

Руководство по добавлению устройства в приложение «Smart Life» (Android/iOS)

В руководстве описывается процедуры, которые надо выполнить, чтобы активировать функцию переадресации вызова на мобильные устройства: установка Приложения, регистрация аккаунта и подключение устройства к смартфону.

1. Установка приложения

Скачайте и установите приложение **Smart Life** для ANDROID или iOS из Play Market для устройств на базе ОС Android или в App Store для устройств с iOS.

2. Регистрация аккаунта

Запустите приложение **Smart Life** и зарегистрируйте новый или используйте существующий аккаунт (если регистрировали ранее) для работы с монитором видеодомофона. Для регистрации укажите страну и адрес электронной почты, к которому будет привязан аккаунт. В процессе регистрации необходимо согласиться с пользовательским соглашением. После этого на указанную электронную почту будет выслан шестизначный цифровой код (ожидание кода может занимать от 2 до 30 минут). Его нужно ввести в приложении для подтверждения регистрации. Далее система предложит ввести свой пароль для последующего доступа к зарегистрированному аккаунту.

ВНИМАНИЕ!

1. Необходимо правильно указать страну, в которой предполагается использовать устройство.
2. Для работы приложения необходимо дать все разрешения в настройках смартфона.

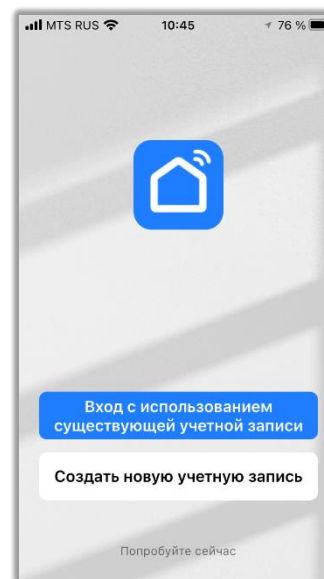


Рис. 1

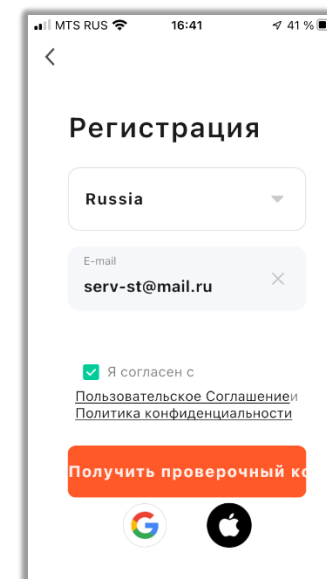


Рис. 2

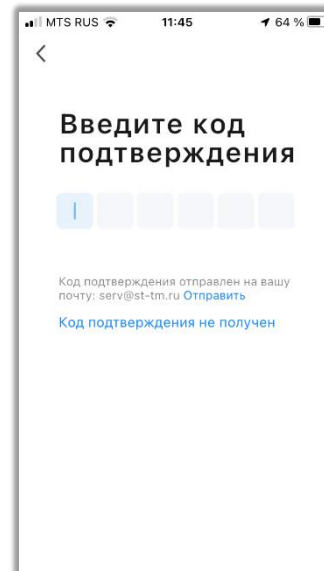


Рис. 3

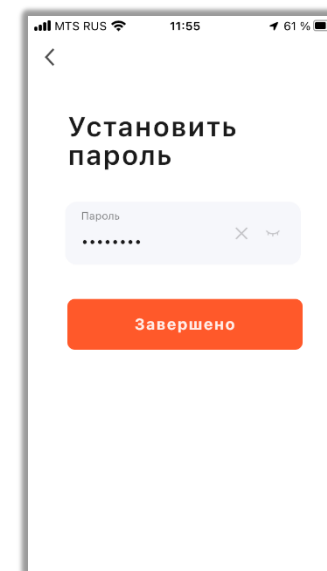


Рис. 4

3. Добавление устройства

- **Режим EZ** - «Режим умного подключения» полностью автоматическое подключение к Wi-Fi сети.
- **Режим AP** - «Режим точки доступа» беспроводное подключение к Wi-Fi сети.

3.1 Подключение в Режиме EZ

Шаг 1

Для активации Режима EZ на мониторе зайдите в меню **Система**. Далее, выберите подменю **Сеть**. В данном меню убедитесь, что выбран тип подключения Режим EZ, нажмите выход, если появится запрос на перезагрузку устройства подтвердите её. После перезагрузки будет активировано подключение в Режиме EZ.

ВНИМАНИЕ!

Если пункт меню **Режима EZ** не активен, это означает что монитор видеодомофона уже добавлен к какому-то аккаунту.



Рис. 5



Рис. 6

Шаг 2

Откройте приложение **Smart Life** на смартфоне и авторизуйтесь под своим аккаунтом. Для добавления устройства нажмите кнопку **«добавить устройство»** в центре экрана или иконку в правом верхнем углу.

Шаг 3

Выберите раздел **Видеонаблюдение** и тип устройства **Умный дверной звонок**.

Шаг 4

В правом верхнем углу из всплывающего меню выберите **Режим Wi-Fi** нажмите кнопку **Далее** и выберите **Режим EZ**.

ВНИМАНИЕ!

1. Монитор видеодомофона поддерживает работу с Wi-Fi сетями, функционирующими **только** на частоте **2.4 ГГц**.
2. Подключение монитора видеодомофона к сети интернет возможна только в том случае если на вашем роутере включен DHCP сервер.

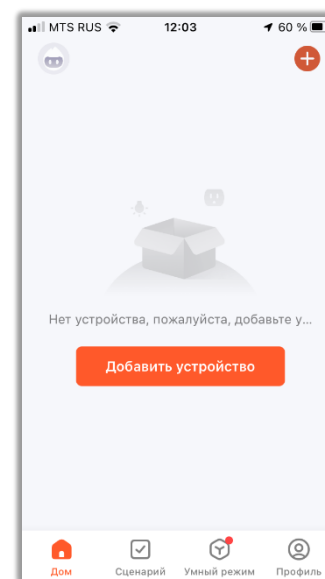


Рис. 7

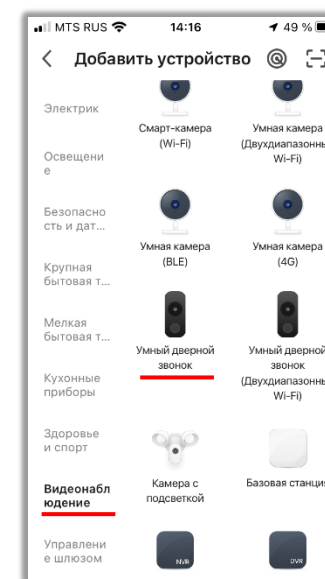


Рис. 8

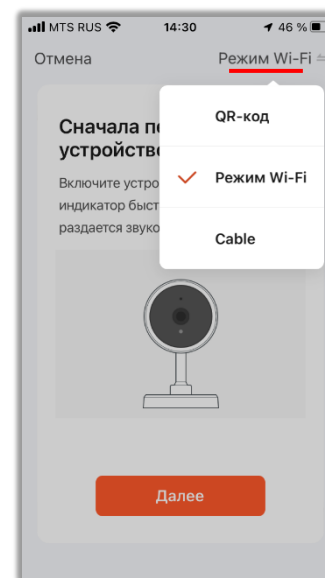


Рис. 9

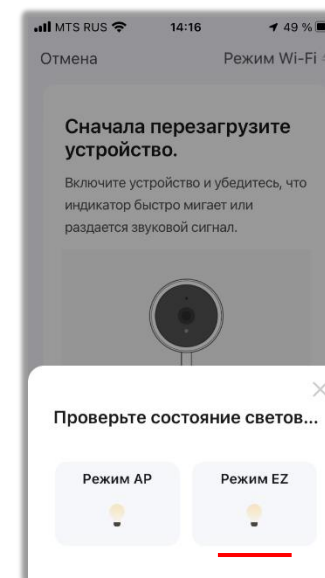


Рис. 10

Шаг 5

Выберите сеть **Wi-Fi**, к которой планируется подключить монитор видеодомофона. После выбора сети введите пароль для подключения к ней и нажмите кнопку **Далее**.

Шаг 6

На экране появится статус процесса подключения и время до завершения процедуры. Дождитесь завершения процесса подключения и не прерывайте его.

Шаг 7

При успешном подключении отобразится сообщение **Устройство успешно добавлено**, выберите пункт **Завершить**.

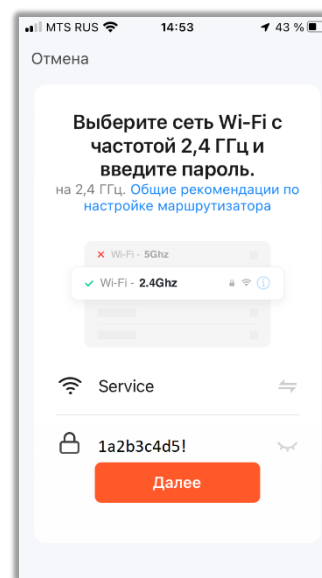


Рис. 11

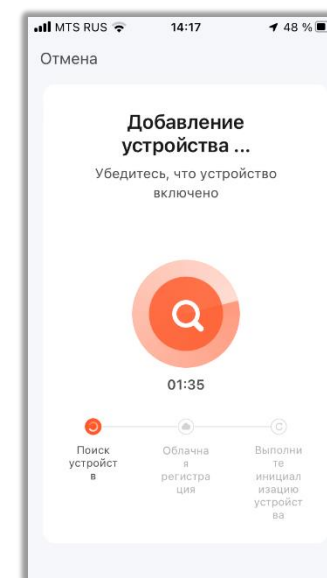


Рис. 12

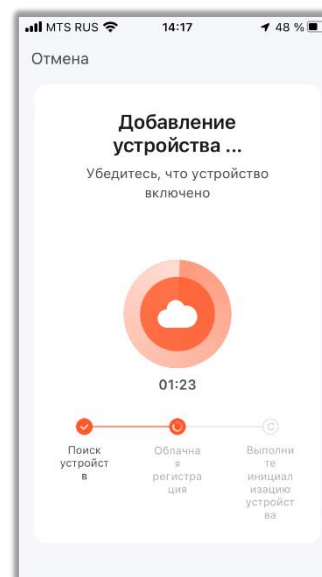


Рис. 13

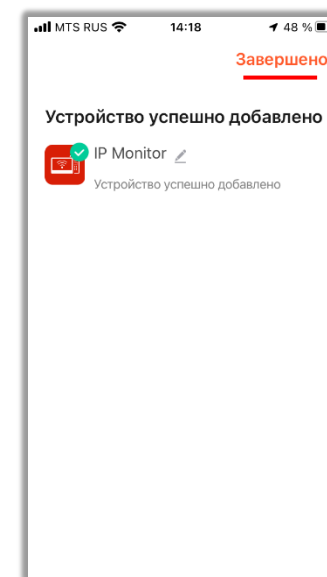


Рис. 14

3.2 Подключение в Режиме AP

Шаг 1

Для активации **Режима AP** на мониторе зайдите в меню **Система**. Далее, выберите подменю **Сеть**. В данном меню убедитесь, что выбран тип подключения **Режим AP**, нажмите выход, если появится запрос на перезагрузку устройства подтвердите её. После перезагрузки будет активировано подключение в **Режиме AP**.



Рис. 15



Рис. 16

ВНИМАНИЕ!

Если пункт меню **Режима AP** не активен, это означает что монитор видеодомофона уже добавлен к какому-то аккаунту.

Шаг 2

Откройте приложение **Smart Life** на смартфоне и авторизуйтесь под своим аккаунтом. Для добавления устройства нажмите кнопку «**добавить устройство**» в центре экрана или иконку в правом верхнем углу.

Шаг 3

Выберите раздел **Видеонаблюдение** и тип устройства **Умный дверной звонок**.

Шаг 4

В правом верхнем углу из всплывающего меню выберите **Режим Wi-Fi** нажмите кнопку **Далее** и выберите **Режим AP**.

ВНИМАНИЕ!

1. Монитор видеодомофона поддерживает работу с Wi-Fi сетями, функционирующими **только** на частоте **2.4 ГГц**.
2. Подключение монитора видеодомофона к сети интернет возможна только в том случае если на вашем роутере включен DHCP сервер.

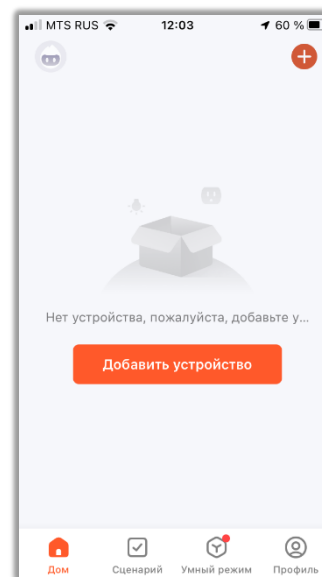


Рис. 17

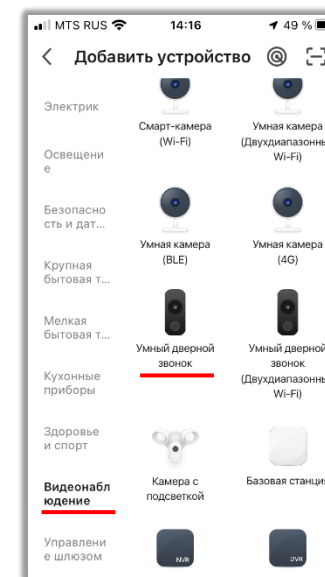


Рис. 18



Рис. 19

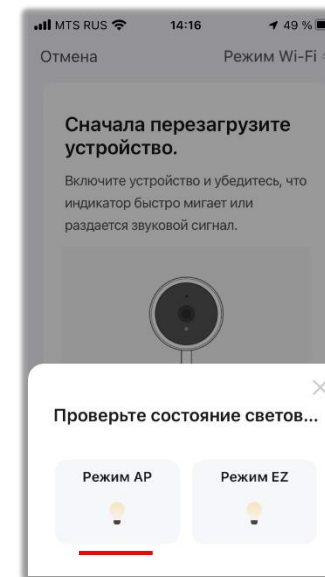


Рис. 20

Шаг 5

Выберите сеть **Wi-Fi**, к которой планируется подключить монитор видеодомофона. После выбора сети введите пароль для подключения к ней и нажмите кнопку **Далее**.

Шаг 6

Далее необходимо переключить смартфон на Wi-Fi точку доступа монитора. После нажатия кнопки **перейти к подключению** откроется список доступных Wi-Fi сетей доступных для вашего смартфона. Подключитесь к точке доступа SmartLife-XXXXXX, используйте пароль **12345678** для подключения к сети SmartLife-XXXXXX. После подключения вернитесь в приложение **Smart Life**.

Шаг 7

На экране появится статус процесса подключения и время до завершения процедуры. Дождитесь завершения процесса подключения и не прерывайте его.

Шаг 8

При успешном подключении отобразится сообщение **Устройство успешно добавлено**, выберите пункт **Завершить**.

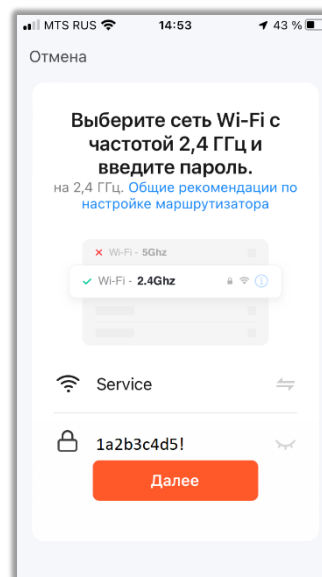


Рис. 21

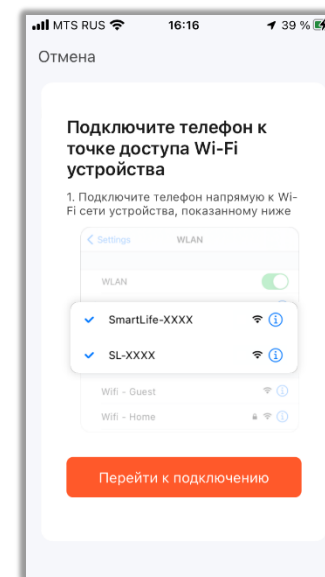


Рис. 22

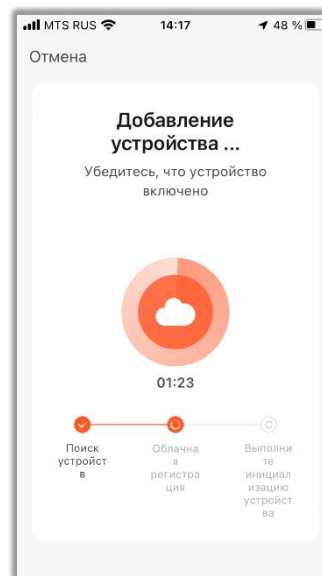


Рис. 23

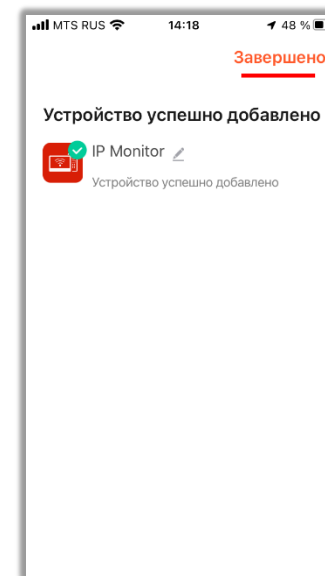


Рис. 24

4. Работа в приложении Smart Life

После добавления монитора видеодомофона в приложение **Smart Life** станет доступным следующий функционал:

- Прием вызова с панелей
- Двусторонняя связь
- Открытие замков
- Отображение видео в реальном времени
- Воспроизведение видео с SD карты
- Ручная запись фото и видео на смартфон
- Удаленная настройка некоторых функций

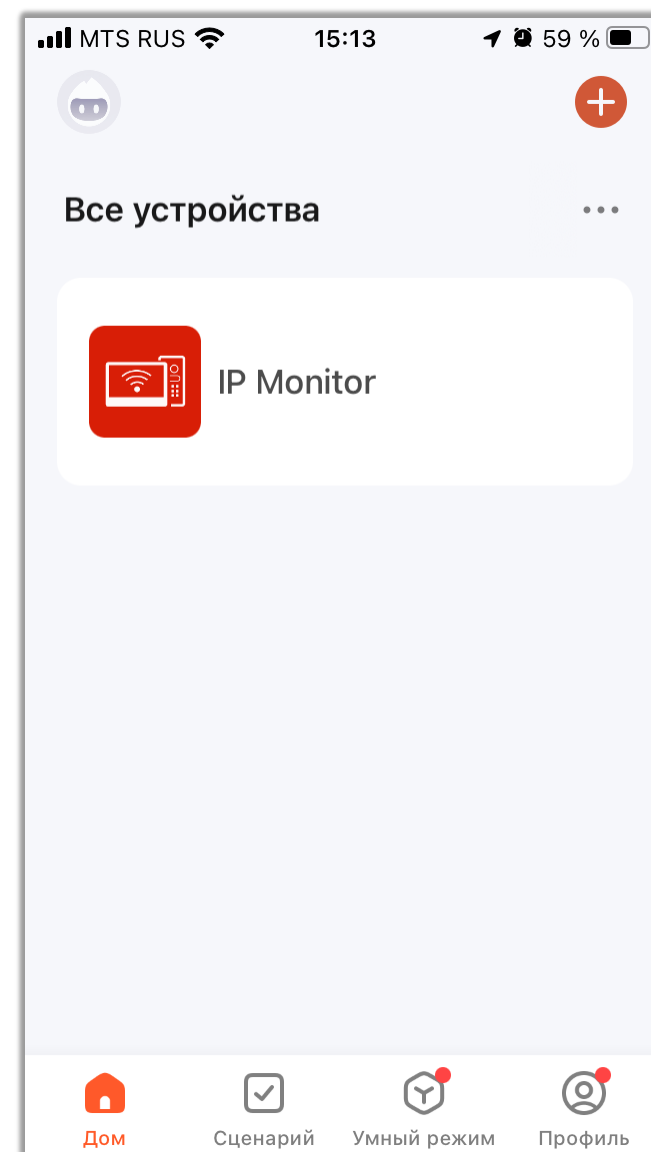


Рис. 25

4.1. Прием вызовов и уведомлений

При поступлении вызова или уведомления на экране смартфона появится PUSH-уведомление и будет звучать мелодия. Для ответа нужно открыть PUSH-уведомление. После этого появится экран с видео и кнопками управления.

ВНИМАНИЕ!

1 Для корректной работы Приложения необходимо дать все разрешения в настройках смартфона. 2. Для получения вызовов или уведомлений Приложение, как минимум, должно работать в фоновом режиме. 3. Для проигрывания мелодии вызова смартфон не должен находиться в беззвучном режиме.

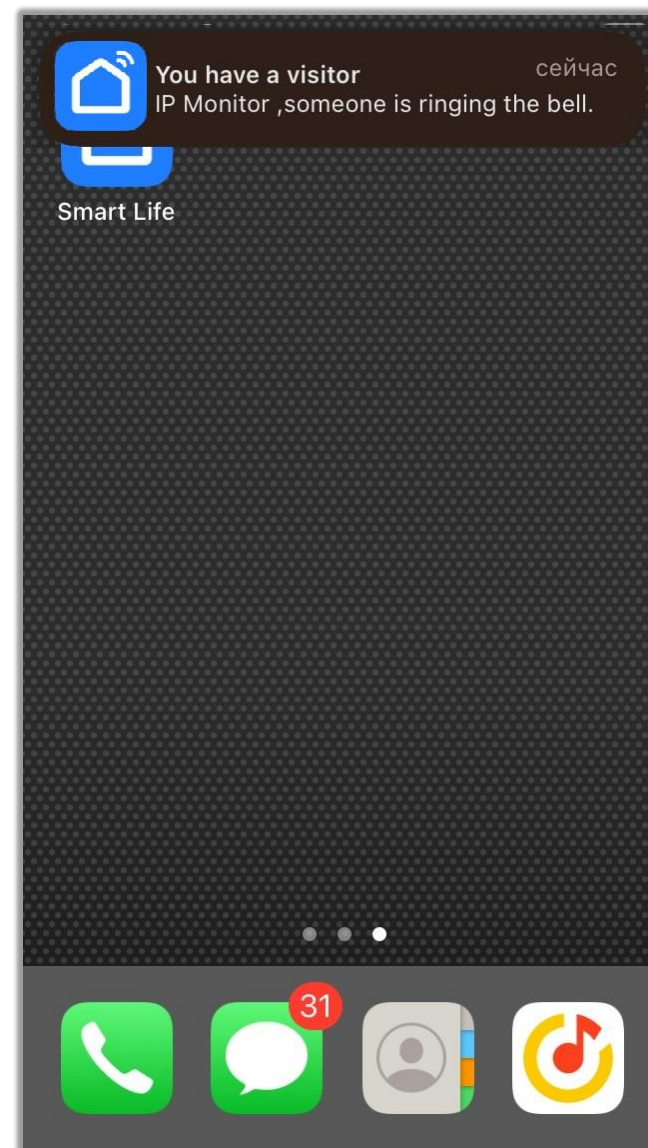


Рис. 26

4.2. Меню приложения Smart Life

Меню становится доступным после приема вызова или при мониторинге. Для перехода в меню **Воспроизведение** и **Галерея** необходимо пролистнуть экран с функциональными иконками вверх.

Описание элементов главного меню:

- 1 Возврата к списку устройств
- 2 Меню настроек устройства
- 3 Активация микрофона вызывной панели (Подслушивание)
- 4 Полноэкранный режим
- 5 Сохранения скриншота в памяти смартфона
- 6 Активация двусторонней связи (Начать разговор)
- 7 Запись видео в память смартфона
- 8 Открытие замка
- 9 Переключения на другую вызывную панель или видеокамеру
- 10 Открытие ворот
- 11 Переход в меню воспроизведения видео, которое хранится на карте памяти в мониторе видеодомофона
- 12 Переход в галерею для просмотра записанных вручную фото и видеофайлов, хранящихся в памяти смартфона (только для смартфонов на Android)
- 13 Дополнительные, платные услуги хранения видео и фото (только для смартфонов на iOS)

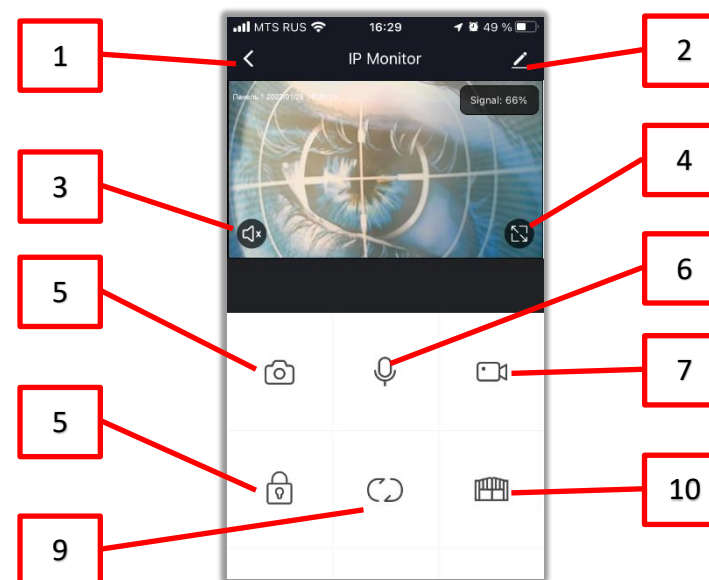


Рис. 27

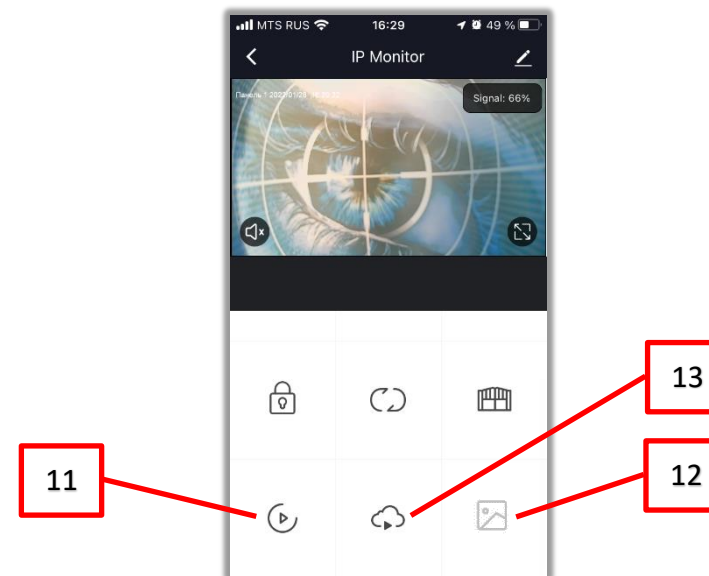


Рис. 28

5. Настройка приложения Smart Life

По вопросам настройки приложения, а также возникших вопросах в процессе его эксплуатации обращайтесь в техническую поддержку разработчика программного продукта «Smart Life» по адресу <https://www.tuya.com/>