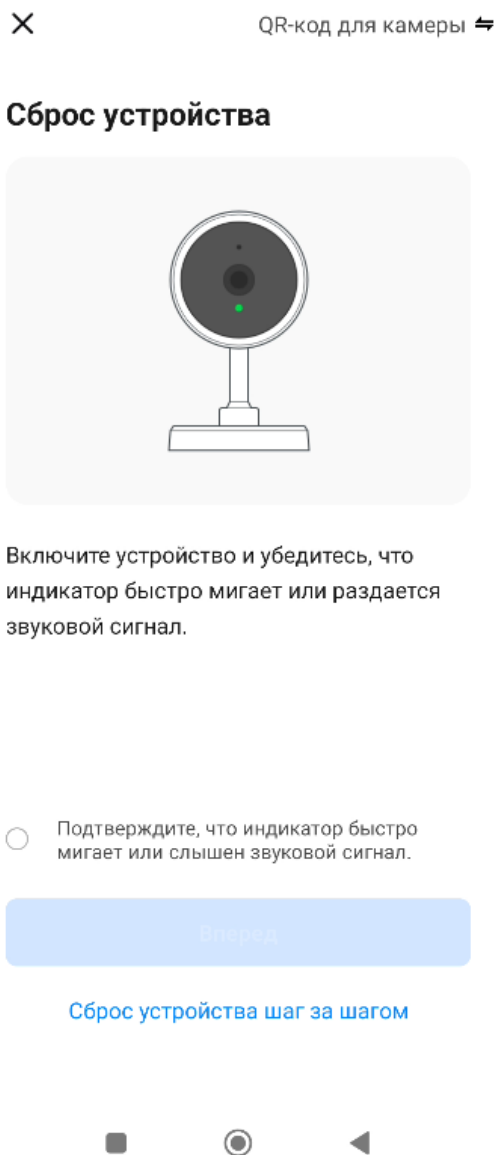


Идем в раздел «камера и замок», выбираем умный дверной звонок

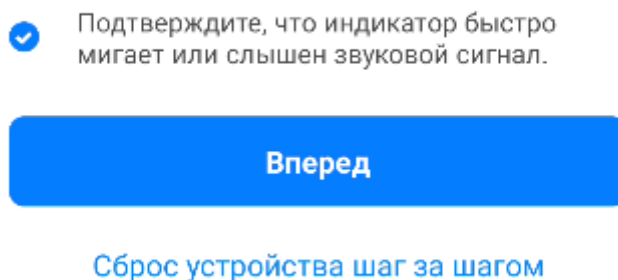


Далее выбираем в правом верхнем углу способ подключения вызывной панели: Wi-Fi или cable (проводной)

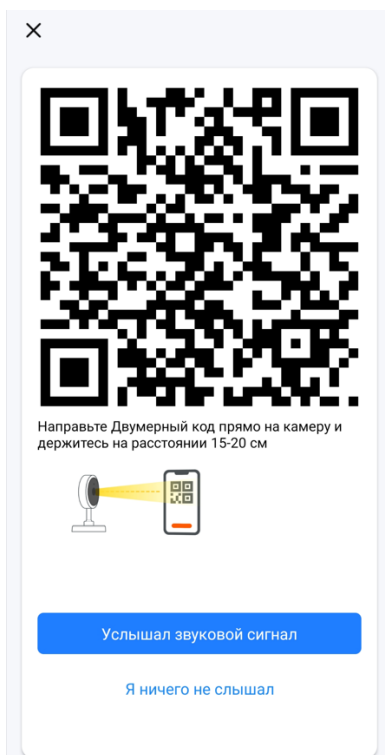
Подаем питание на вызывную панель. Индикация вокруг кнопки вызова начинает мигать. Панель находится в режиме ожидания подключения.



В приложении ставим отметку о готовности панели к подключению



Появляется QR код, который нужно поднести к видео модулю камеры.



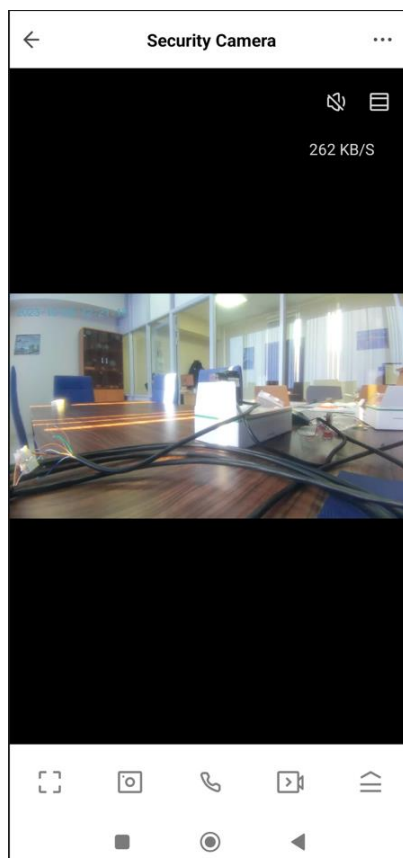
После успешного сканирования из динамика панели раздастся звуковой сигнал.

Услышал звуковой сигнал

После нажатия кнопки

первичное подключение панели

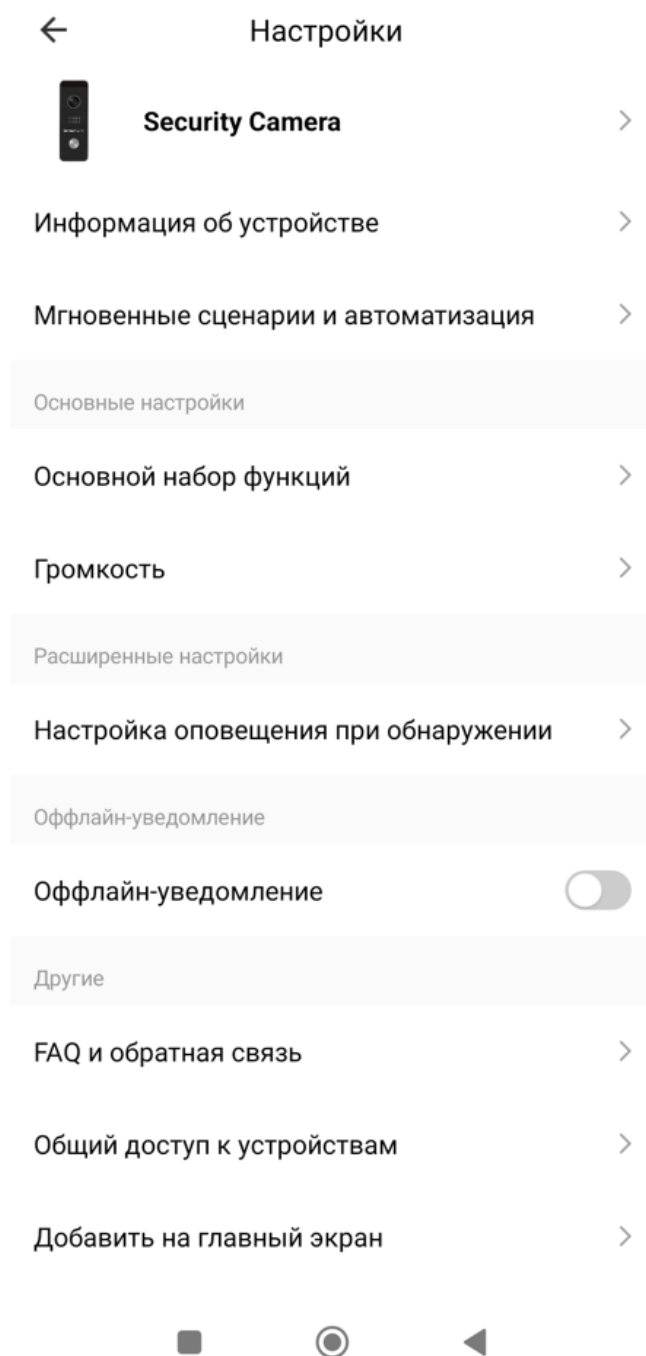
завершено, и раскрывается окно трансляции изображения с вызывной панели.



Теперь в списке устройств у нас отображается значок вызывной панели, и можно приступить к более глубокой настройке, если это необходимо.

Без дополнительной настройки панель будет работать только базовый функционал: ответ на вызов с панели, общение с посетителем, открытие замка, либо подключаться со стороны мобильного приложения и смотреть что происходит в поле зрения камеры.

Нажав на значок доступного устройства, мы переходим в окно доступных настроек вызывной панели:

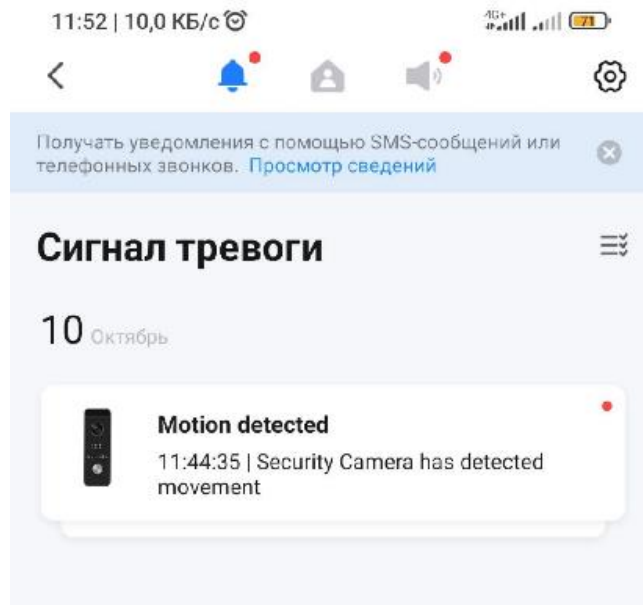


Здесь можно настроить уровень громкости вызывной панели, включить детекцию по движению, задать уровень чувствительности.

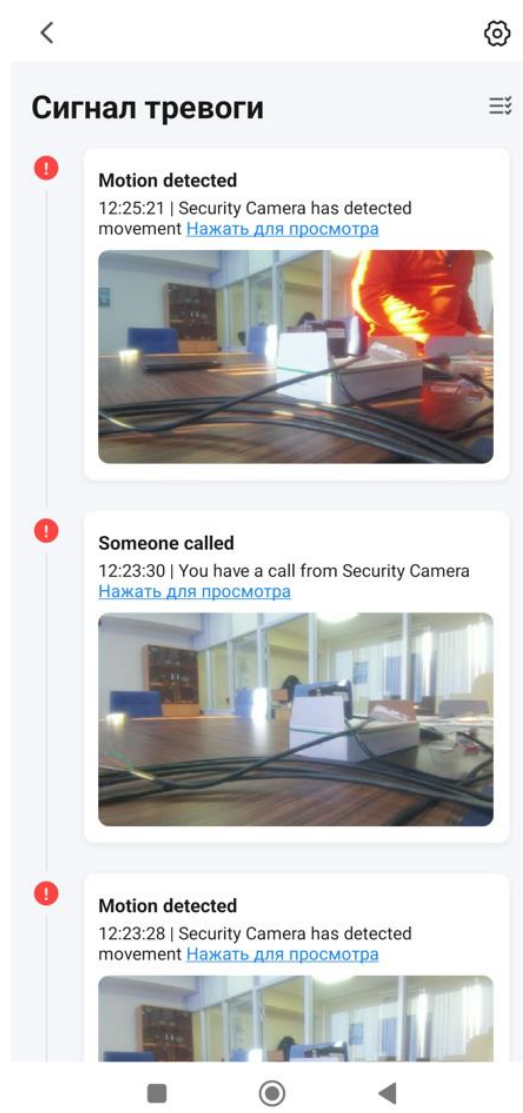




Нажав на уведомление, открывается уведомление в программе Smart Life:

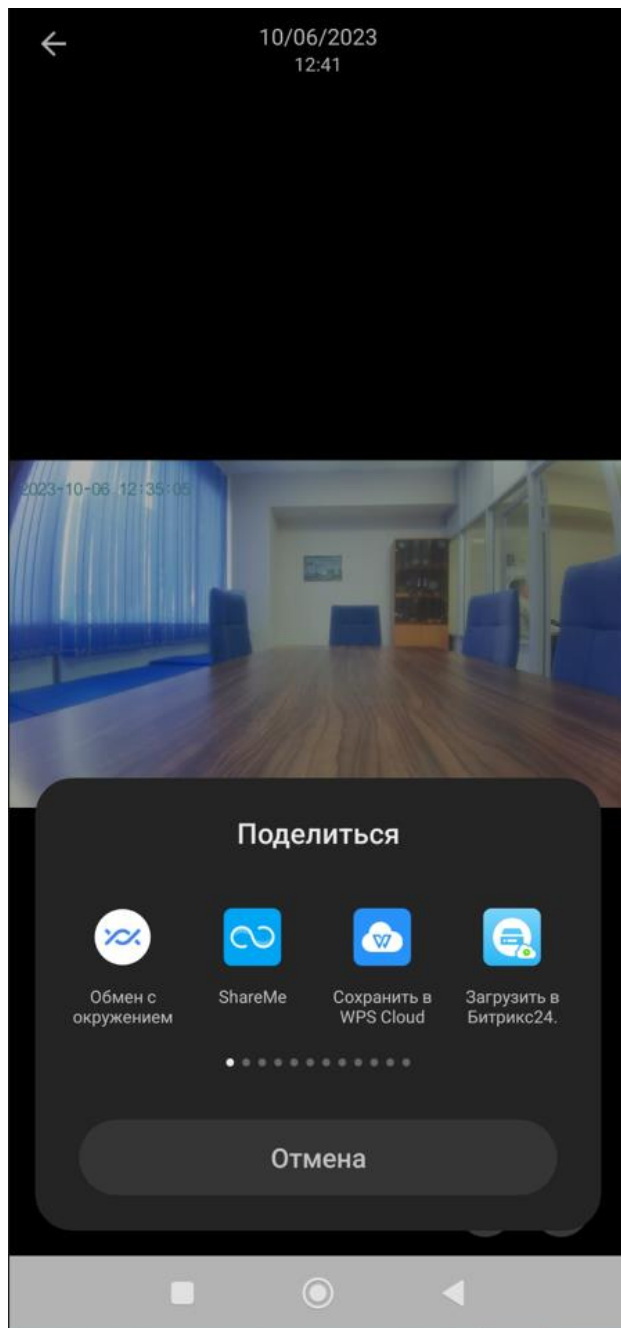
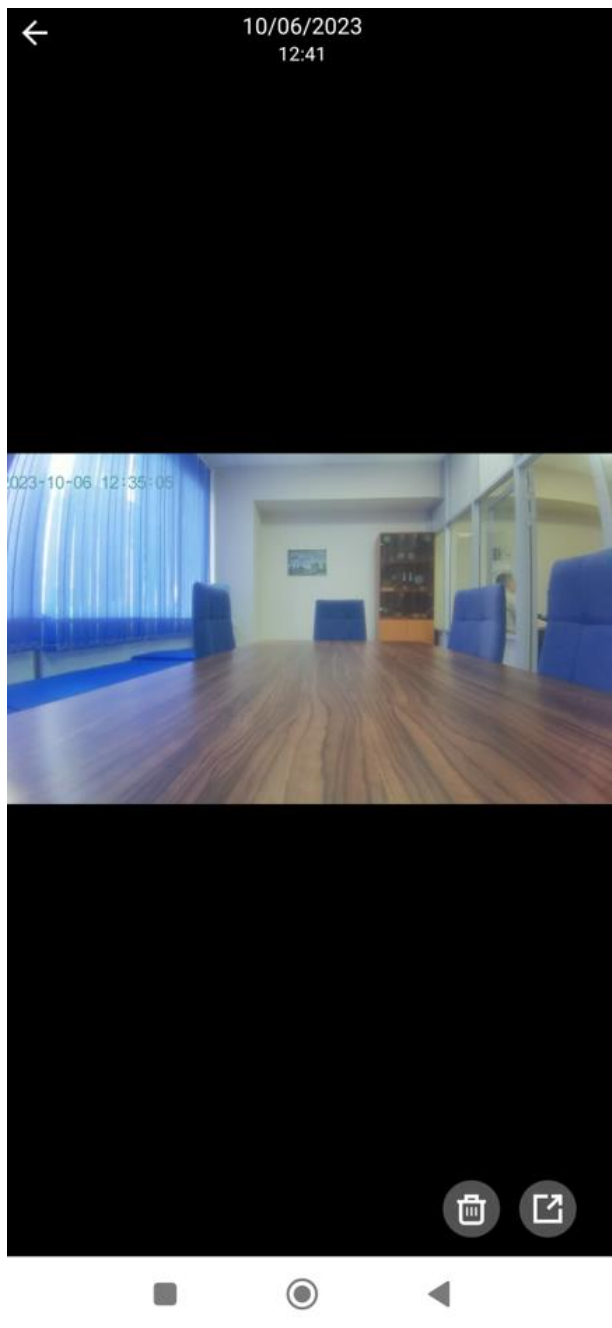


Нажатие на уведомление дает более подробную информацию по тревогам, которые были на устройстве с отображением снимка:

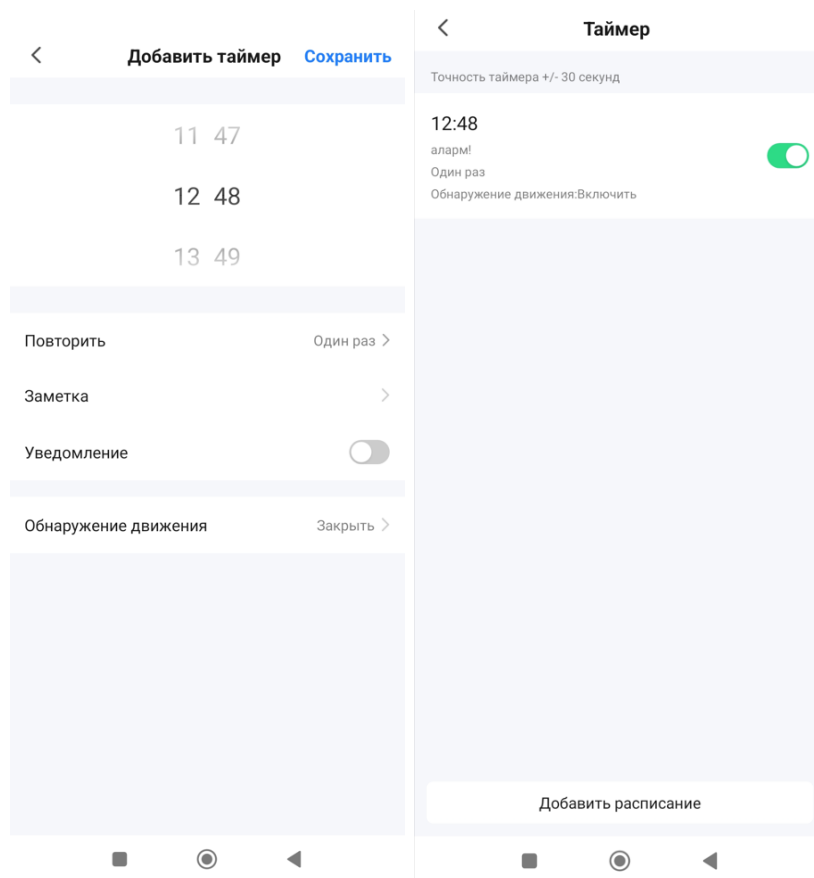


При нажатии на уведомление мы сразу переходим в режим просмотра изображения с панели в режиме реального времени.

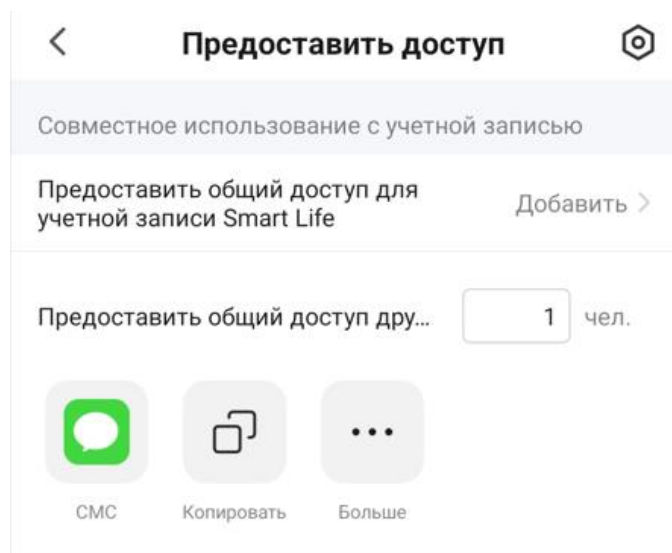
Изображение можно сохранить на телефоне и / или отправить ссылку на изображение по доступным каналам (отправить письмо, поделиться в мессенджерах и т.п). Оказалось, что у меня на телефоне таких способов поделиться изображением более 20. Уверен, вы найдете удобный для себя способ отправки.



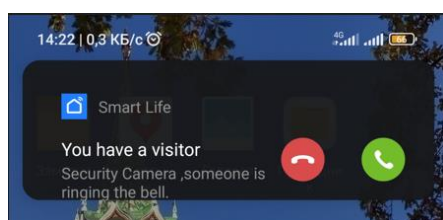
При желании можно настроить таймер на отправку уведомлений



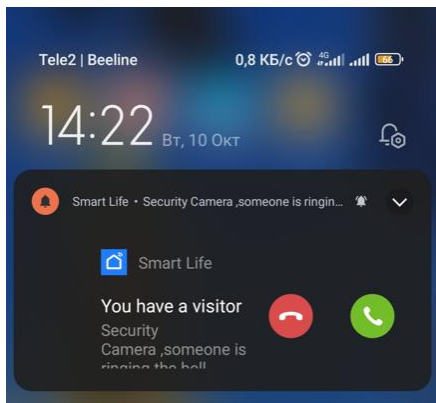
Администратором устройства может быть только один пользователь. Чтобы доступ к устройству имели несколько человек, администратор должен дать остальным пользователям к нему доступ



**Вызов на мобильное приложение и открытие двери.**

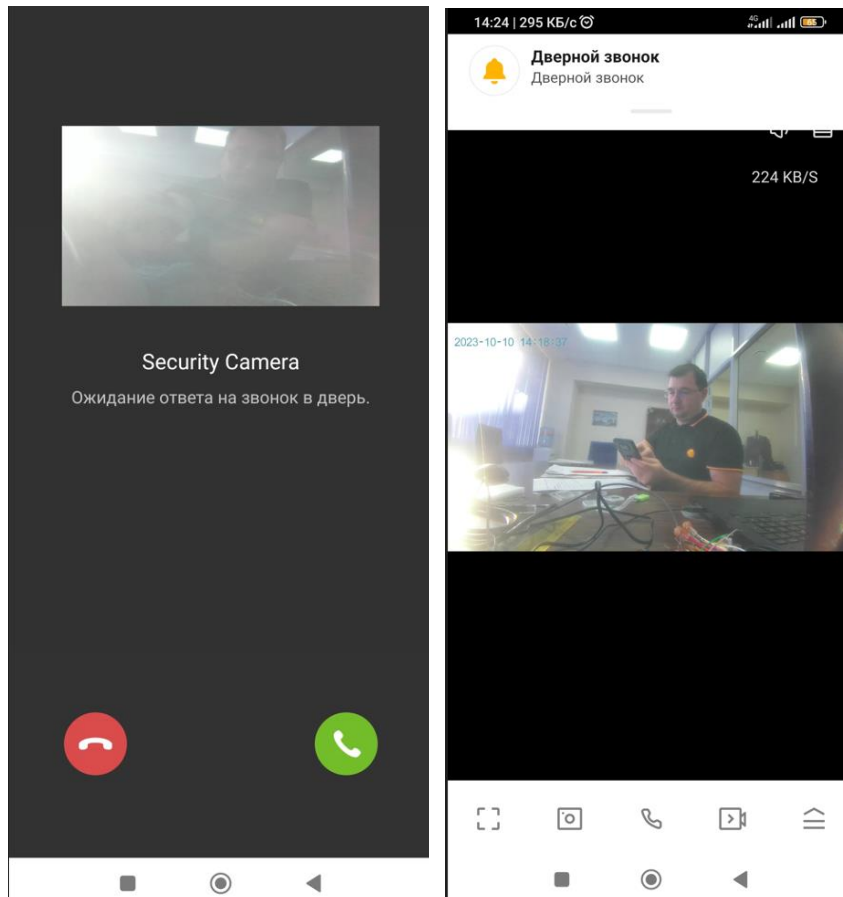


отображение вызова если телефон заблокирован, экран погашен



отображение вызова если телефон разблокирован.

При нажатии на пуш уведомление открывается окно с предварительным просмотром, если принять вызов – переходим на экран управления вызовом.



- ответить на звонок



- развернуть изображение в полноэкранный режим



- сделать снимок экрана (сохранение в память телефона)

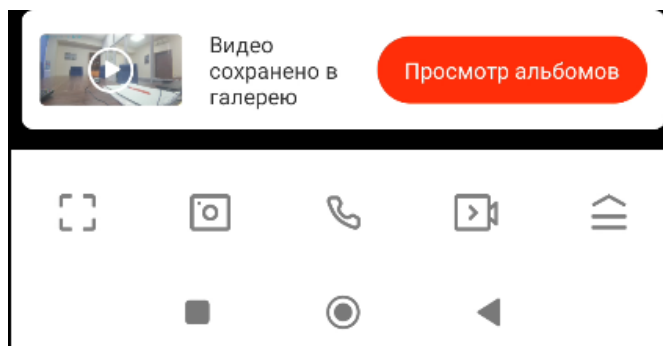


включить запись вручную с видеомодуля (сохранение в память телефона) (запись включена)



-

Повторное нажатие - Запись остановлена

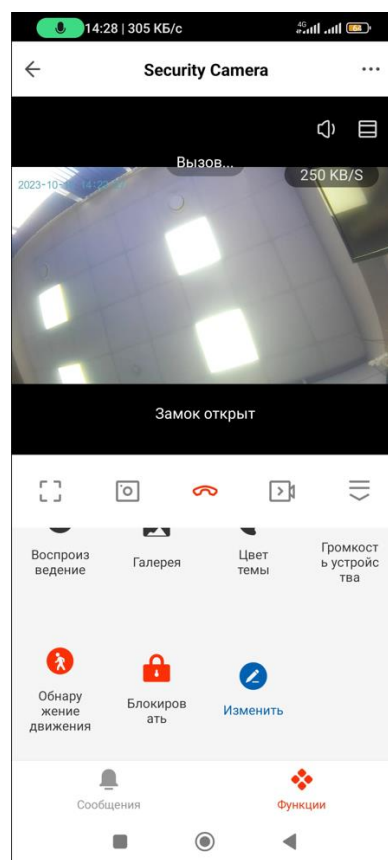
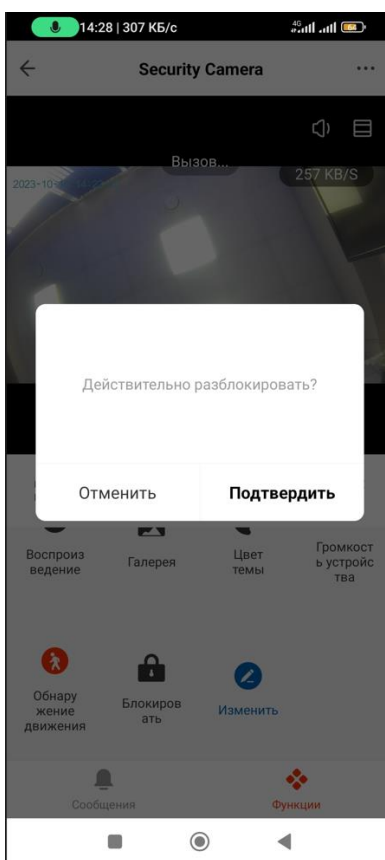
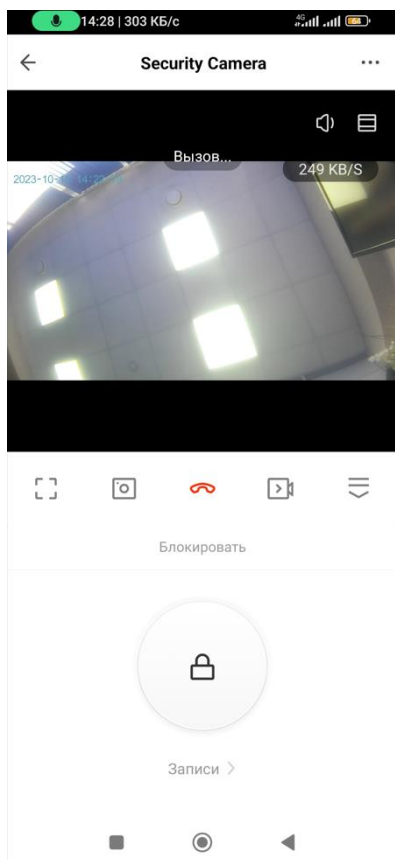
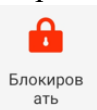


отобразить дополнительные возможности при работе с устройством

Для того чтобы открыть дверь во время общения с посетителем нужно нажать на кнопку «открыть

дверь»  и подтвердить действие **Подтвердить**. Пока замок открыт индикатор замка

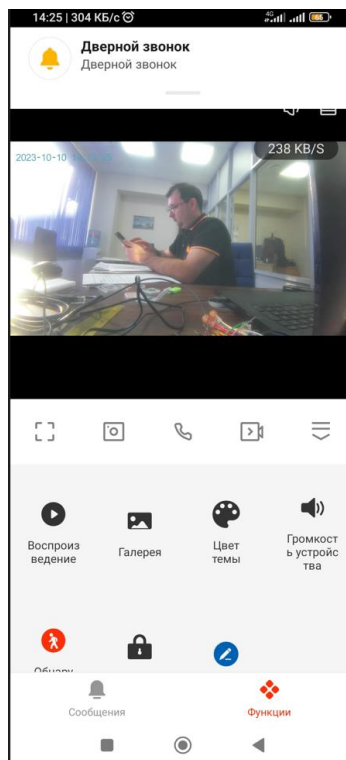
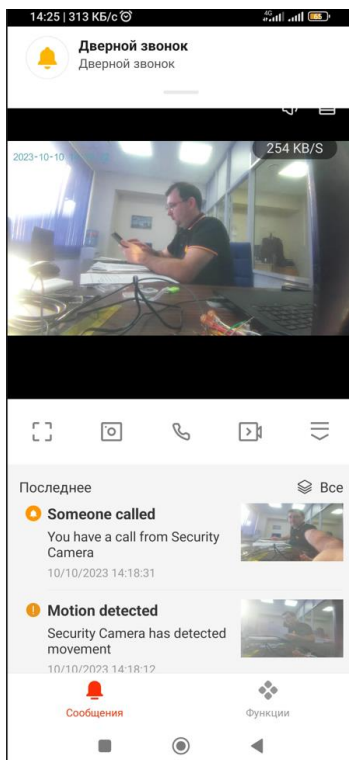
будет выглядеть так









Сообщения

**Просмотр событий:** Меню Сообщения информации о сработках по тревоге.

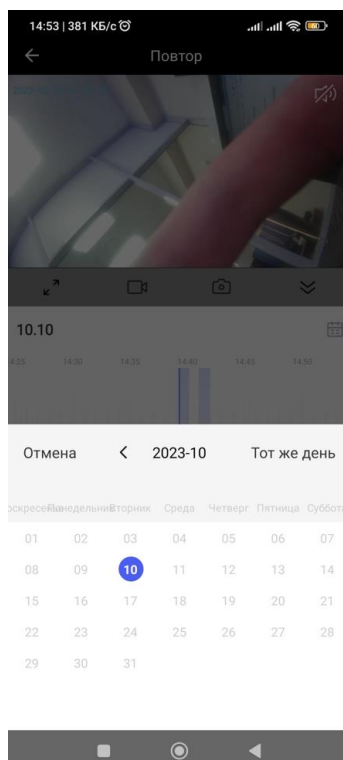
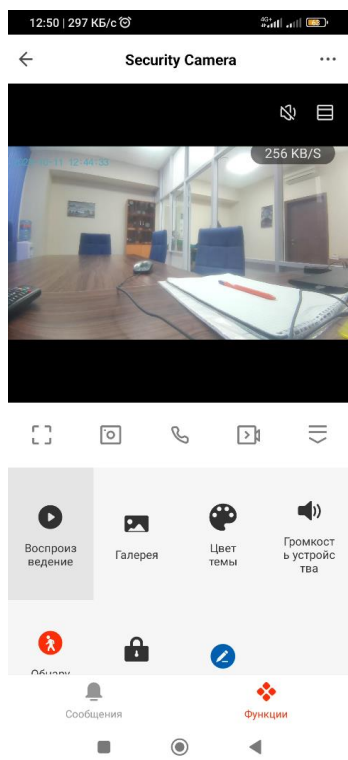
. В этом пункте можно просмотреть



**Функции.** Здесь доступны действия: просмотр архива , просмотр галереи , оформление, регулировка громкости динамика вызывной панели , включение/отключение детектора движения , открытие замка , изменение название устройства 

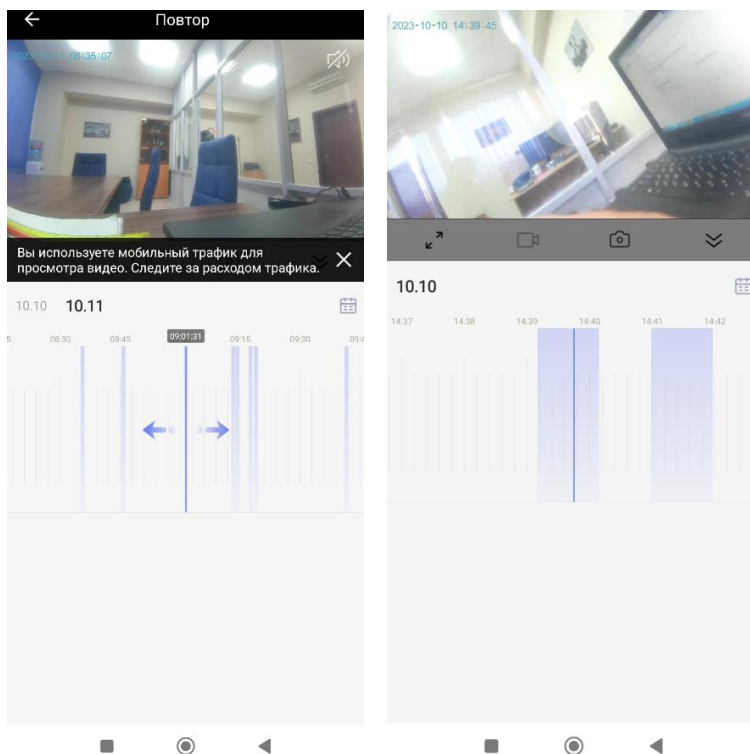
### Просмотр архива

Для просмотра архива памяти нужно зайти в устройство и выбрать в меню «воспроизведение» и выбрать дату, за которую нужно просмотреть архив.

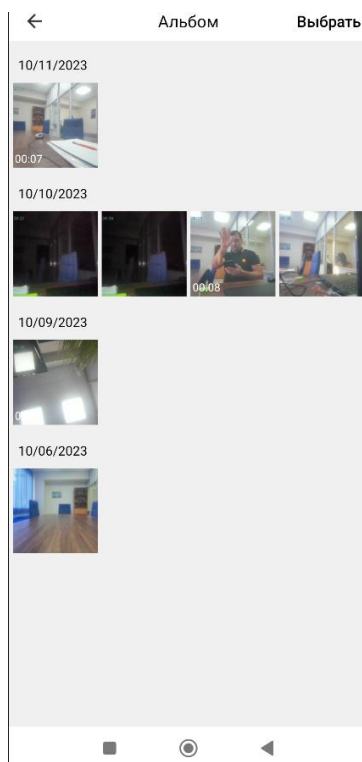


Появится временная шкала, на которой вертикальными цветными полосами будут отмечены моменты, когда обнаружено движение.


Двигая ползунок влево-право можно передвигаться по временной шкале вперед или назад. Масштаб шкалы можно увеличить (одновременное движение пальцами к левому и правому краям) или уменьшить (одновременное движение пальцами от левого и правого края к середине)

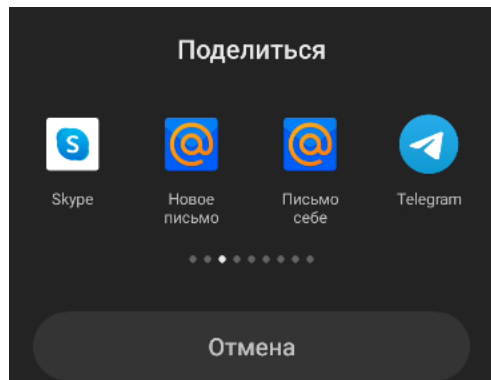
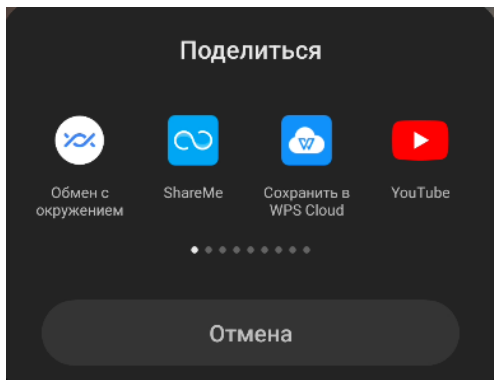


В галерее сохраняются снимки и видео, сделанные вручную.



Файлы из этой галереи можно просмотреть, удалить  при желании поделиться с другими

пользователями  удобным вам способом. Число вариантов зависит от количества установленных у вас приложений



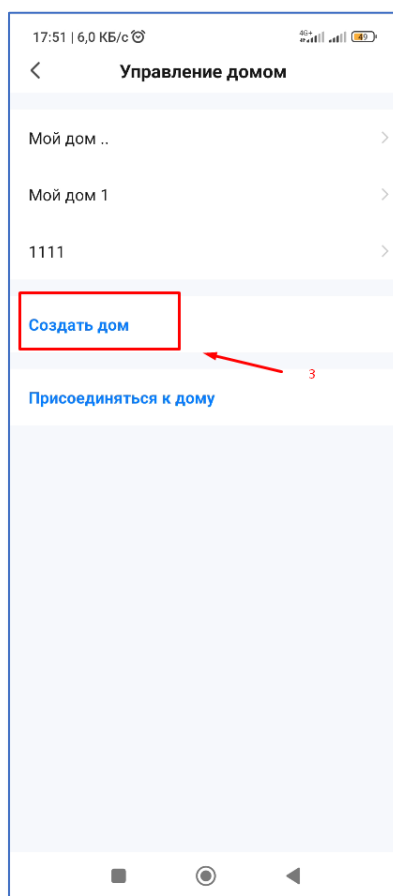
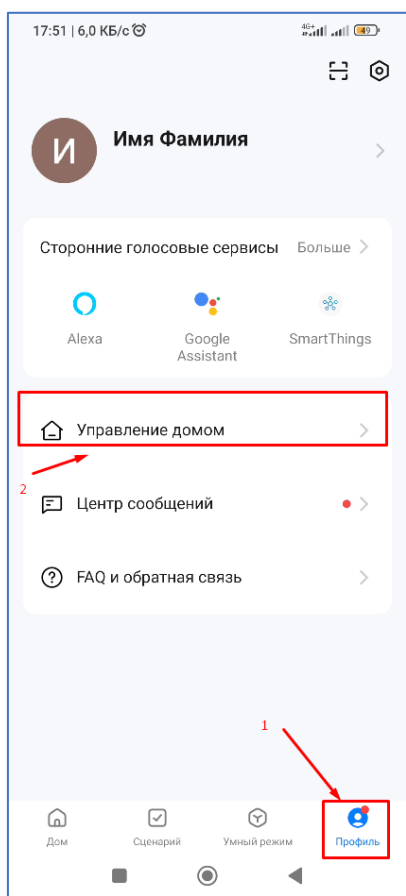
---

*Настройка прав доступа к устройству, с полным контролем.*

---

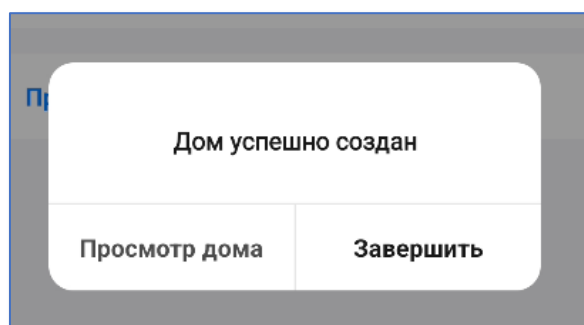
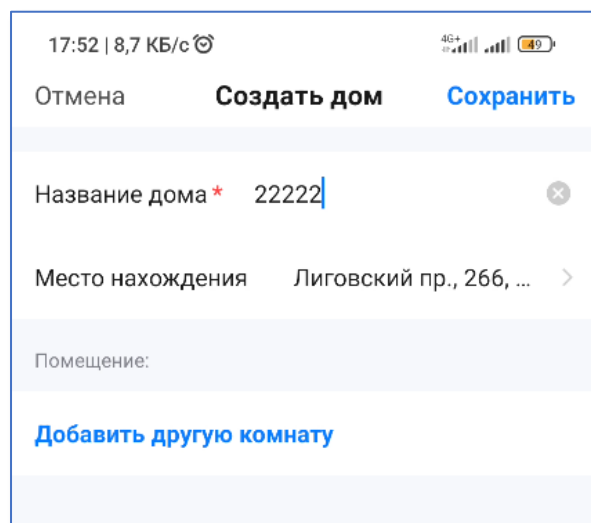
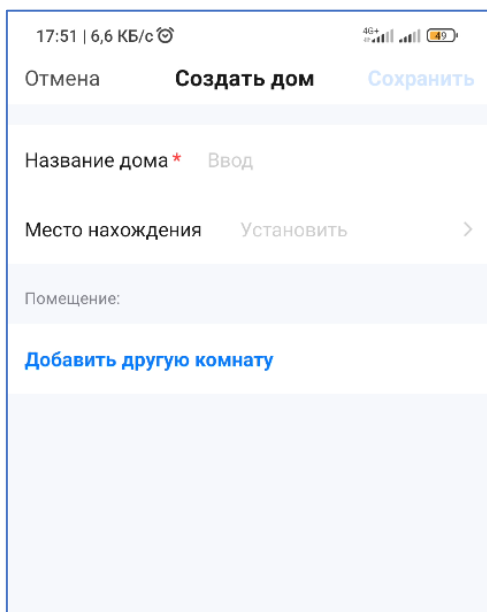
Данная инструкция по настройке нужна в тех случаях, когда владелец устройства хочет, чтобы у других пользователей, с которыми он хочет «поделиться устройством» была возможность помимо просмотра еще и отвечать на вызов и открывать замок.

1. Войдите в приложение: профиль – управление домом – создать дом

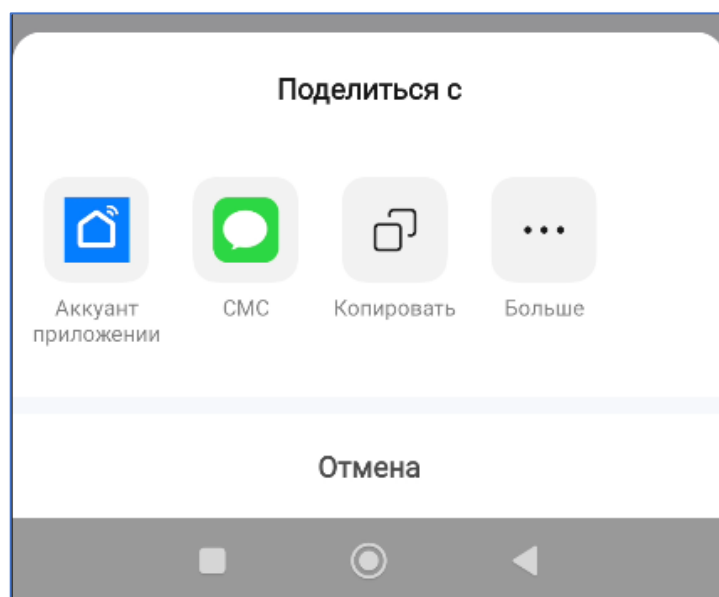


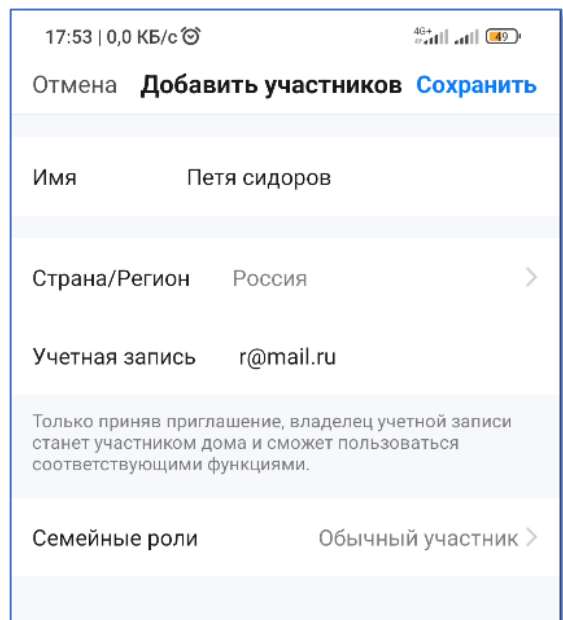
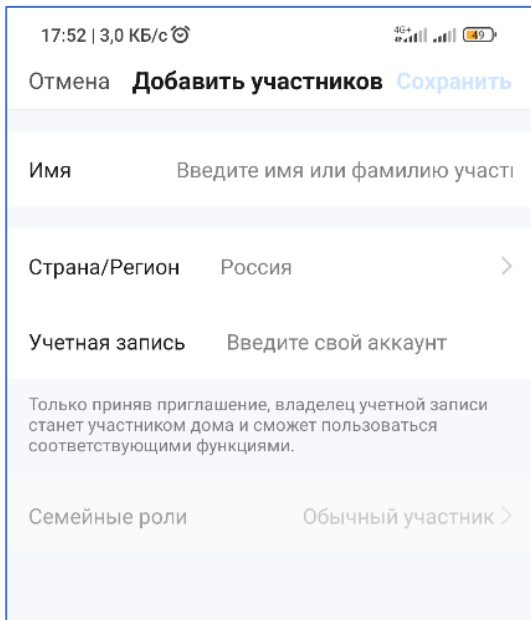


2. Введите название и по желанию местоположение (геолокация на этом этапе должна быть включена)

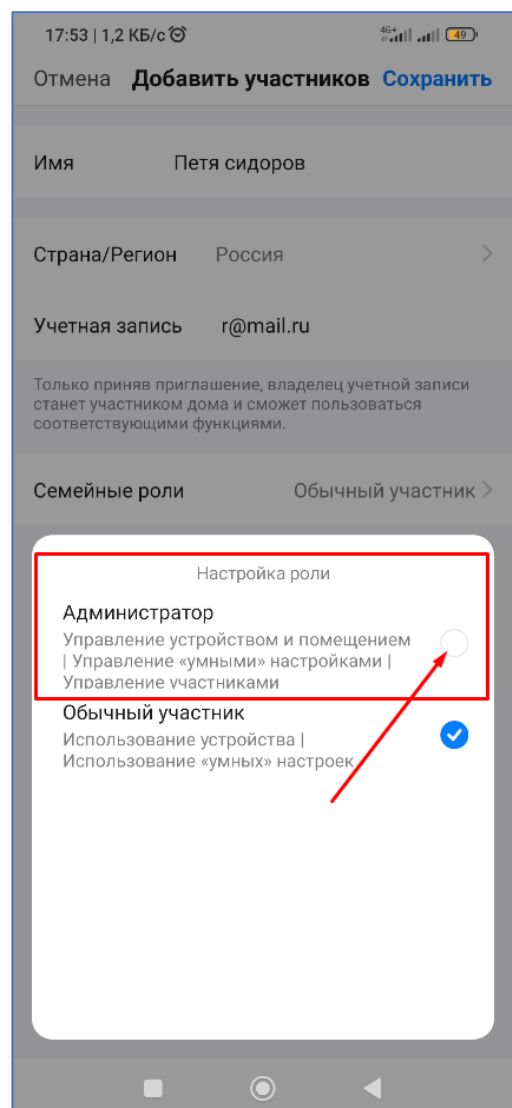
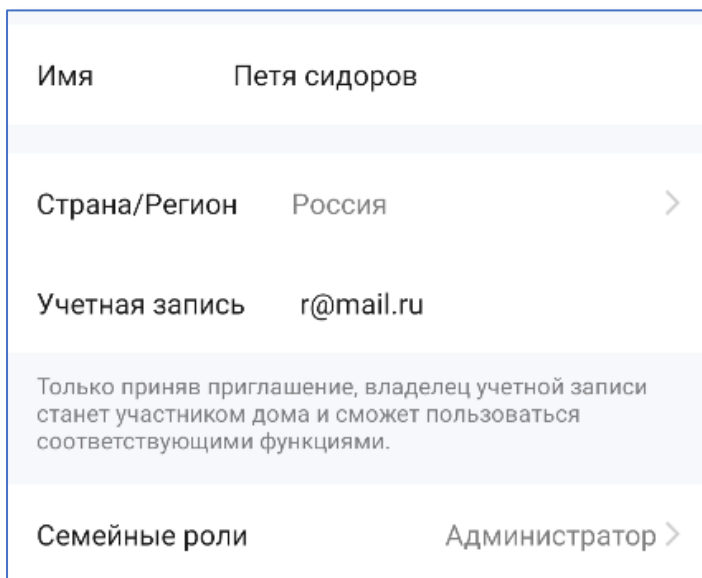


3. Добавьте пользователя, которому хотите предоставить доступ к устройствам, подключенным к «дому», используя аккаунт (email)

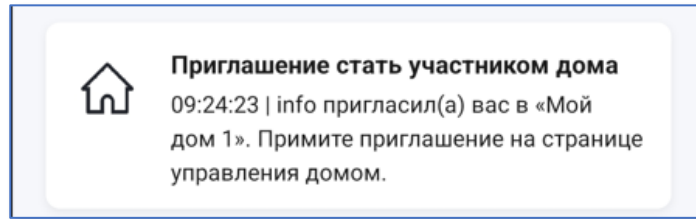




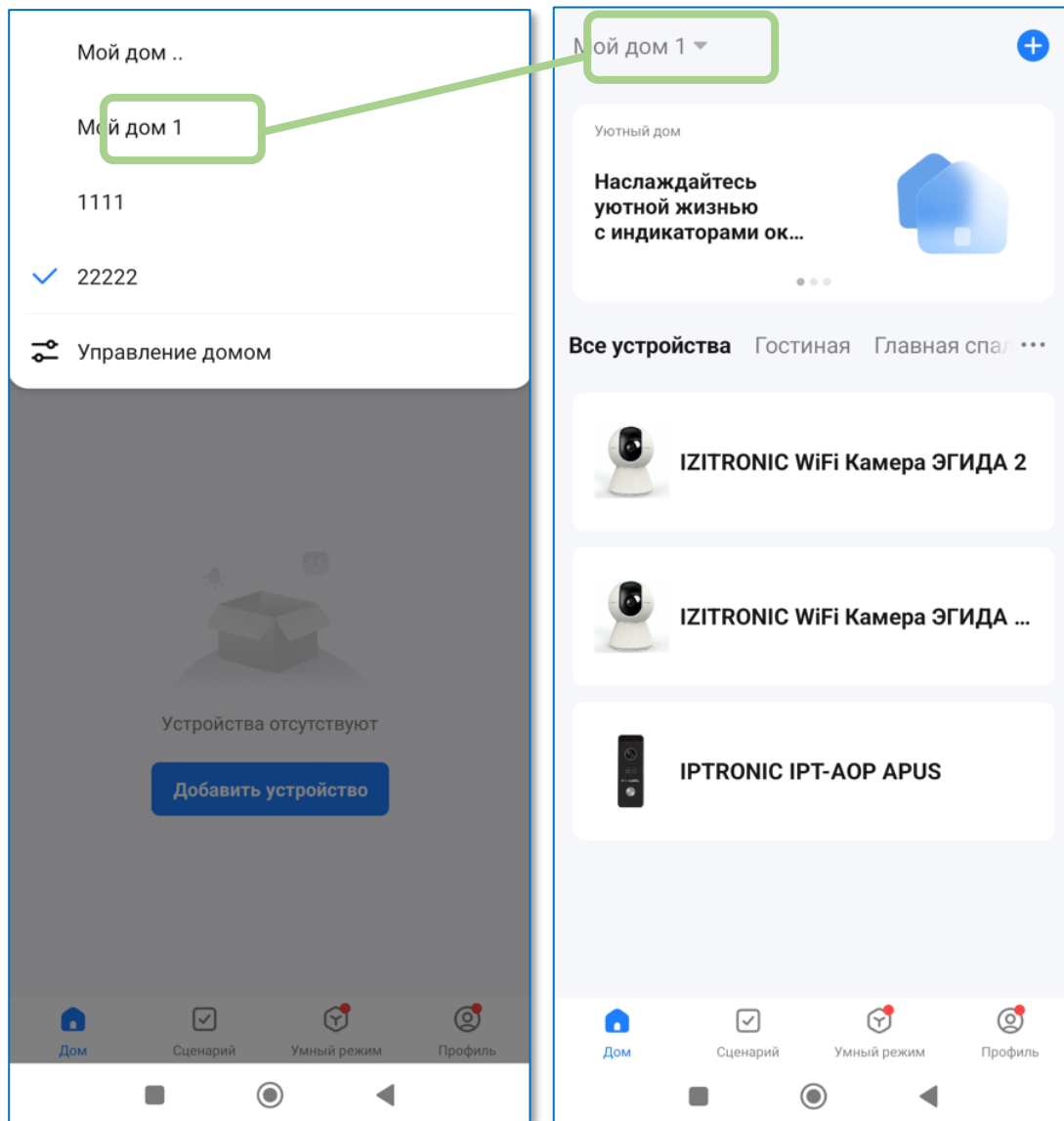
#### 4. Определите права доступа нового пользователя



5. В учетную запись пользователя, с которым администратор поделился устройством придет уведомление «пользователь хочет поделиться с вами устройством: принять? (да /нет).



6. После этого у пользователя в левом верхнем углу приложения появится список «домов» для работы с нужным устройством



7. На этом настройка завершена. Все пользователи имеют доступ к нужным устройствами возможность отвечать на звонки, открывать замок.

На этом наш обзор завершен, благодарим Вас за уделенное время.

Подробнее о продукции Iptronic вы можете узнать на нашем официальном сайте <https://iptronic.ru/>

Если у вас появились вопросы пишите нам на почту [info@iptronic.ru](mailto:info@iptronic.ru)