

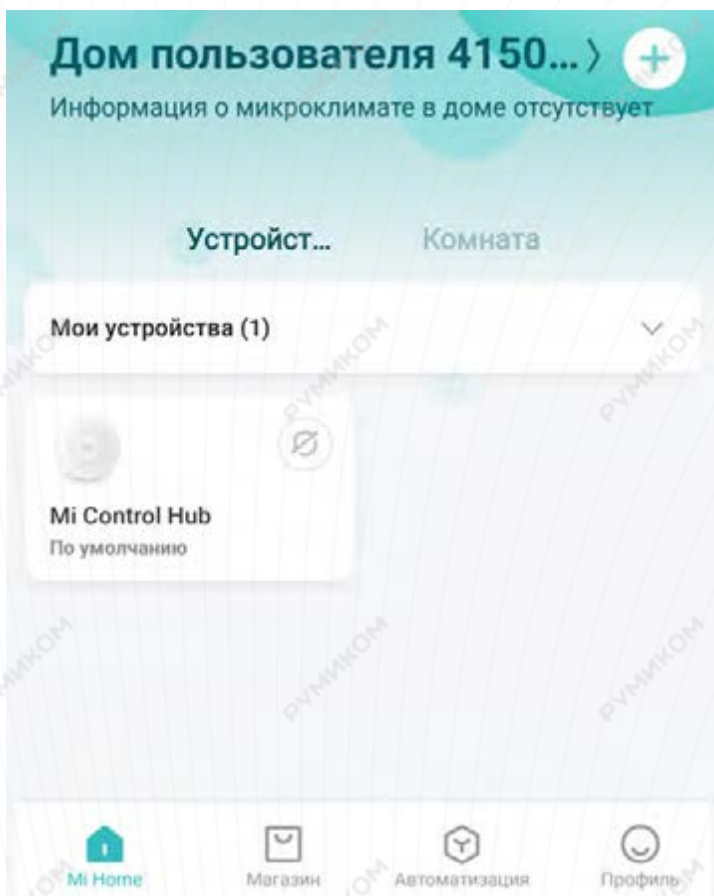


Пользовательская инструкция по подключению устройства
Умный выключатель Xiaomi Aqara Smart Switch
(двойной, без нулевой линии, QBKG03LM)
для клиентов интернет-магазина «Румиком»

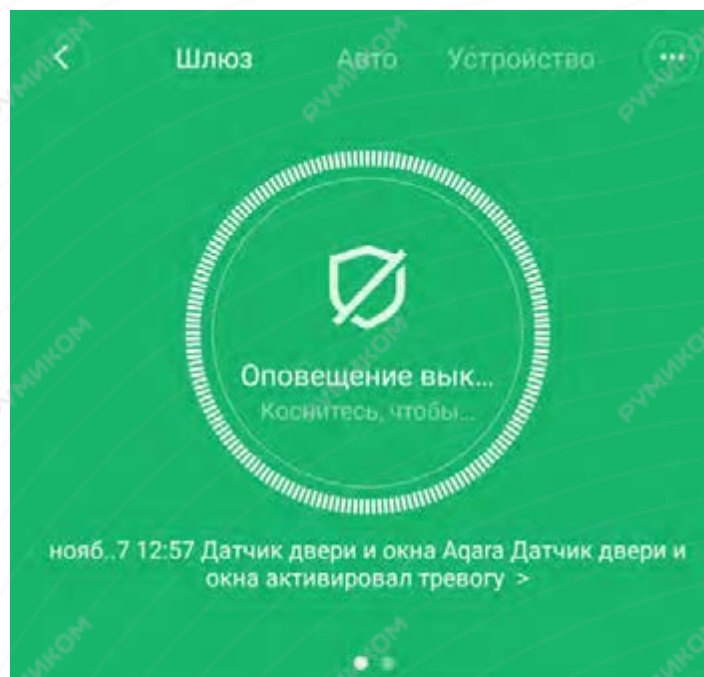
Подключение

Для подключения выключателя к телефону Вам потребуется приложение Mi Home, доступное для скачивания в Play Market и App Store. А также блок управления умным домом – Шлюз.

Шаг 1. Запустите приложение Mi Home и зайдите в Ваш Хаб.



Шаг 2. В верхнем меню выберите вкладку «Устройство».



Дочернее устройство отсутствует Чтобы добавить его, перейдите на страницу [устройства](#)

Шаг 3. Внизу экрана нажать на «+».



Шаг 4. Среди списка устройств найти и выбрать «Aqara Wall Switch D1 (No Neutral, Double Switch)».



Шаг 5. Для подключения выключателя необходимо зажать клавишу в течение 5 секунд, до тех пор, пока световой индикатор не мигнет 3 раза подряд и Хаб не подаст голосовую команду. На выполнение данных действий Вам будет отведено 30 секунд.

Aqara Wall Switch D1 (No Neutral, Double Rocker)

Please press and hold the button for 5 sec, until blue light quickly blinks and then release



Устройство подключено.

< Добавить устройство

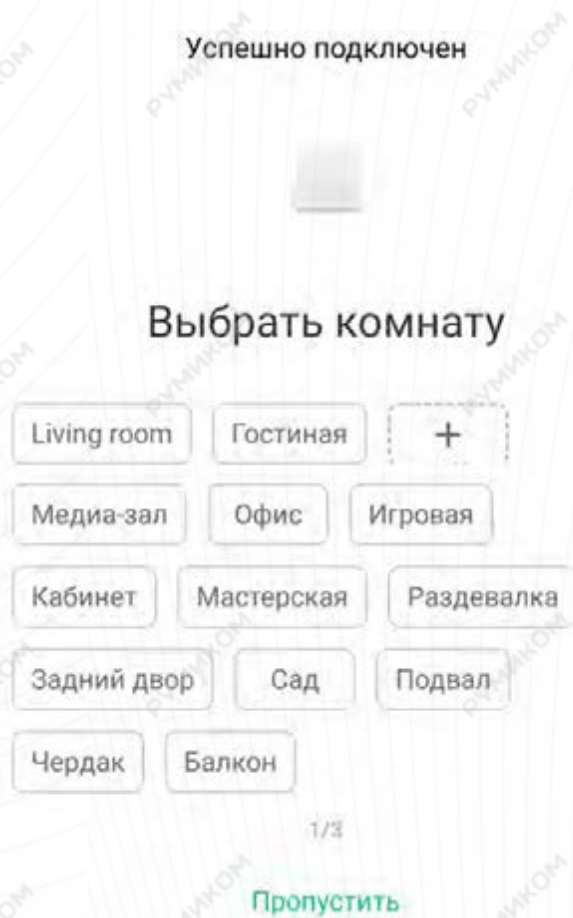


Устройство добавлено

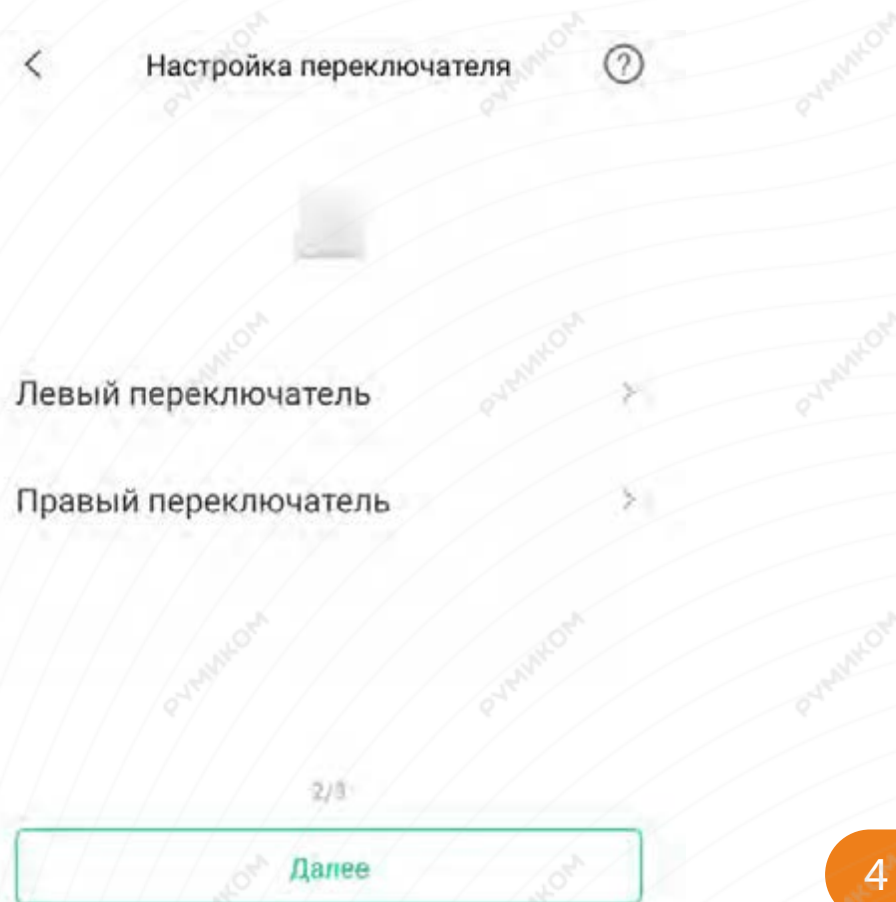
- ✓ Устройство связано
- ✓ Расширение инициализировано

ГОТОВО (3)

Шаг 6. На следующем этапе Вы можете выбрать расположение устройства.

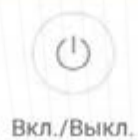
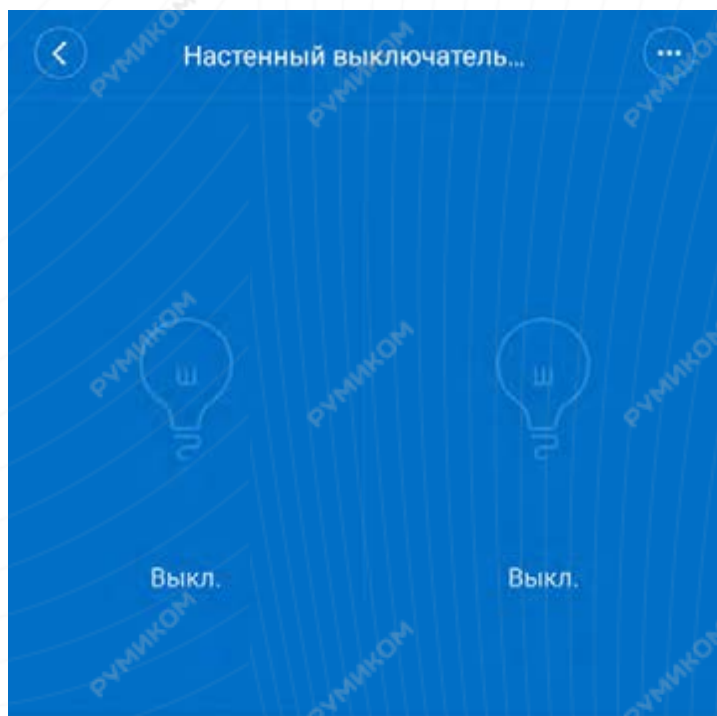


Шаг 7. Выберите имя устройства.



Функционал

На главном экране можно дистанционно включить/выключить переключатели. Три точки в правом верхнем углу открывают дополнительные настройки.



Дополнительные настройки:

«Дополнительные функции» - можно установить значок замены и установить таймеры включения/выключения переключателя;

«Журнал» - дата и время срабатывания выключателей;

«Автоматизация» - создание сценариев.

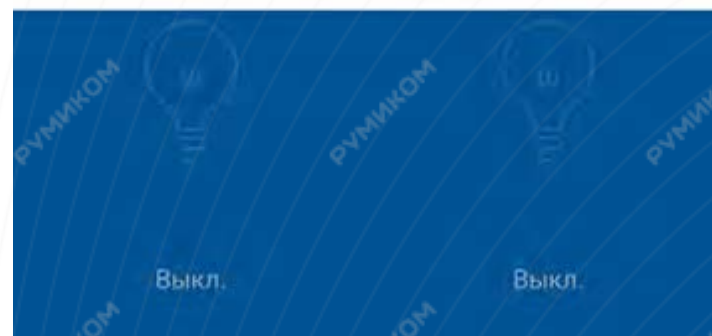
Дополнительные функции

Журнал

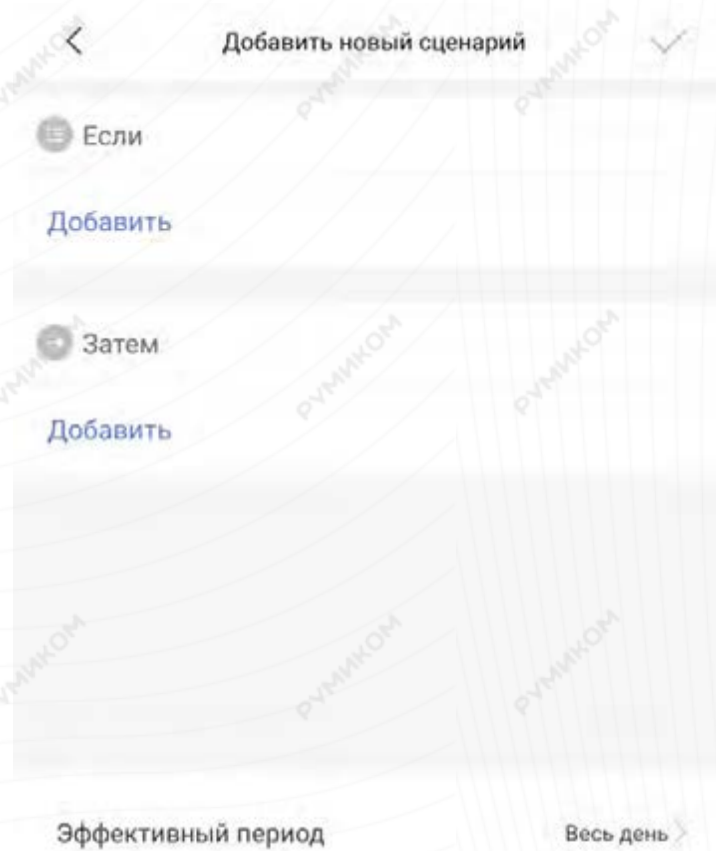
Автоматизация

Общие настройки

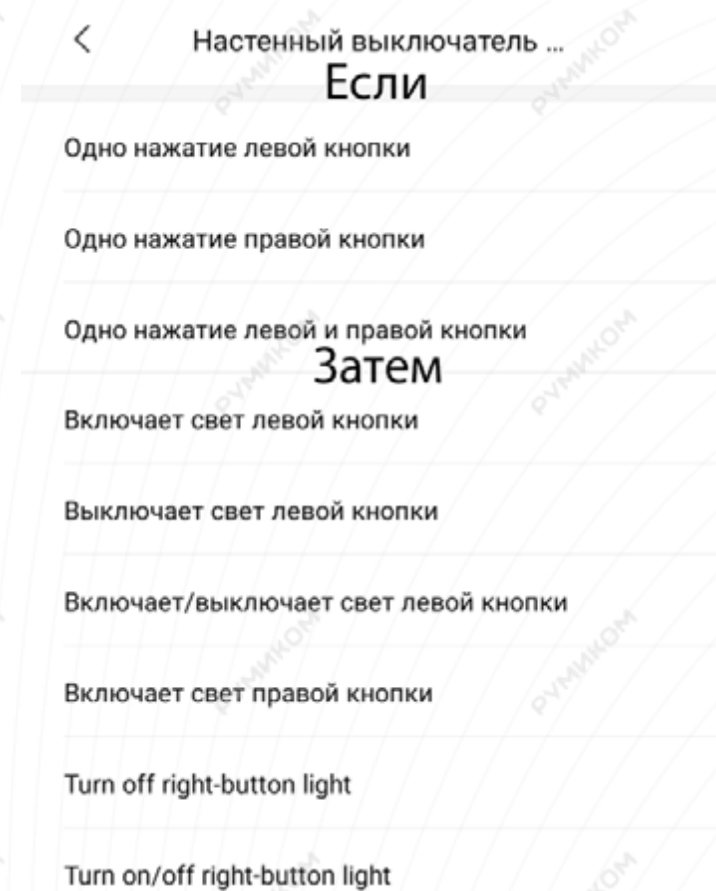
Справка



Добавление новых сценариев происходит следующим образом. Вы попадаете в меню настройки, где в графе **«Если»** выбираете устройства, срабатывание которых запустит сценарий. В графе **«Затем»** необходимо выбрать, что должны сделать те или иные устройства. И в самом низу - в какое время сценарий будет активен.



В сценариях датчик доступен как условие **«Если»** и **«Затем»**.



Примеры автоматизации

На данном примере мы видим, что при переходе хаба в ночной режим выключится свет.



Вариантов автоматизации огромное множество. Например:

- Выбрав одинарное нажатие, можно настроить включение или выключение осветительных приборов в доме;
- При отсутствии движения в течение 10 минут запустится сценарий, который выключает осветительные приборы в комнате;
- Выключатель позволяет запустить различные сценарии и избавляет от необходимости запускать приложение для их активации.