



Пользовательская инструкция по подключению устройства
**IP камера Xiaomi (Mi) Mijia IMILAB Home Security
Camera 1080P 360°**
для клиентов интернет-магазина «Румиком»

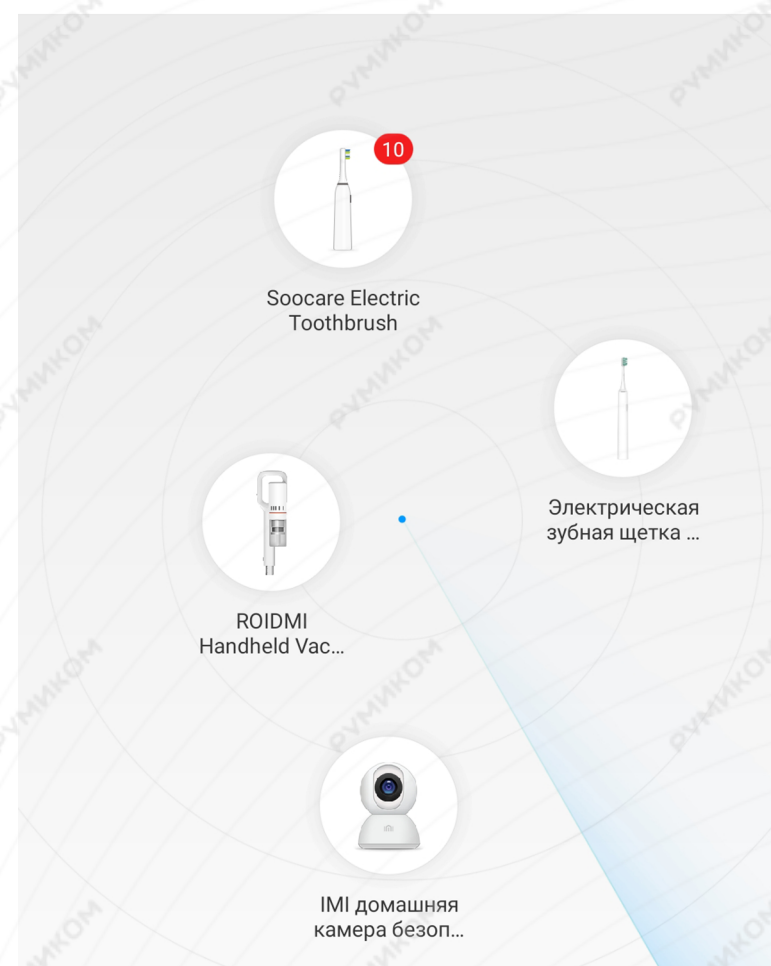
Подключение

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 **«Камера наблюдения Mi Basic 1080P»** во вкладке **«Камера»**.



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»**. Теперь Вы сможете продолжить подключение устройства.

IMI домашняя камера безопасности 1080P (глобальная)

Нажмите и удерживайте кнопку сброса в течение 3 секунд. Если сброс выполнен успешно, индикатор засветится желтым



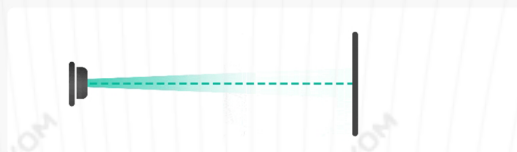
✓ Подождите, пока не услышите голосовое оповещение

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.



Отсканируйте QR-код с помощью камеры, удерживайте телефон на расстоянии около 15 см



После того как услышите QR-код успешно отсканирован, нажмите Далее

Я ничего не слышу

ДАЛЕЕ

После этого начнется подключение и обновление устройства.



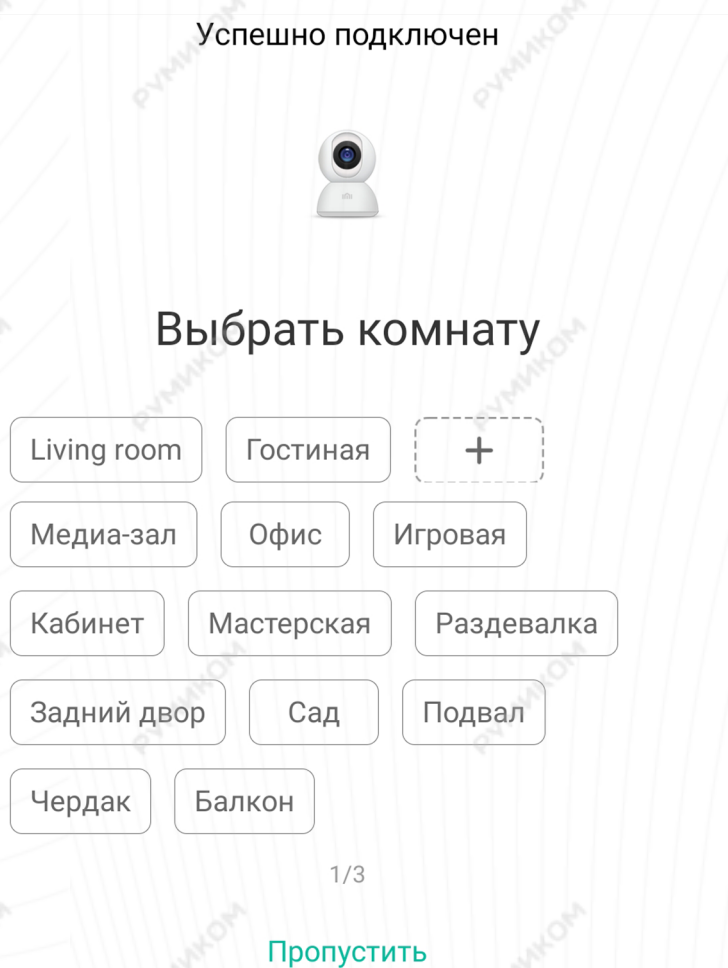
Добавить устройство



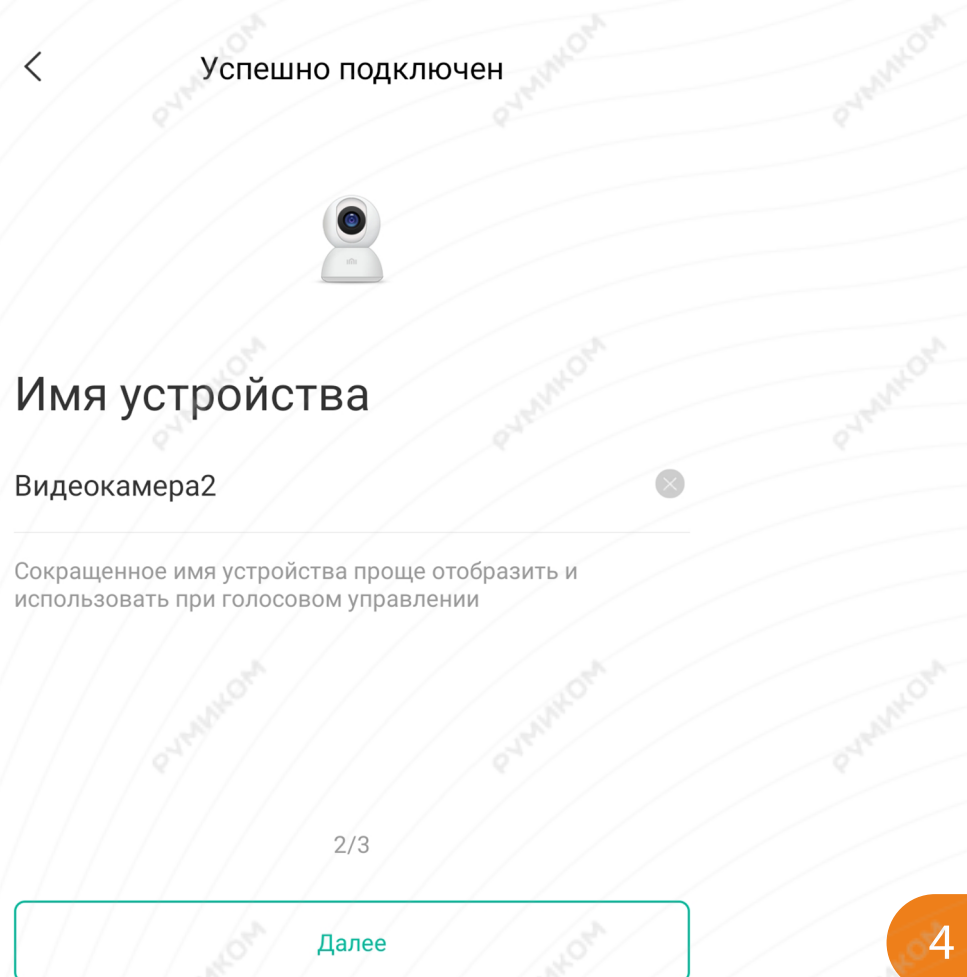
Поднесите телефон ближе к маршрутизатору

Подключение устройства к сети...

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 после настройки камеры.

Готово

Успешно подключен



Разделить доступ к устройству с



Добавить

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.


«» - включение/выключение звука;

«» - скриншот экрана;

«» - запись видео;

«» - переключение качества видео;

«» - развернуть видео во весь экран.

«» - управление камерой.

Меню внизу экрана:

«**Домашнее наблюдение**» -

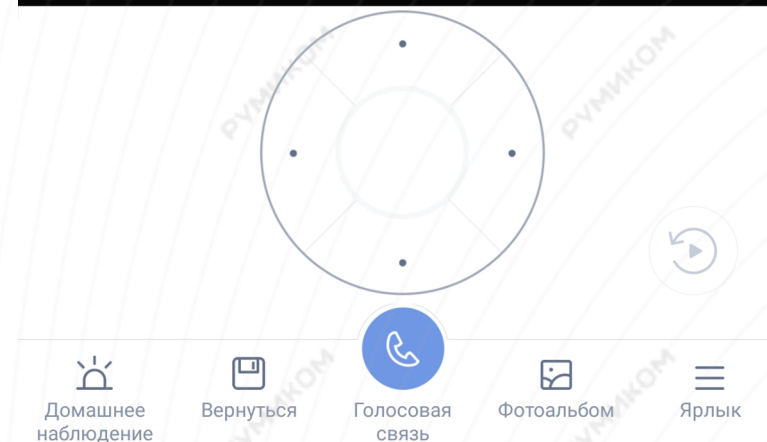
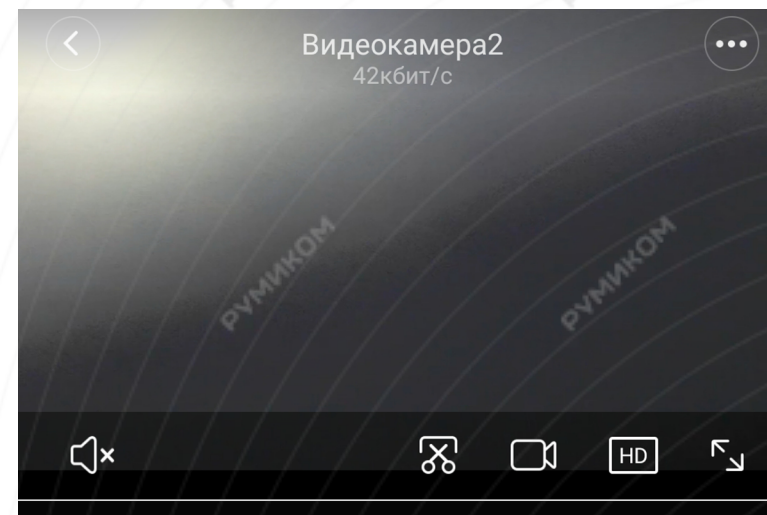
включение/выключение датчика движения;

«**Вернуться**» - просмотр записей видеокamеры;

«**Голосовая связь**» - записать голосовое сообщение;

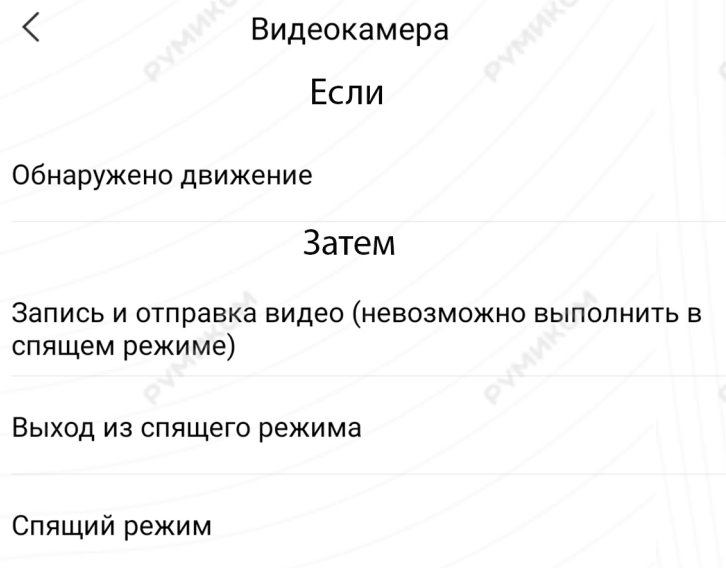
«**Фотоальбом**» - хранилище скриншотов;

«**Ярлык**» - дополнительные функции.



«Автоматизация»

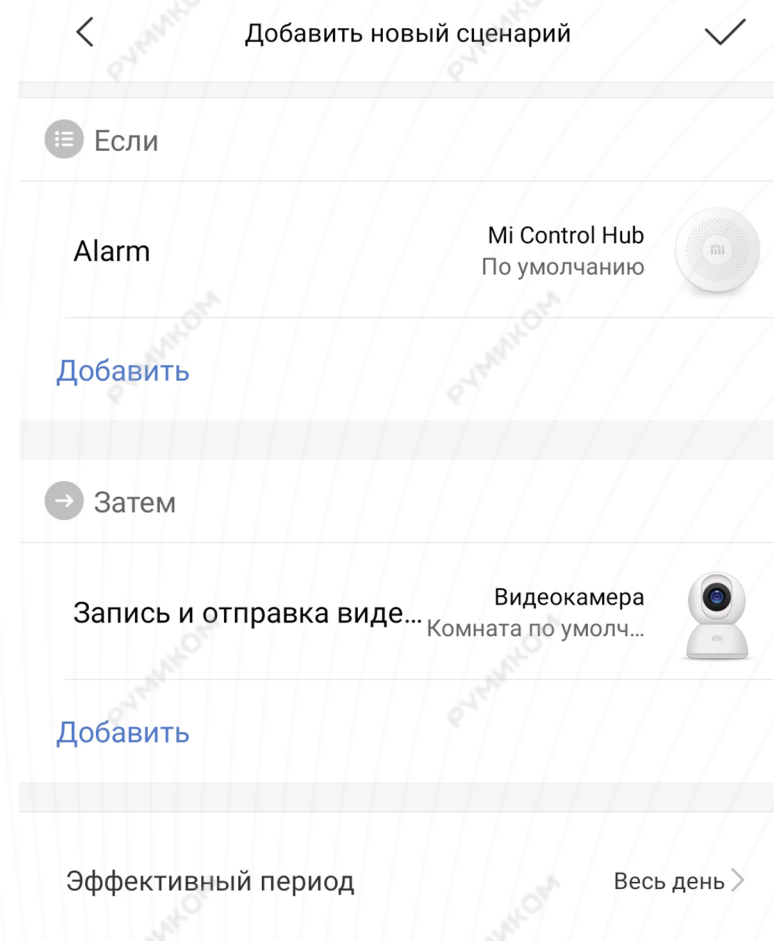
В дополнительных настройках выберите пункт **«Автоматизация»**. Вы попадаете в меню настройки, где в графе **«Если»** выберите устройства, срабатывание которых запустит сценарий. В графе **«Затем»** - что должны сделать те или иные устройства. И в самом низу - в какое время сценарий будет активен.



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 об 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.