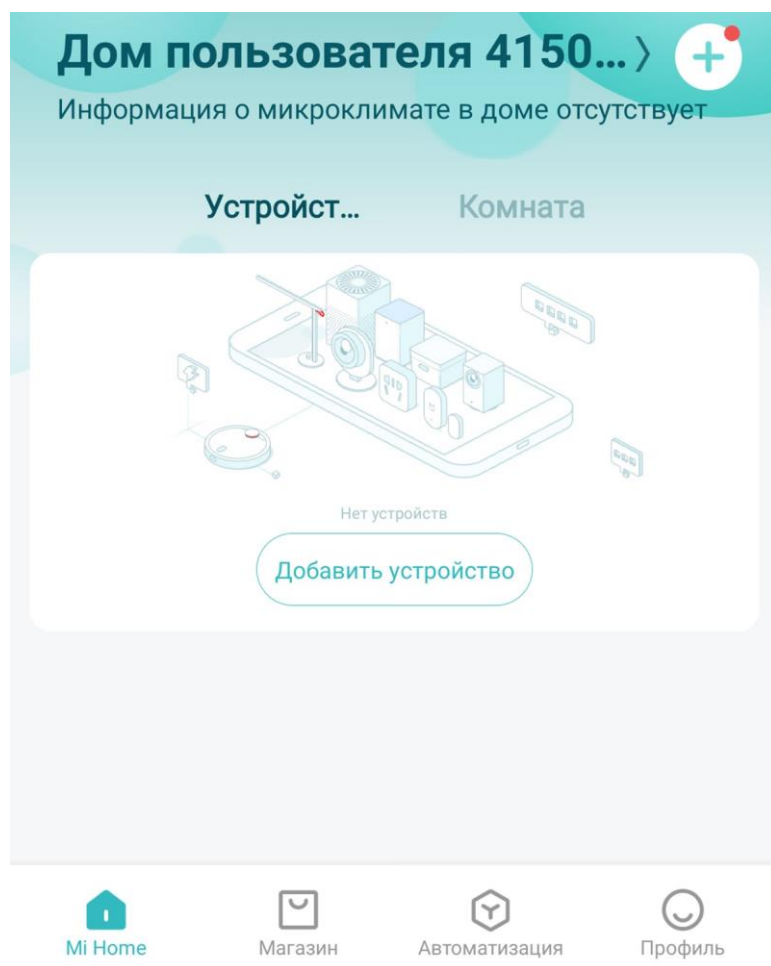


Инструкция по подключению устройства
**IP-камера Xiaomi Mi Chuangmi Smart IP Camera
(CMSXJ01C)**

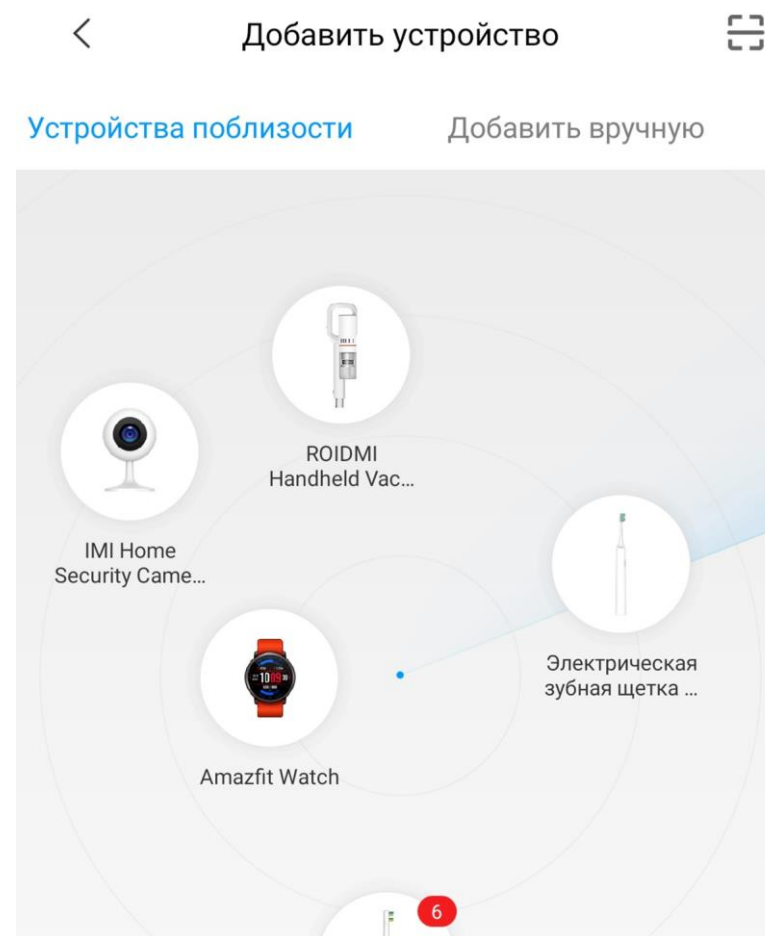
Подключение

Для подключения камеры к телефону Вам потребуется приложение Mi Home, доступное для скачивания в Play Market и App Store.

Шаг 1. Убедитесь, что телефон подключен к Wi-Fi сети на частоте 2.4 ГГц. Запустите приложение Mi Home. Для добавления устройства необходимо нажать «+» в правом верхнем углу.



Шаг 2. Для автоматического поиска устройств приложение предложит Вам включить Bluetooth. После этого Вы сможете подключить устройства поблизости. Для подключения нажмите на изображение камеры.



Если по каким-либо причинам устройство не распознается автоматически или Вы не воспользовались автоматическим поиском, то Вы можете добавить устройство вручную. Для этого нажмите на кнопку **«Добавить вручную»** и из списка устройств выберите **«IMI Home Security Camera»** во вкладке **«Камера»**

Устройства поблизости 5 [Добавить вручную](#)

🔍 Введите имя устройства

Камера

Переключить

Освещение

Бытовая безопасн...

Кухонная электрон...

Очистка воздуха

Датчик

Развлечен

Видеокамера



Камера наблюдения Mi Basic 10...



Камера наблюдения Mi 360° 108...



Xiao Fang SMART CAMERA



Da Fang SMART CAMERA



Mi 360 Webcam



IMI 1080P Home Security Ca...



IMI Home Security Camera mini



IMI Home Security Camera



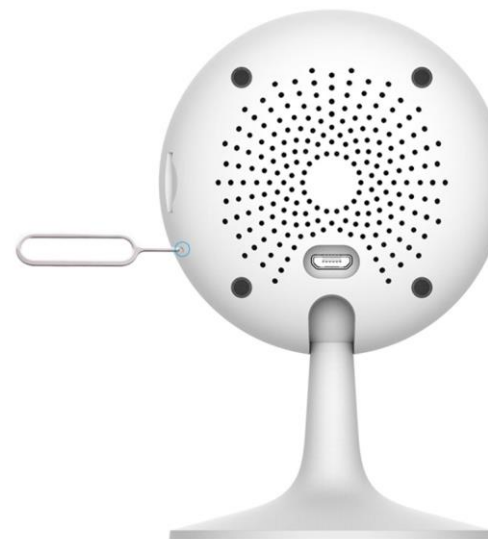
IMI Home Security Camera 108...

Шаг 4. Приложение попросит Вас сбросить настройки камеры. Нажмите клавишу сброса с помощью скрепки для лотка сим-карт до тех пор, пока световой индикатор не начнет мигать желтым светом.

После успешного сброса настроек необходимо подтвердить сброс в приложении, нажав кнопку **«Операция подтверждена»** Вы сможете продолжить подключение устройства.

IMI Home Security Camera

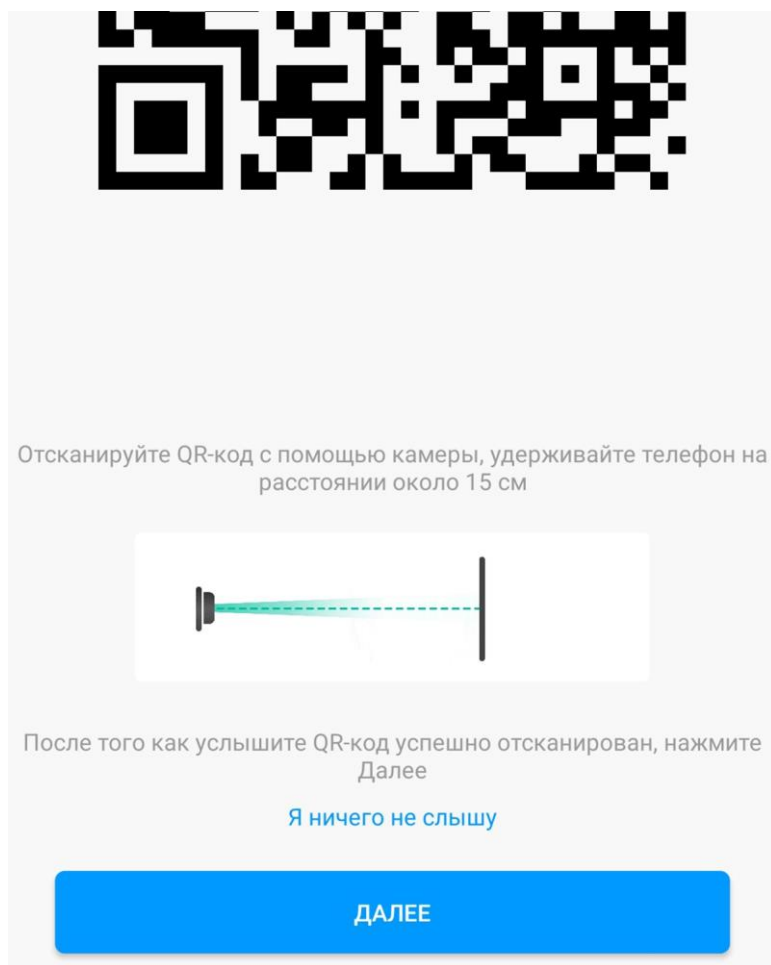
Please insert the needle into the resetting hole in the side of the camera, and hold it for about 3 seconds until the indicator light turns yellow, which is to reset the success



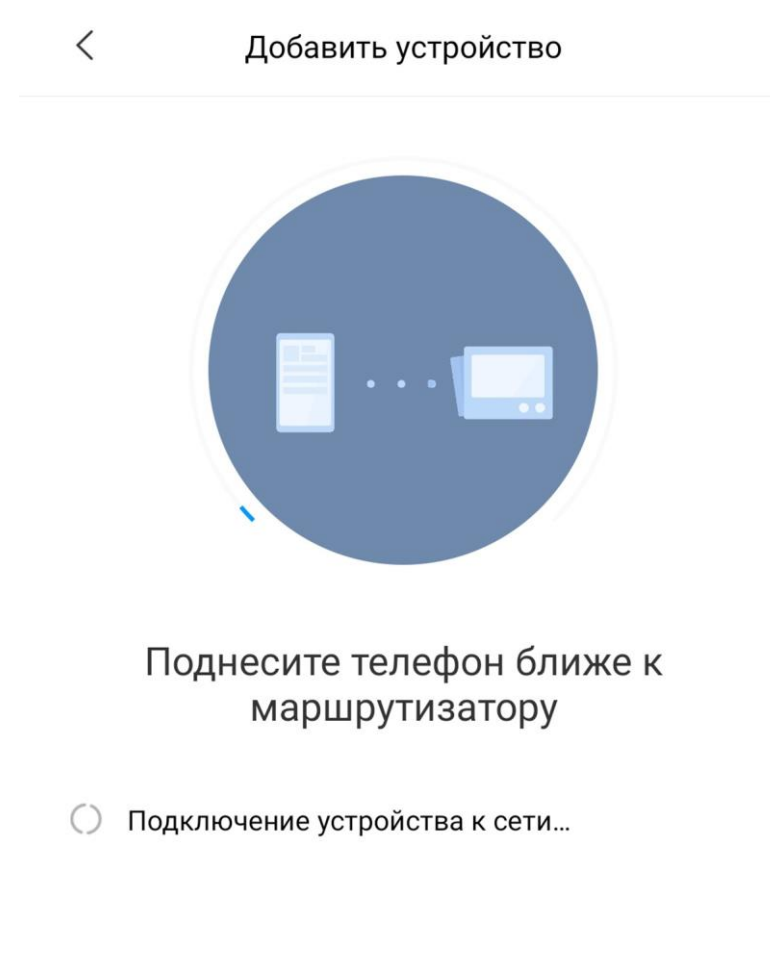
Подождите, пока не услышите голосовое оповещение

ДАЛЕЕ

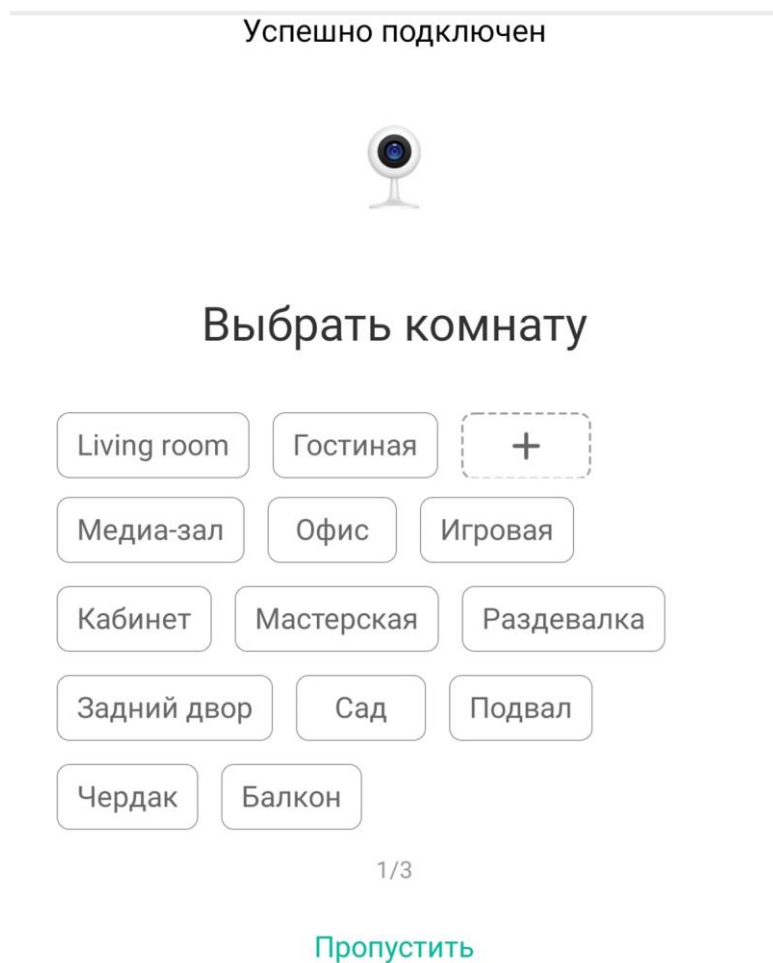
Шаг 5. В следующей вкладке необходимо навести камеру на экран смартфона, на котором будет отображен QR-код. Расстояние между камерой и смартфоном должно составлять около 15 сантиметров.



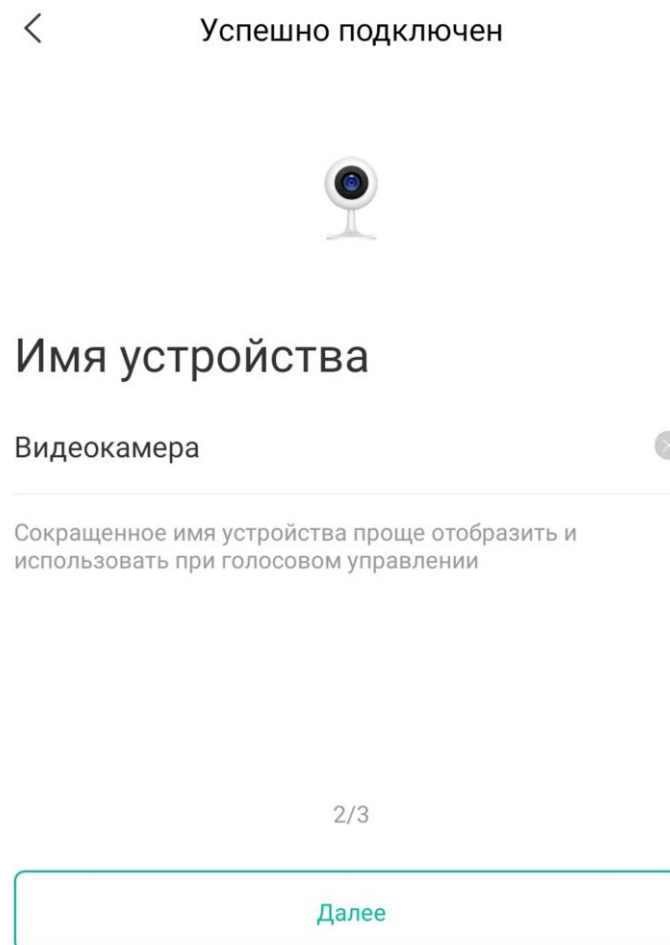
После этого начнется подключение и обновление устройства.



Шаг 6. После успешного подключения устройства Вы можете выбрать его расположение. Расположение устройства при необходимости можно изменить в настройках.



Шаг 7. На следующем шаге Вы можете переименовать устройство.



Шаг 8.Далее приложение предлагает Вам добавить Мi аккаунты для совместного использования устройства. Аккаунты можно будет добавить в настройках после.

Готово

Успешно подключен



Разделить доступ к устройству с



Добавит
ь






3/3

Начало работы

Функционал

На главном экране отображено имя камеры, три точки в правом верхнем углу открывают дополнительные настройки.

Вы можете приближать и отдалять изображение. Для приближения проведите двумя пальцами от центра к краю, для отдаления - от края к центру. Проведите пальцем по экрану, чтобы переместить изображение.

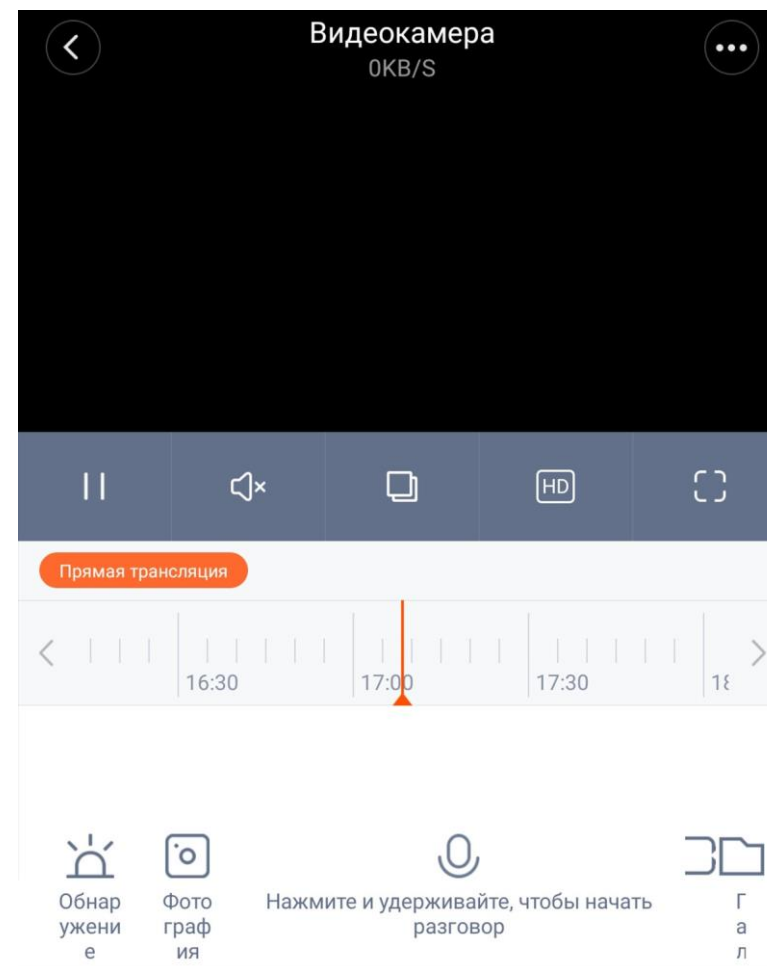
- «  » - пауза/пуск видео;
- «  » - включение/выключение звука;
- «  » - вывод изображение поверх окон;
- «  » - переключение качества видео;
- «  » - развернуть видео во весь экран.

Меню внизу экрана:

«Обнаружение» включение/выключение датчика движения;

«Галерея»- хранилище фото и видео записей;

«Микрофон» запись голосового сообщения.



«Автоматизация»

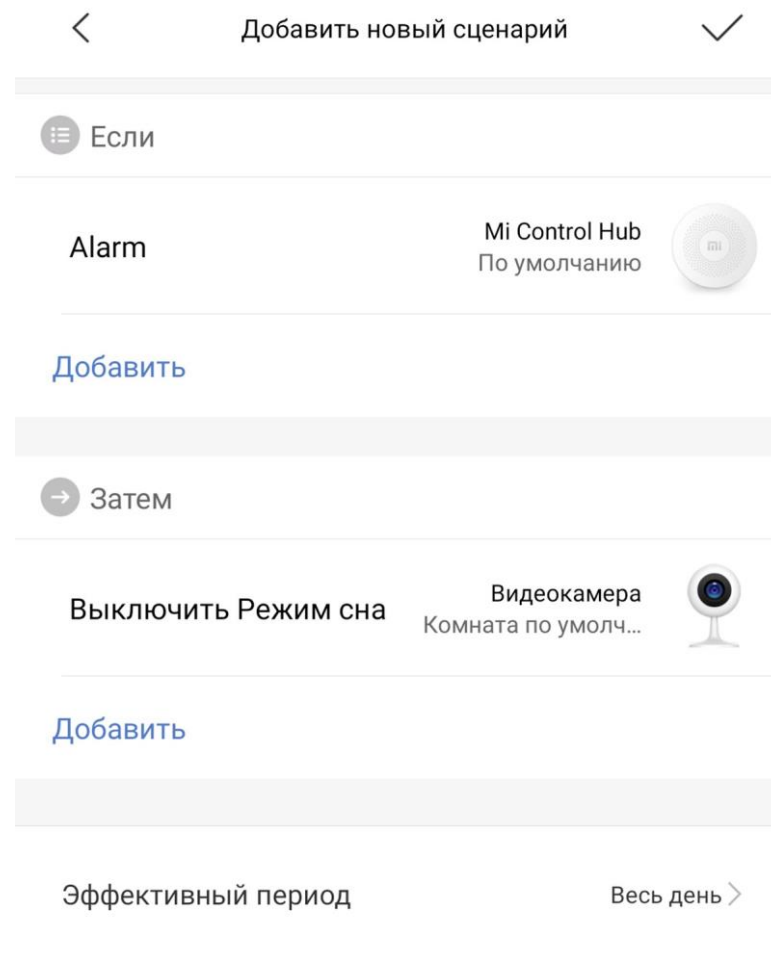
В дополнительных настройках выберите пункт «Автоматизация». Вы попадаете в меню настройки, где в графе «Если» выбираете устройства, срабатывание которых запустит сценарий. В графе «Затем» - что должны сделать те или иные устройства. И в самом низу - в какое время сценарий будет активен.



В сценариях камера доступна как условие "Если" и имеет один вариант срабатывания - "Оповещение", как условие "Затем" - два варианта срабатывания: "Включить режим сна" и "Выключить режим сна"

Например:

- Камера выйдет из режима сна и начнет запись, если хаб активирует тревогу;
- При срабатывании датчика движения, камера может активировать сценарий, оповещающий Вас о угрозе;
- Камера переходит в режим сна, когда Вы возвращаетесь домой.



Дополнительная информация

Если устройство не подключается:

- В настройках Mi Home укажите местоположение «Китай»;
- В настройках домашней Wi-Fi сети смените пароль на буквенно-цифровой вариант (без спецсимволов);
- В настройках DHCP роутера задайте статический IP-адрес для шлюза (MAC-адрес можно узнать, подключившись к Wi-Fi сети шлюза);
- Попробуйте подключить с другого телефона или с другой версии приложения;
- Воспользуйтесь услугами стороннего провайдера, например расшарьте Wi-Fi с телефона;
- Разрешите приложению Mi Home определение местоположения.