




Обзор на мобильное приложение Smart Life для работы с моделями домофонов, поддерживающих переадресацию на телефон

Сегодня проведем обзор программного обеспечения **Smart Life**

Подключение устройства

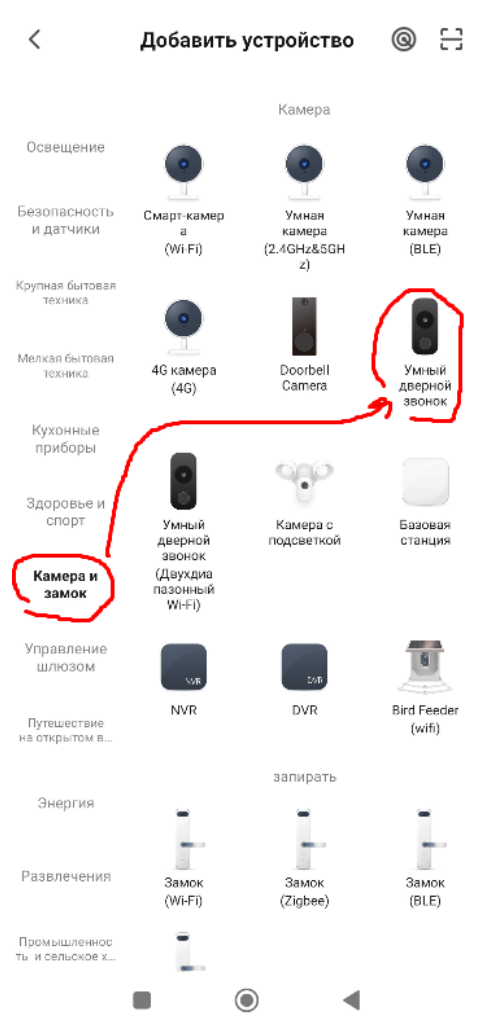
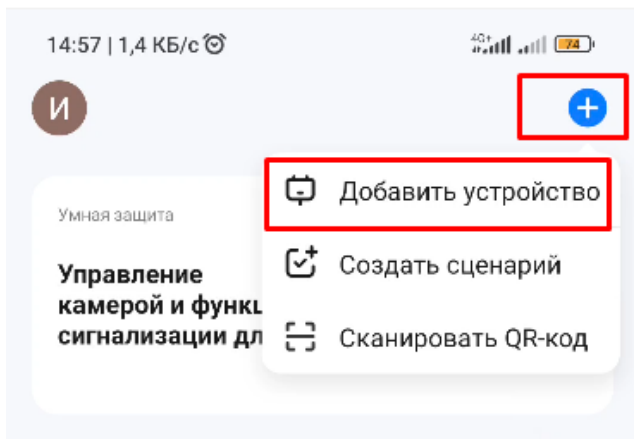
Для подключения устройства нам потребуются:

- Wi-Fi роутер 2.4ГГц для беспроводного или роутер для проводного подключения.
- Мобильное приложение TuYa (Smart Life ) и зарегистрированная учетная запись пользователя.
- Устройство, с которого будет идти переадресация на мобильный телефон (вызывная панель IPTRONIC IPT-AOP APUS Wi-Fi, монитор домофона IPTRONIC IPT-AVD7 HYDRUS Wi-Fi, IPTRONIC IPT-AVD10 HYDRUS Wi-Fi)

Скачиваем и устанавливаем мобильное приложение в GooglePlay  или App Store 

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

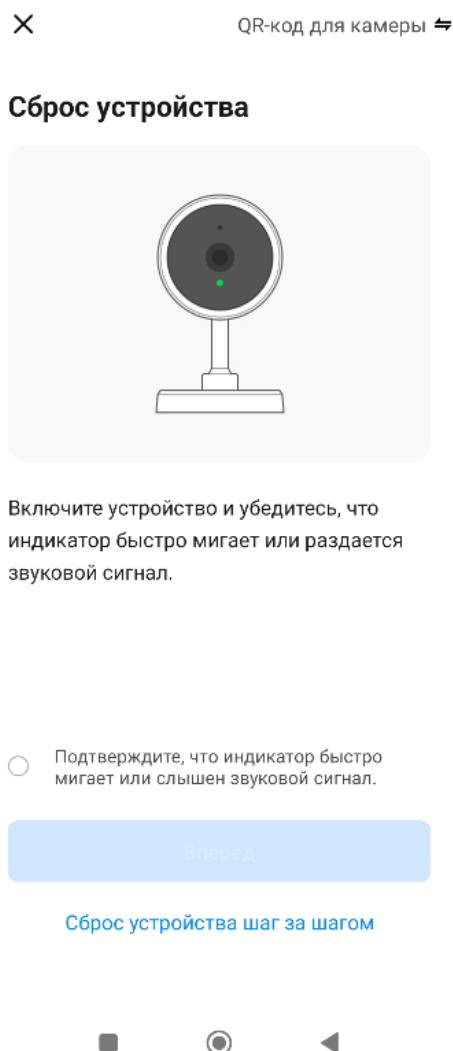
Заходим в мобильное приложение и выбираем устройство, которое хотим подключить. Идем в раздел «камера и замок», выбираем умный дверной звонок



Следующий шаг настройки зависит от того, какое устройство подключаем: вызывную панель или Wi-Fi монитор.

Если подключаем IPTRONIC IPT-AOP APUS Wi-Fi:

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



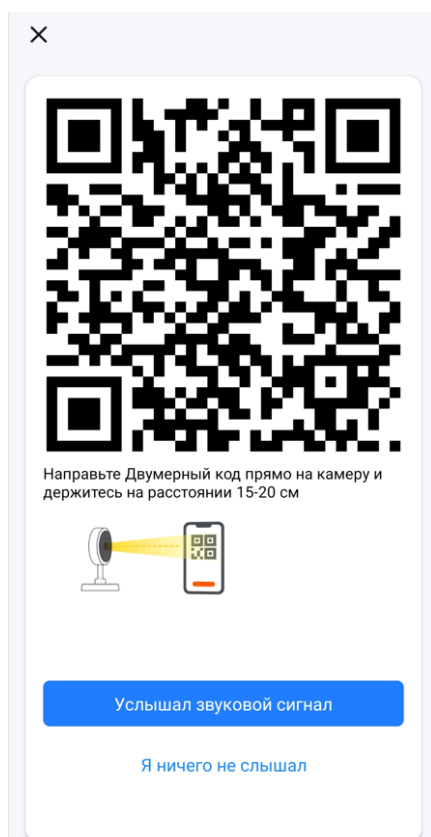
Подаем питание на вызывную панель. Индикация вокруг кнопки вызова начинает мигать. Панель находится в режиме ожидания подключения.

В приложении ставим отметку о готовности панели к подключению

- ✓ Подтвердите, что индикатор быстро мигает или слышен звуковой сигнал.

Вперед

Сброс устройства шаг за шагом



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

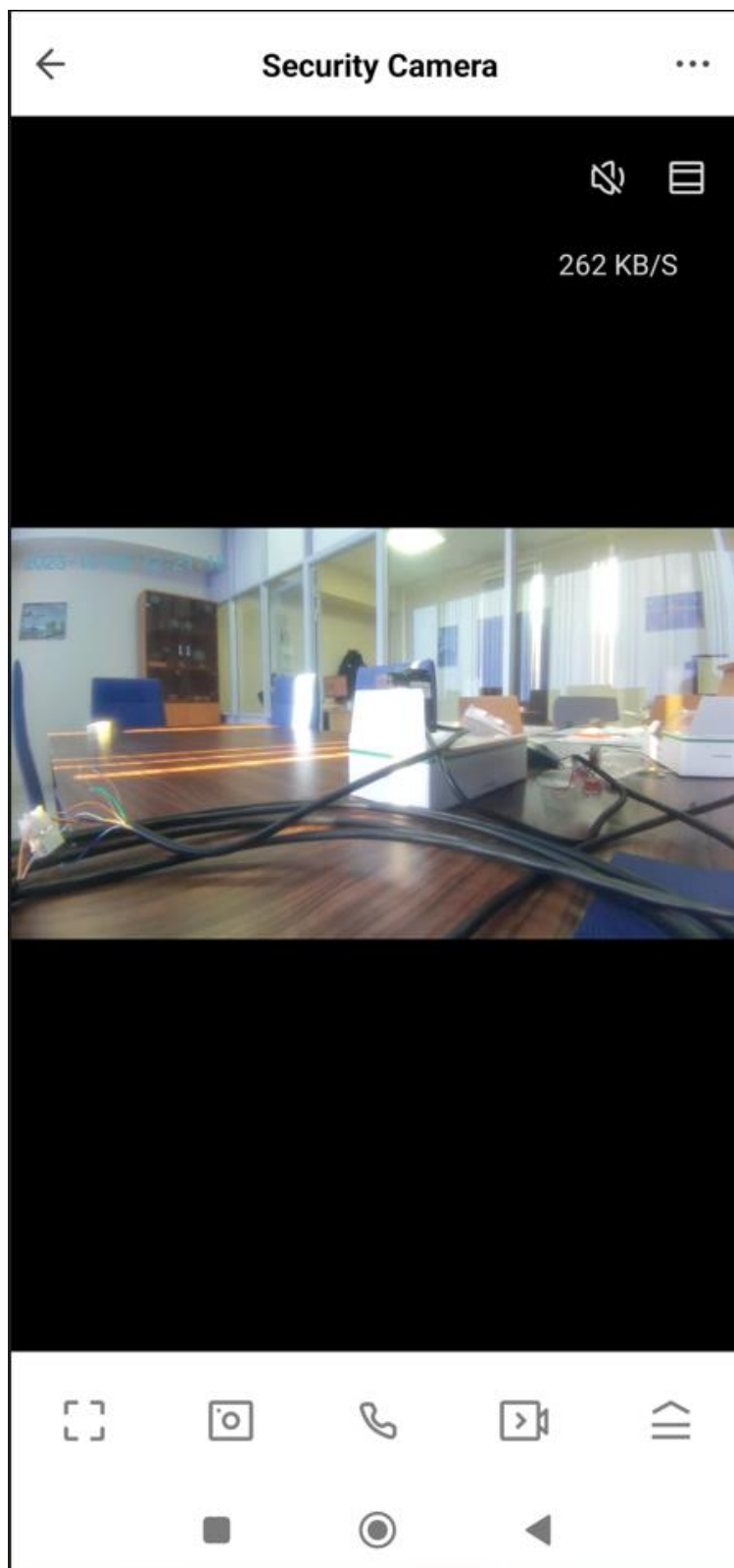
После успешного сканирования из динамика панели раздастся звуковой сигнал.

Услышал звуковой сигнал

После нажатия кнопки

первичное подключение панели

завершено, и раскрывается окно трансляции изображения с вызывной панели:



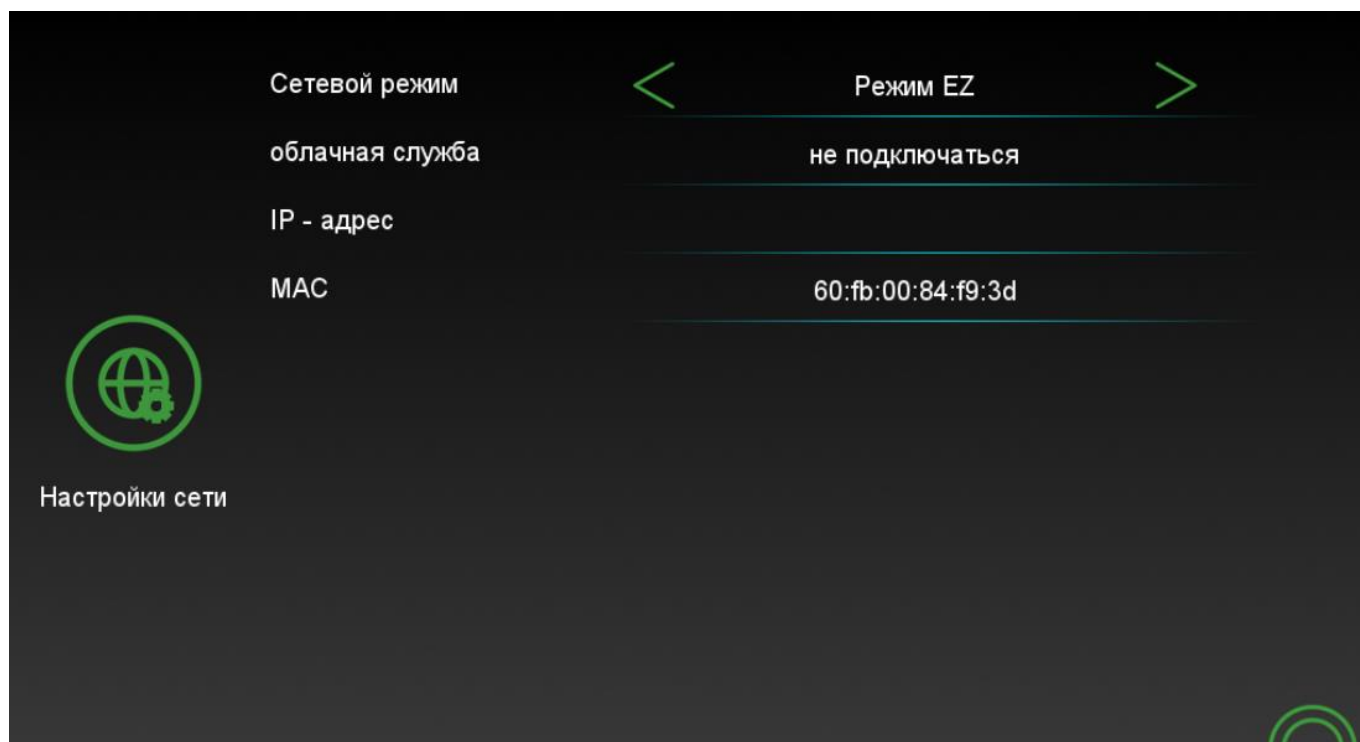
Теперь в списке устройств у нас отображается значок вызывной панели, и можно приступить к более глубокой настройке, если это необходимо.

Настройка вызывной панели завершена. Можно работать с устройством.

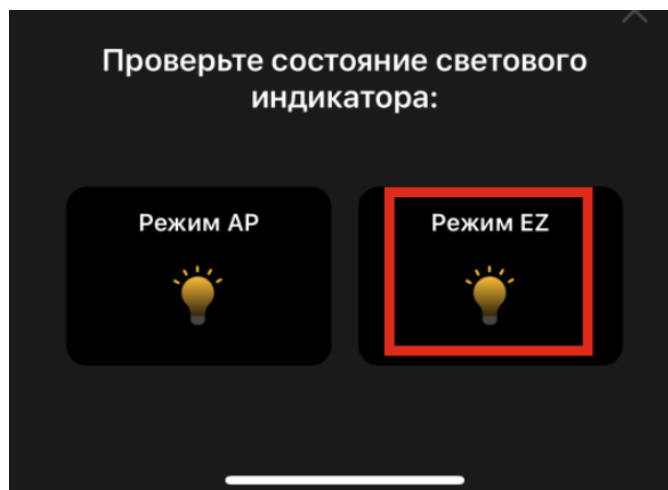
Если подключаем мониторы серии HYDRUS Wi Fi

заходим в раздел сетевых настроек на мониторе. Там возможны 3 режима подключения: режим EZ, AP и проводное подключение.

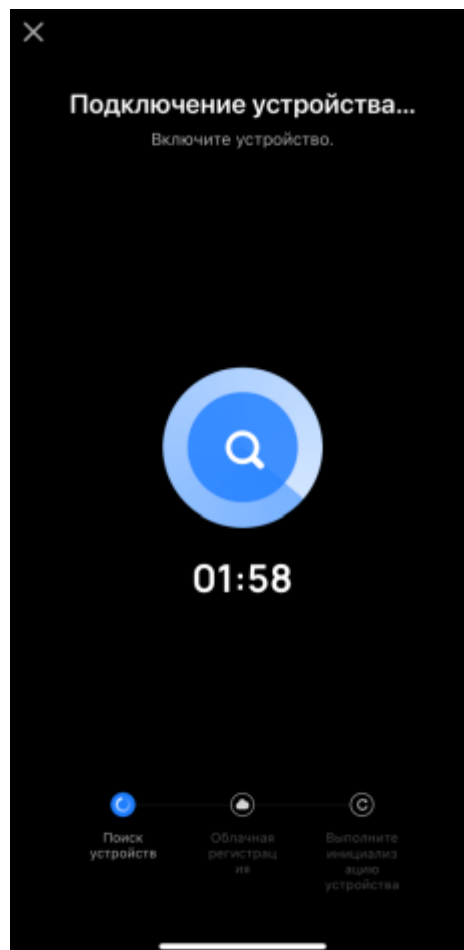
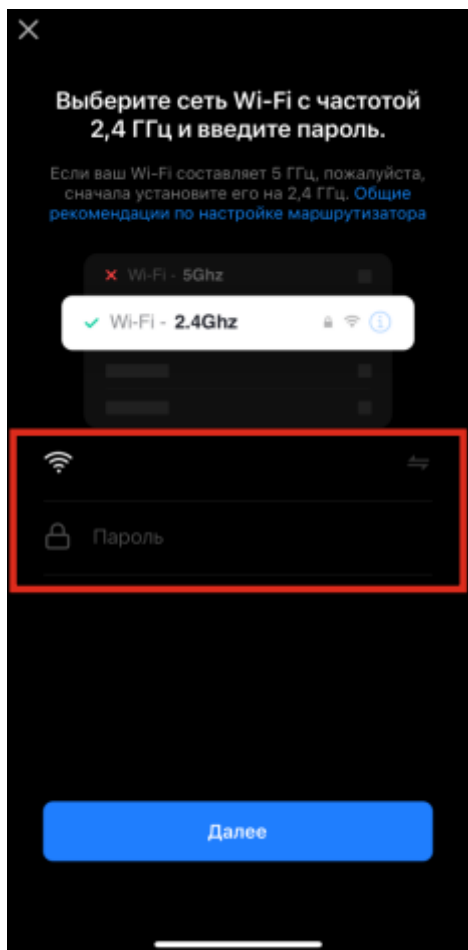
Режим EZ:



В настройках монитора выбираем режим работы Wi-Fi - режим EZ



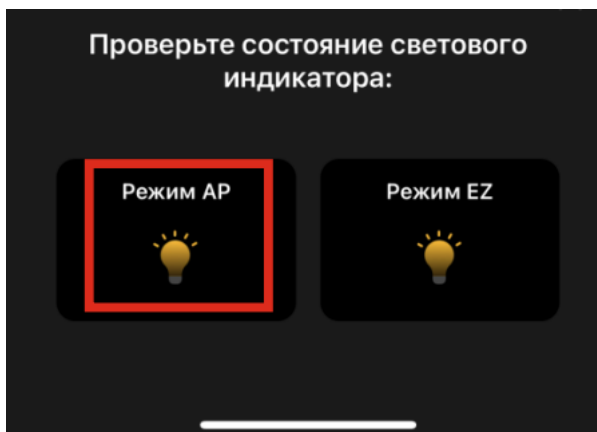
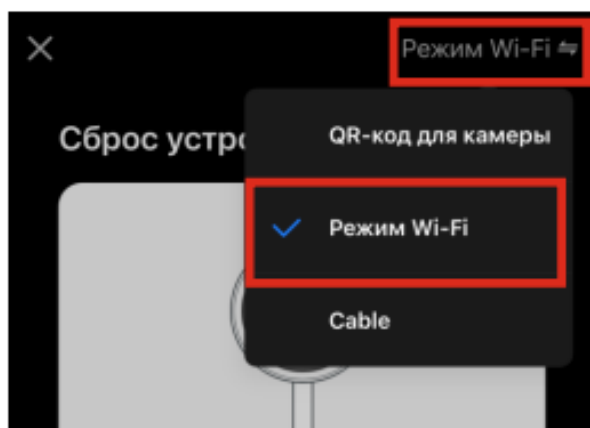
Вводим имя Wi-Fi сети, пароль и ждем завершения устройства (менее 2 минут)



На этом настройка завершена. Можно пользоваться устройством.

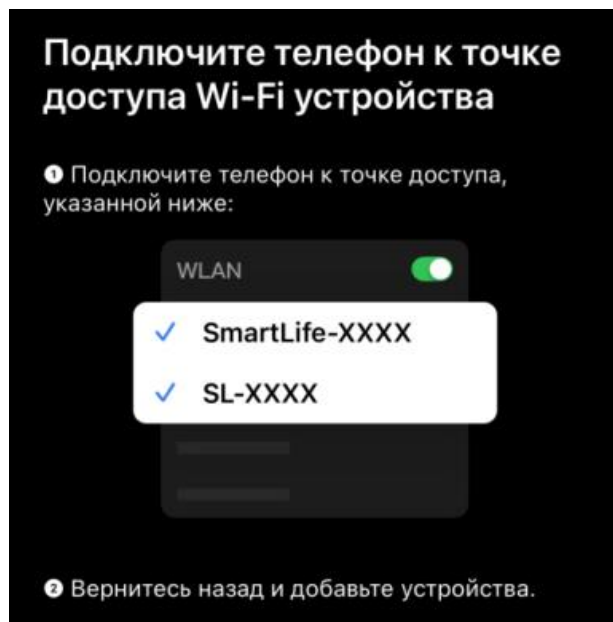
Режим AP

В настройках монитора выбираем режим работы Wi-Fi - режим AP



Вводим имя Wi-Fi сети, пароль, затем далее...

Следующим шагом смартфон нужно переподключать на WiFi сеть, которую раздает монитор Smart Life-XXXXXX, где XXX – индивидуальный Mac-адрес устройства.



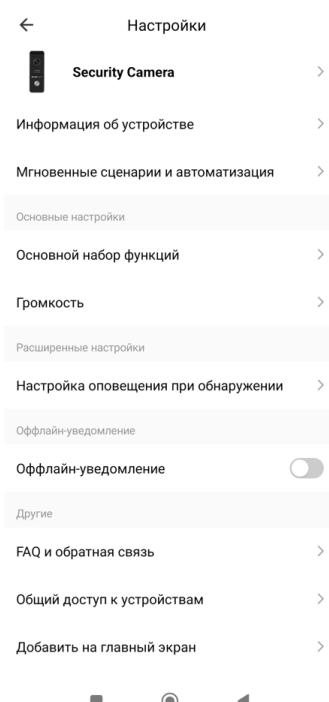
После переподключения вернитесь в мобильное приложение Smart Life и дождитесь полного добавления устройства

После этого система готова к работе. Настройка завершена.

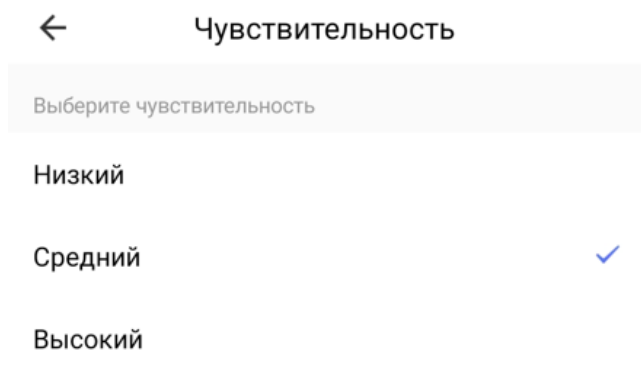
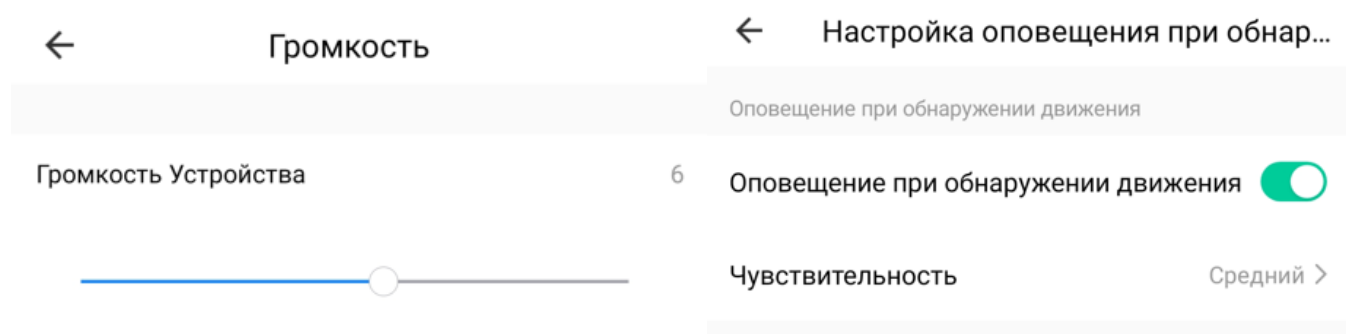
Без дополнительной настройки устройств в мобильном приложении будет доступен только базовый функционал: ответ на вызов с вызывной панели, общение с посетителем открытие замка, либо подключаться со стороны мобильного приложения и смотреть что происходит в поле зрения камеры.

Мобильное приложение позволяет сделать дополнительные настройки для более комфортной работы с системой.

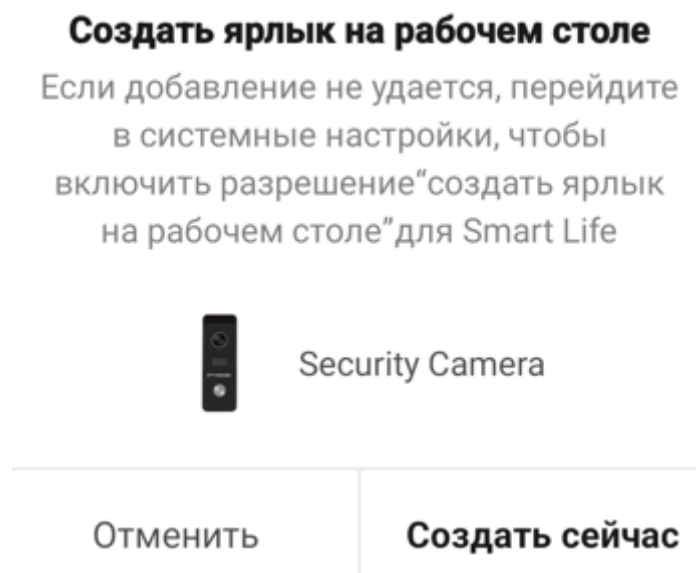
Нажав на значок доступного устройства, мы переходим в окно доступных настроек вызывной панели:



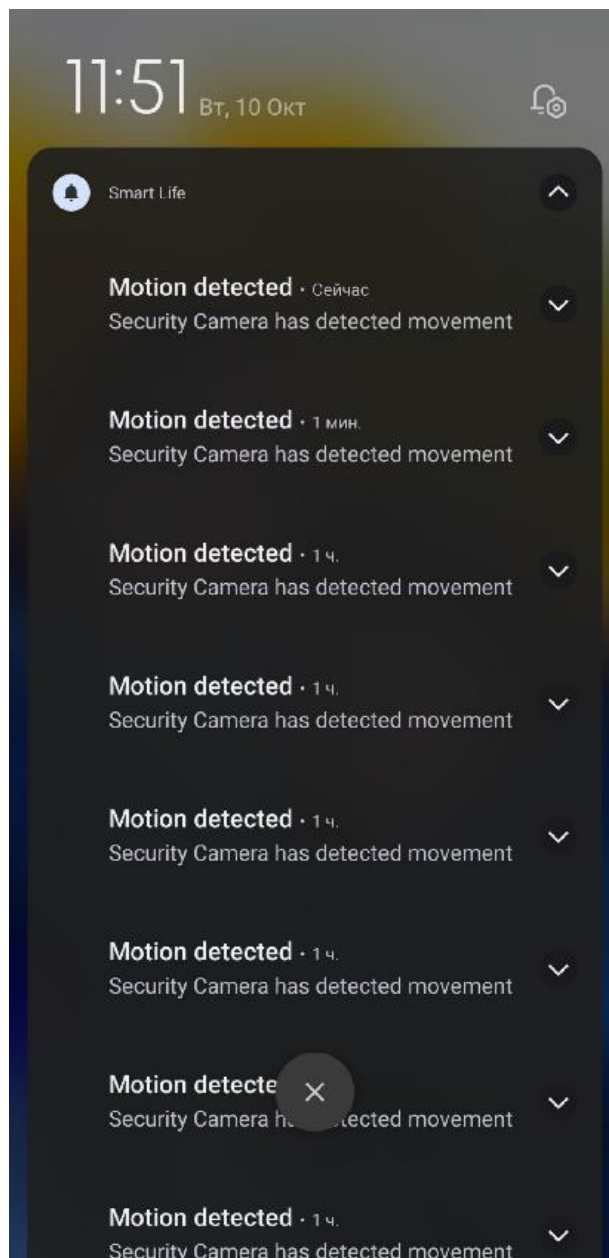
Настроить уровень громкости вызывной панели, включить детекцию по движению, задать уровень чувствительности.



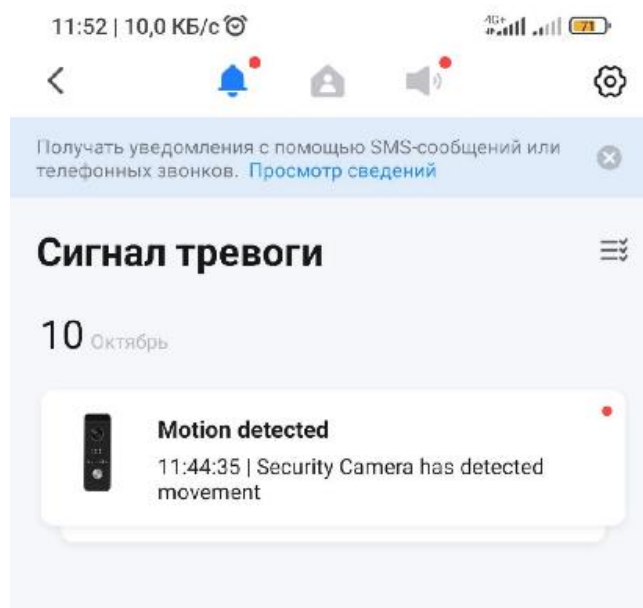
Для быстрого доступа к просмотру устройству можно на рабочем столе создать ярлык быстрого доступа для устройства



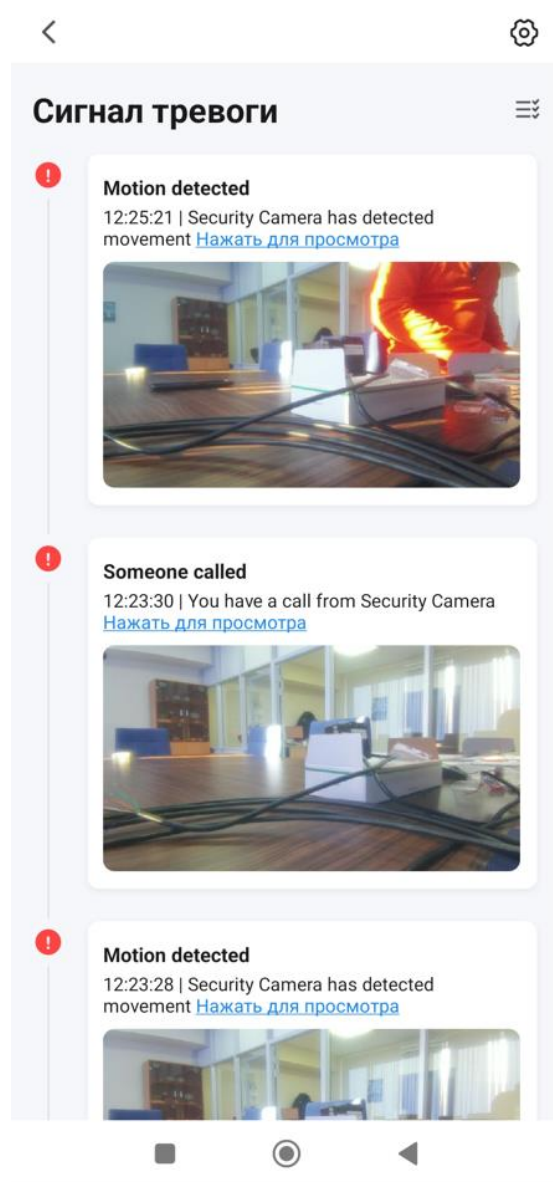
При настроенном детекторе движения на мобильный телефон будут приходить уведомления о сработке. Выглядеть они будут так.



Нажав на уведомление, открывается уведомление в программе:



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




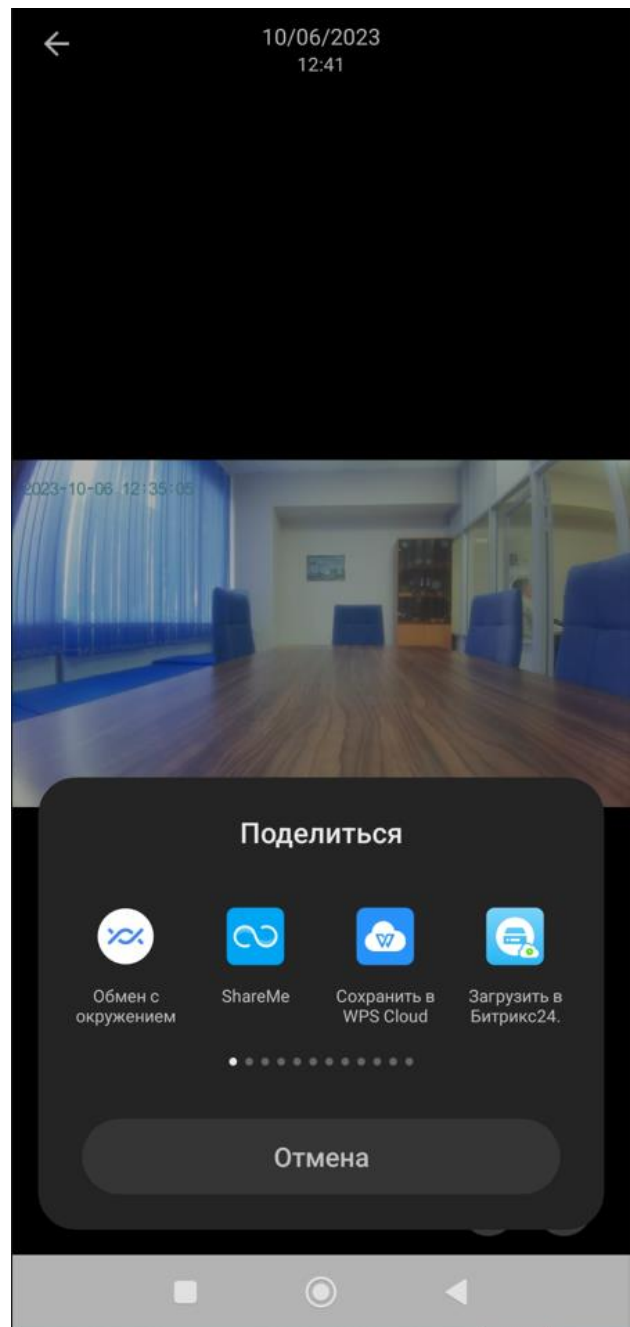
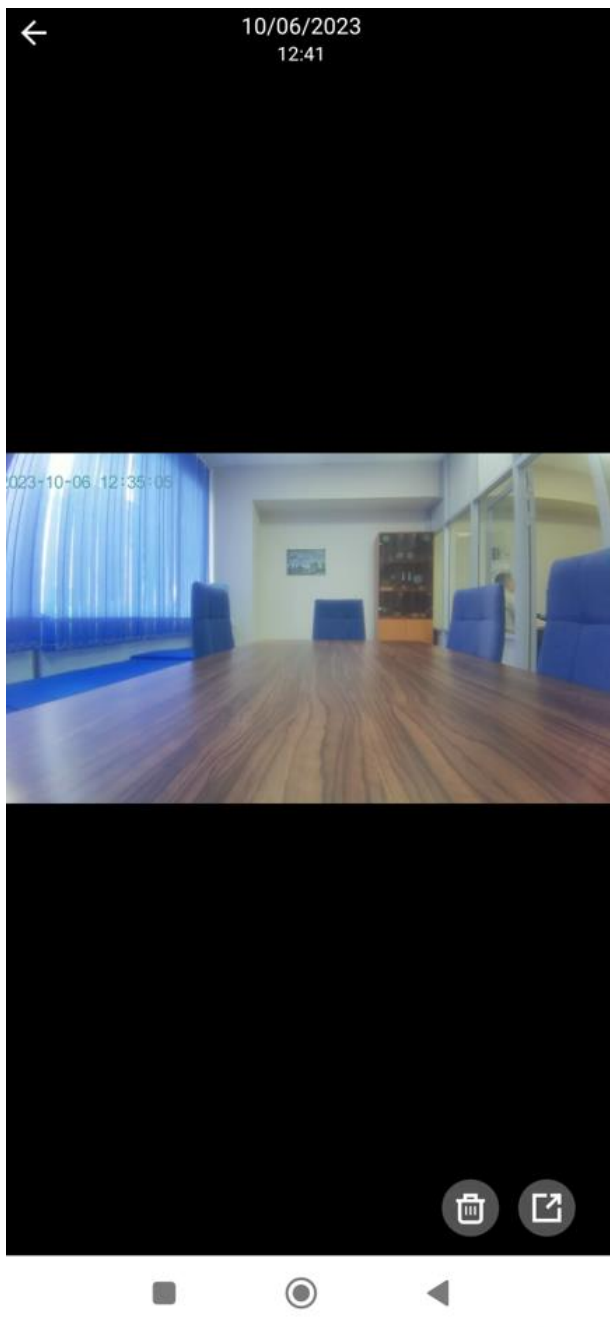
При нажатии на уведомление мы сразу переходим в режим просмотра изображения с панели в режиме реального времени

Изображение можно сохранить на телефоне

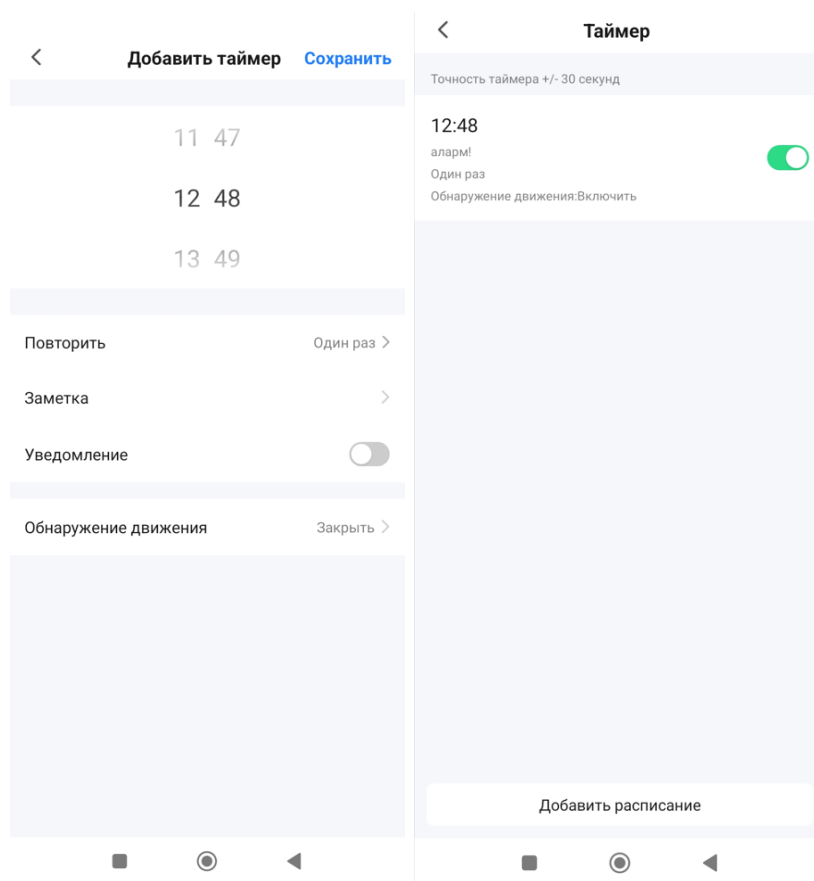


и / или отправить ссылку на изображение по

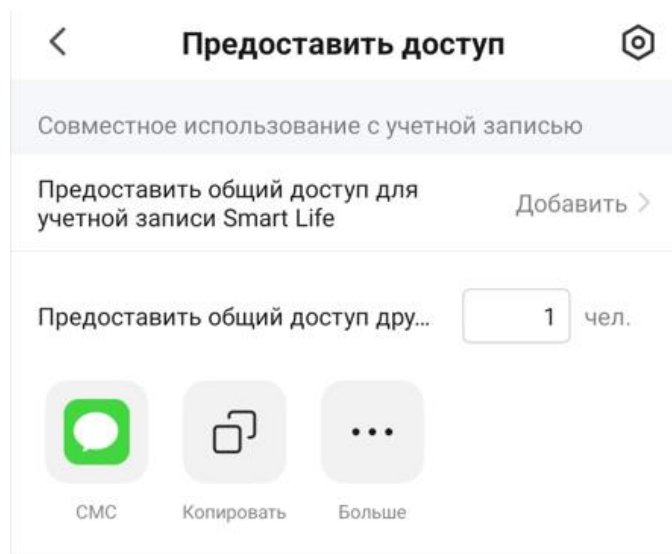
доступным каналам  (отправить письмо, поделиться в мессенджерах и т.п). Оказалось, что у меня на телефоне таких способов поделиться изображением более 20. Уверен, вы найдете удобный для себя способ отправки.



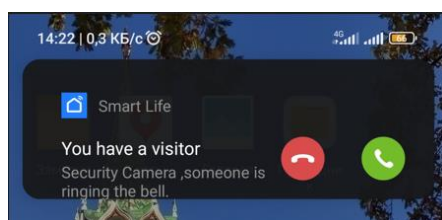
При желании можно настроить таймер на отправку уведомлений



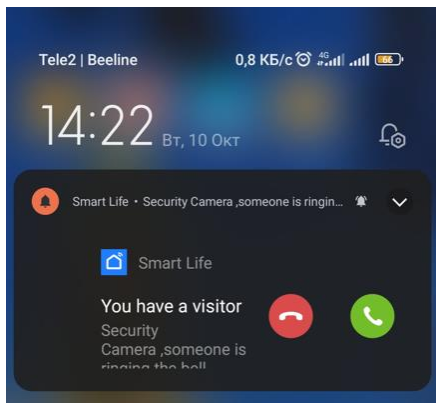
Администратором устройства может быть только один пользователь. Чтобы доступ к устройству имели несколько человек, администратор должен дать остальным пользователям к нему доступ



Вызов на мобильное приложение и открытие двери.

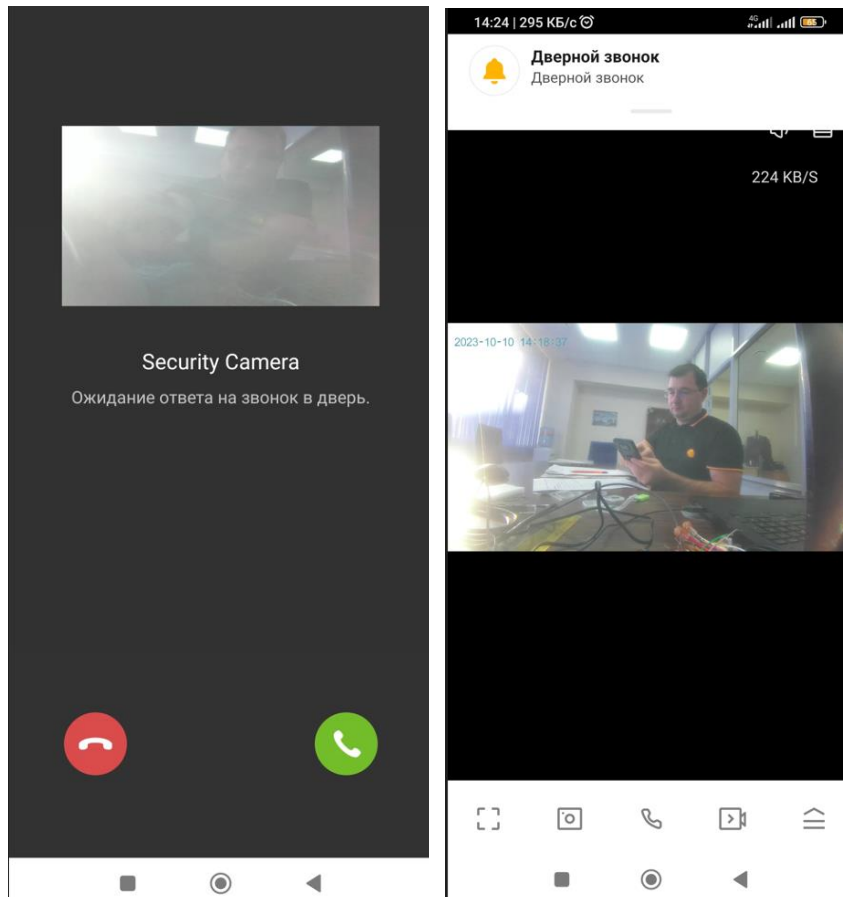


отображение вызова если телефон заблокирован, экран погашен



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)

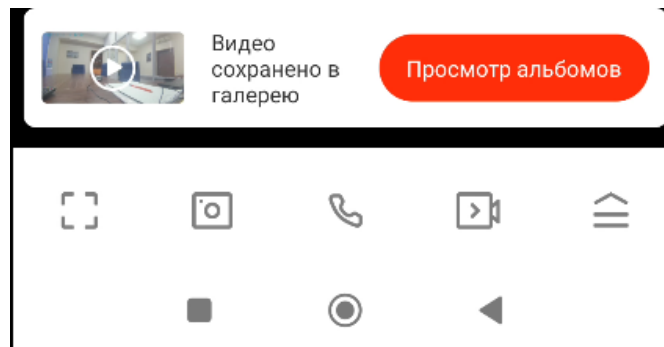


включить запись вручную с видеомодуля (сохранение в память телефона) (запись включена)



-


Запись остановлена

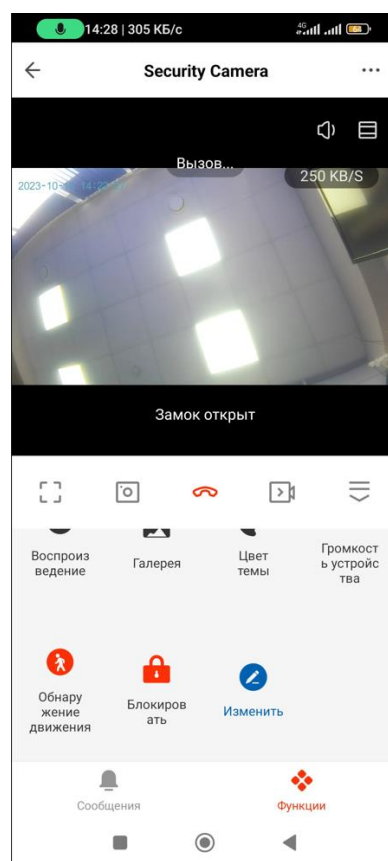
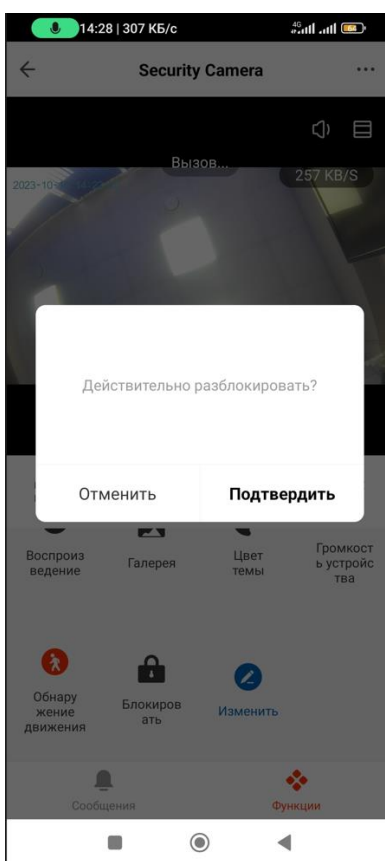
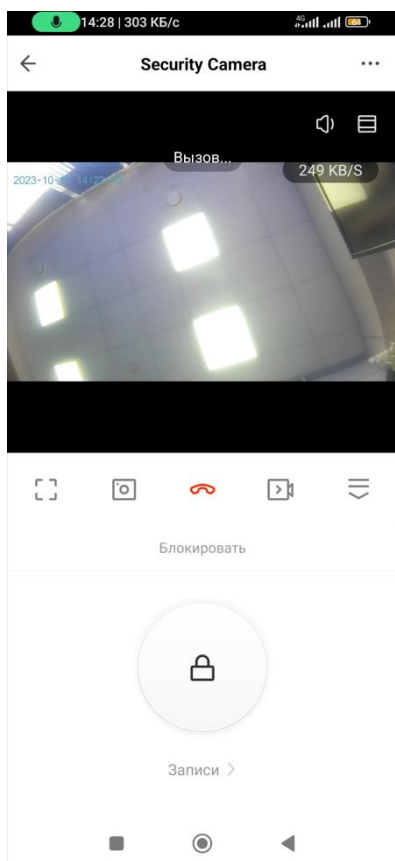


отобразить дополнительные возможности при работе с устройством

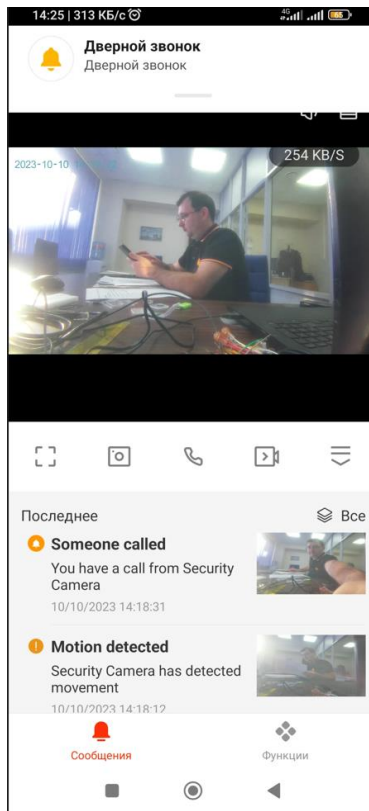
Для того чтобы открыть дверь во время общения с посетителем нужно нажать на кнопку открыть



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

будет выглядеть так  **Блокировать**






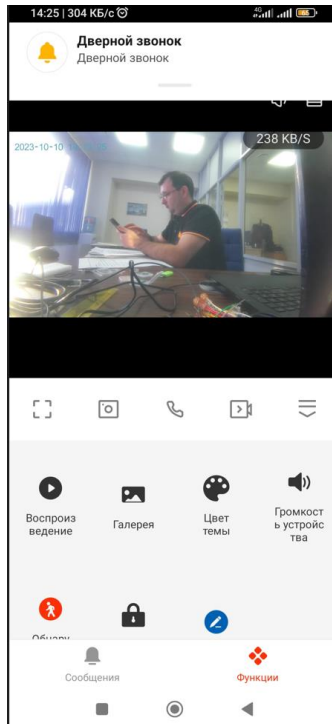
Меню Сообщения – просмотр событий. В этом пункте можно просмотреть информацию о сработках по тревоге



Функции – доступны действия: просмотр архива , просмотр галереи ,

оформление, регулировка громкости динамика вызывной панели , включение/отключение

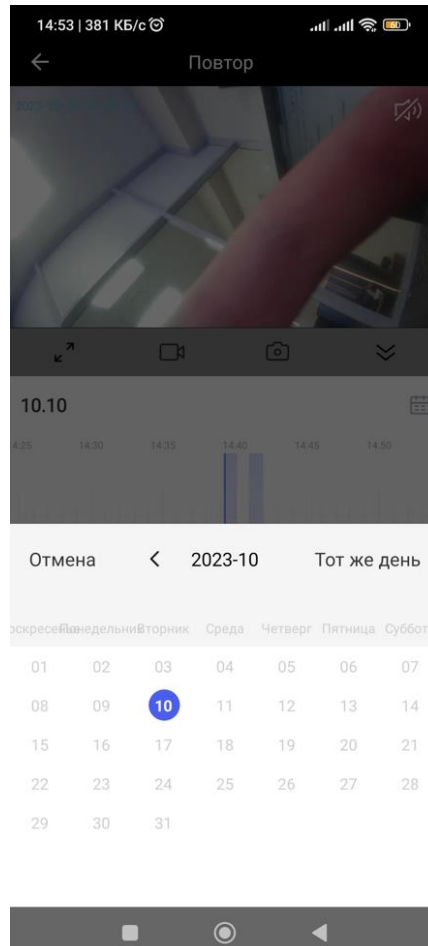
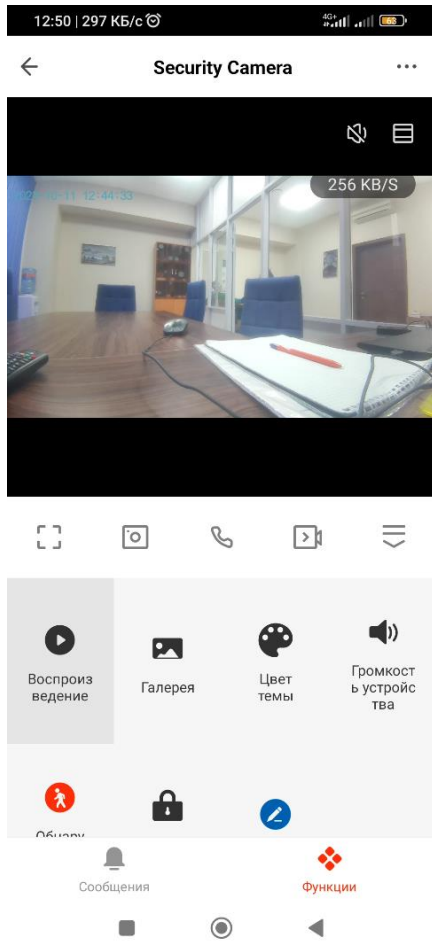
детектора движения , открытие замка , изменение название устройства 

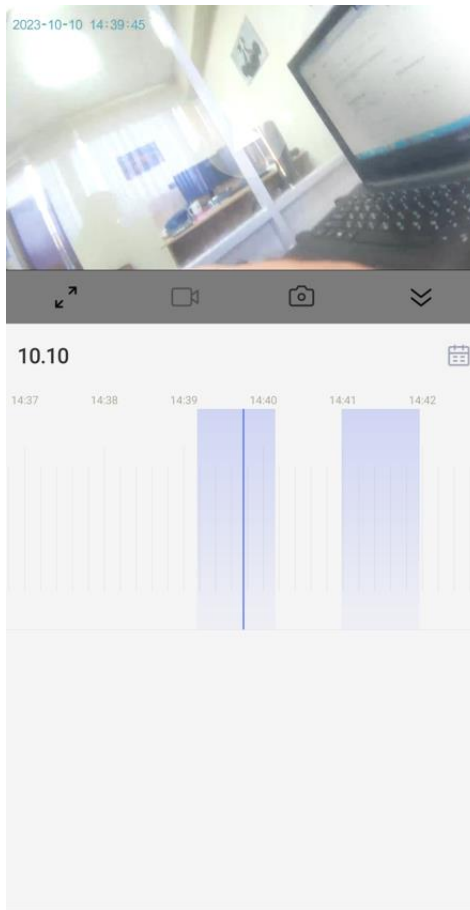
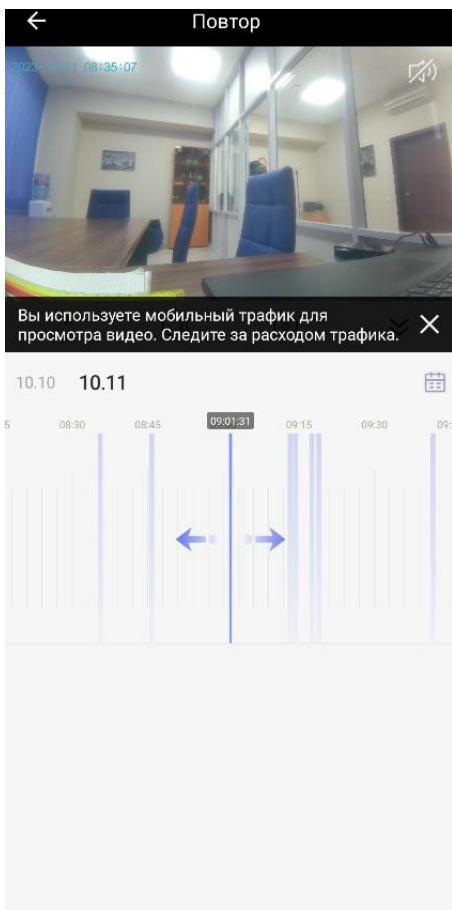


Для просмотра архива памяти нужно зайти в устройство и выбрать в меню «воспроизведение» и выбрать дату, за которую нужно просмотреть архив.

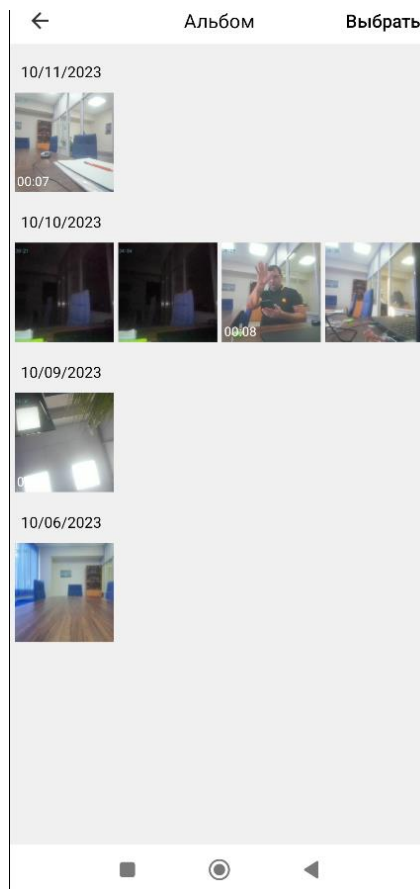
Появится временная шкала, на которой вертикальными цветными полосами будут отмечены моменты, когда обнаружено движение.

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)




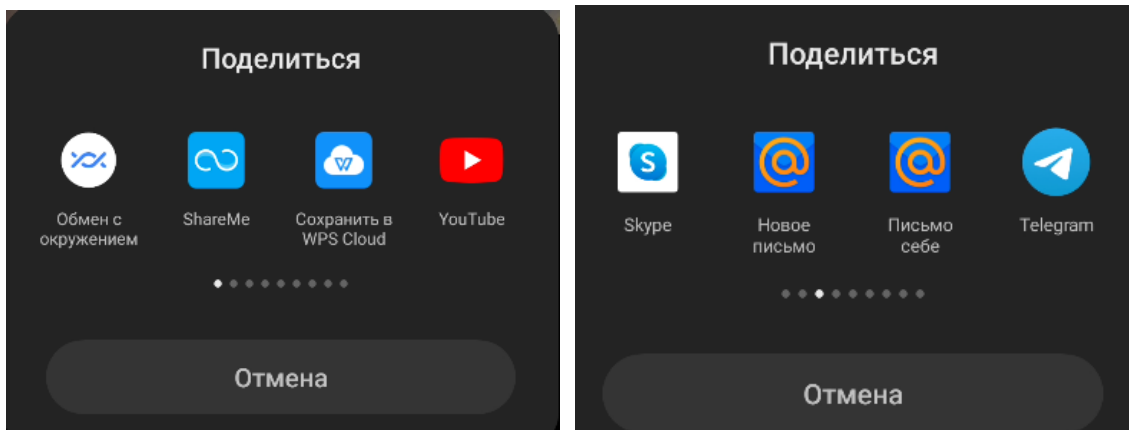


В галерее сохраняются снимки и видео, сделанные вручную.



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

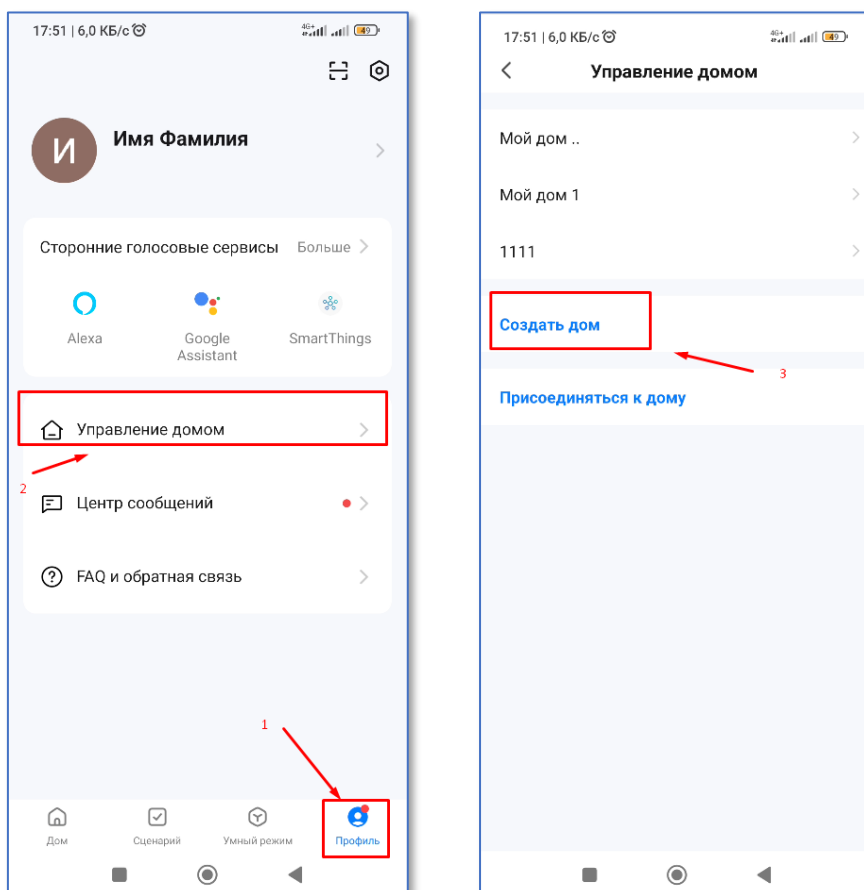
пользователями  удобным вам способом. Число вариантов зависит от количества установленных у вас приложений



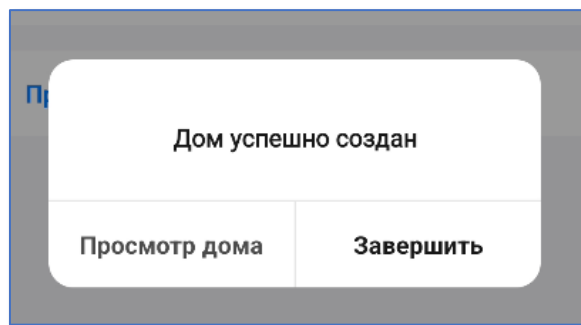
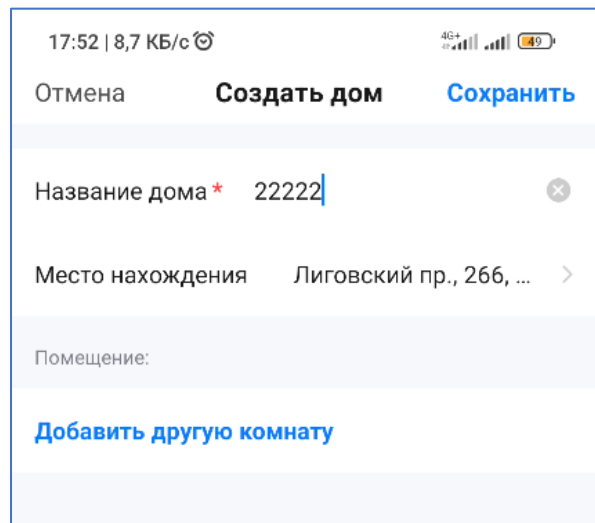
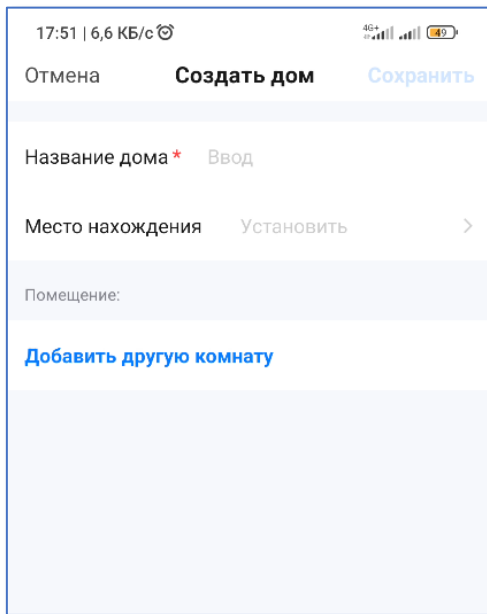
Настройка прав доступа к устройству, с полным контролем.

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.

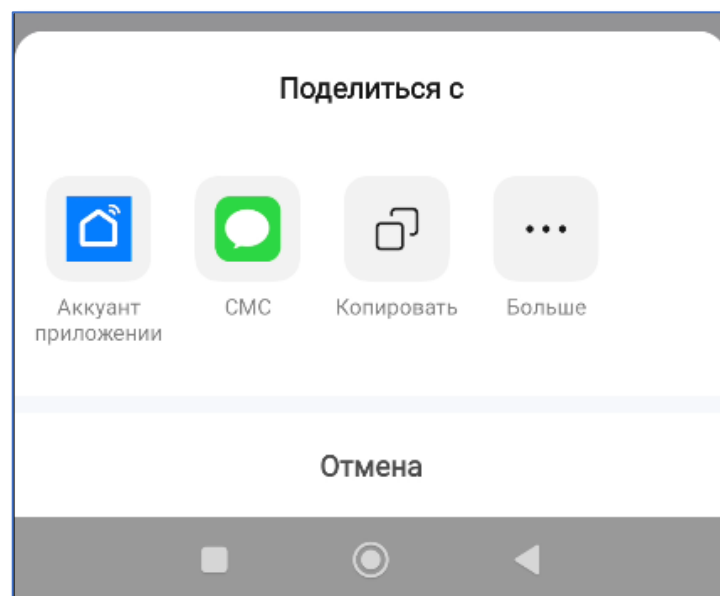
1. Войдите в приложение: профиль – управление домом – создать дом

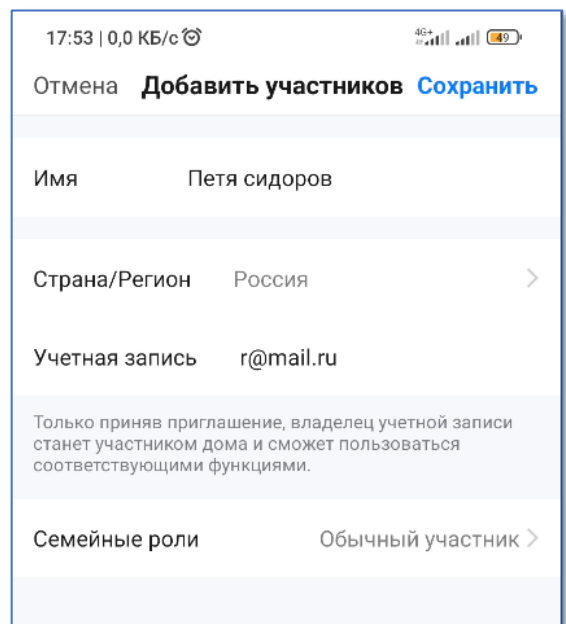
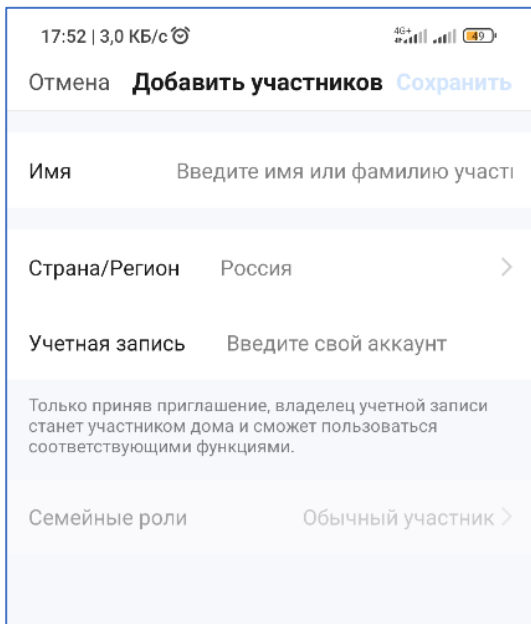


2. Введите название и по желанию местоположение (геолокация на этом этапе должна быть включена)

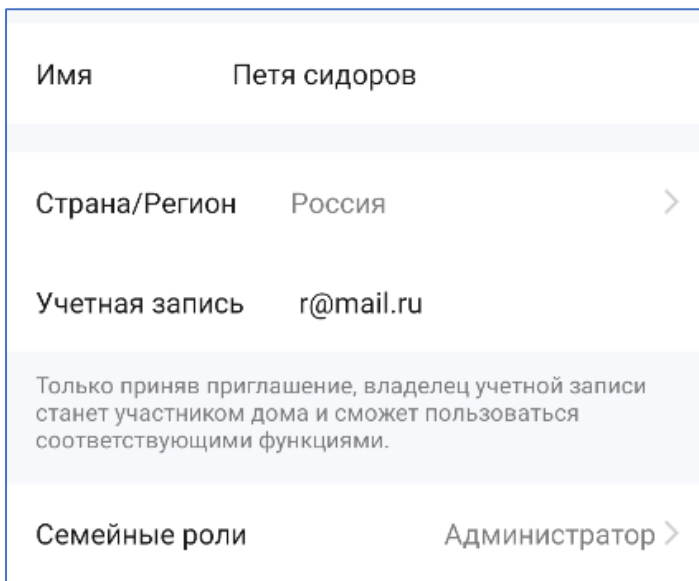
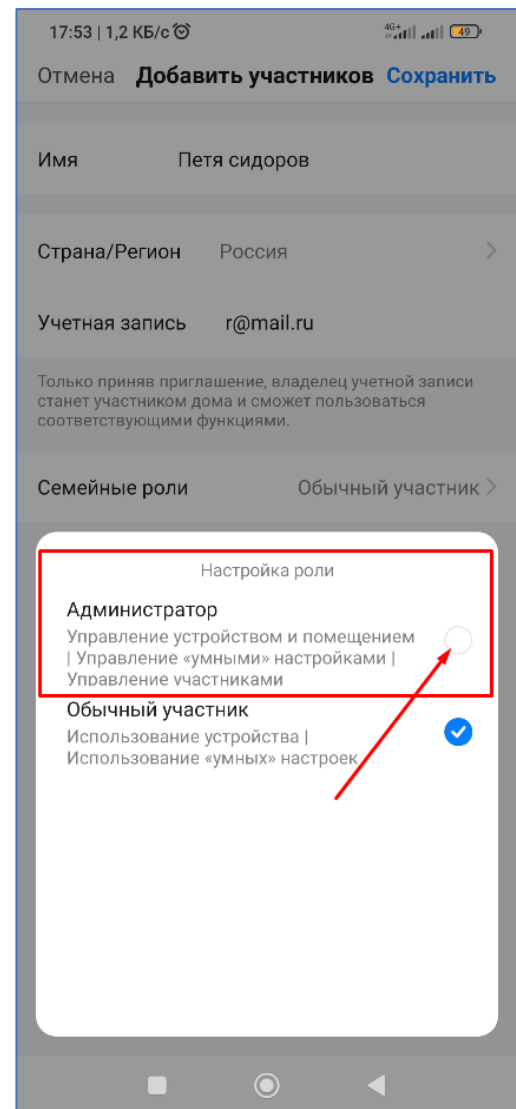


3. Добавьте пользователя, которому хотите предоставить доступ к устройствам, подключенным к «дому», используя аккаунт (email)

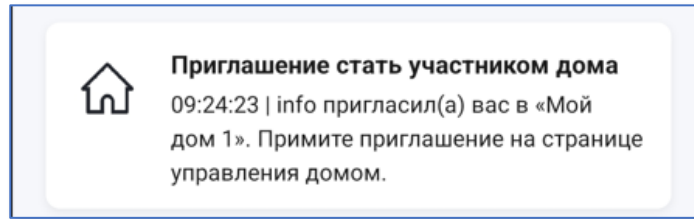




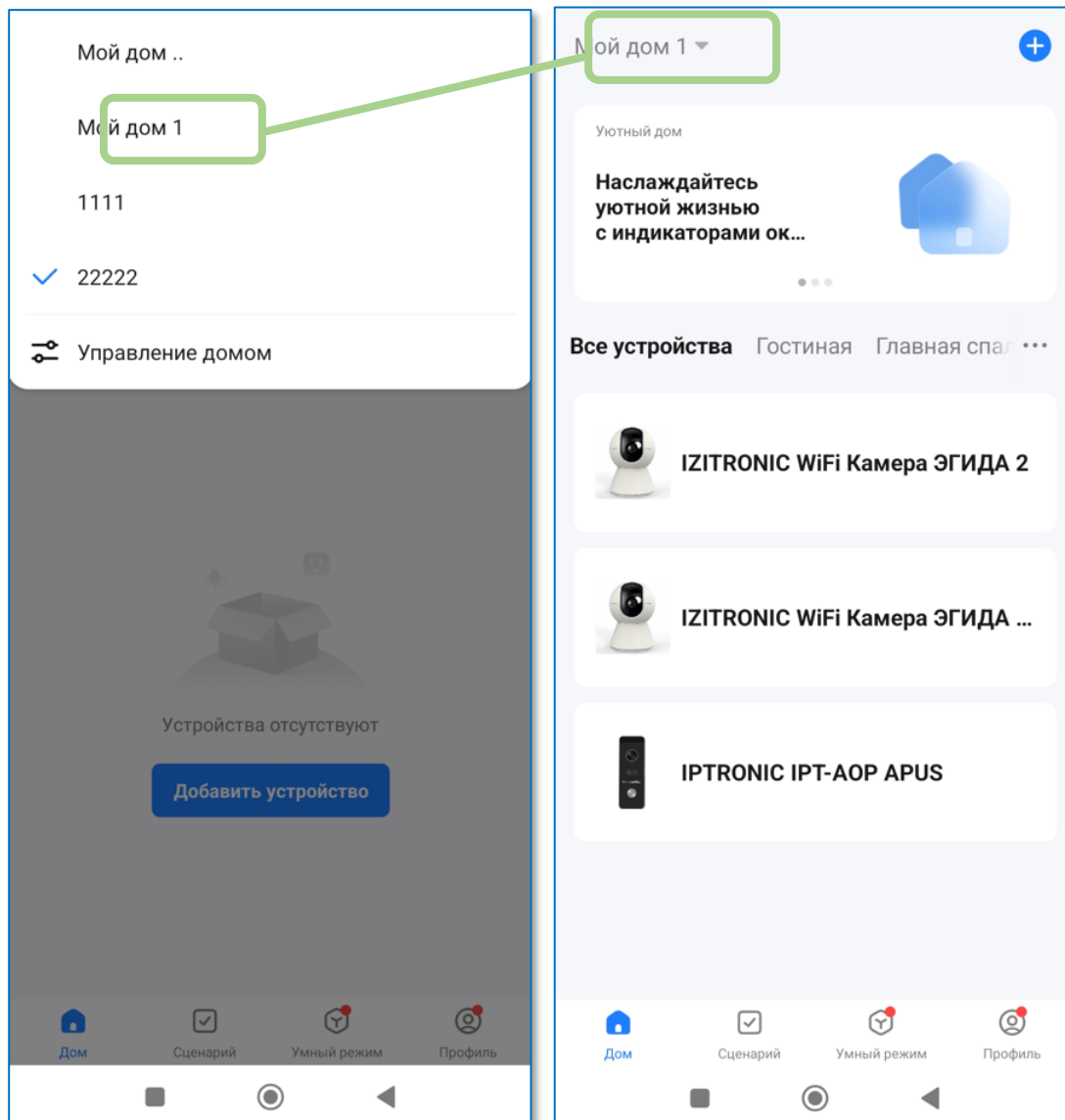
4. Определите права доступа нового пользователя



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