

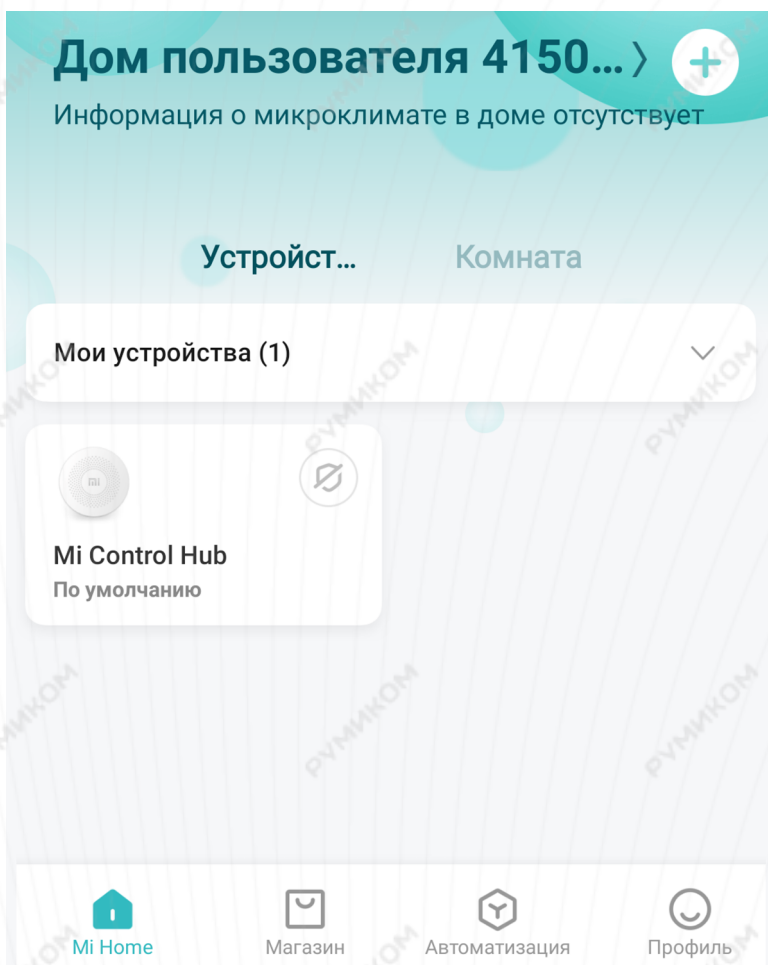


Пользовательская инструкция по подключению устройства  
**Умный выключатель Xiaomi Aqara Smart Switch  
(двойной, без нулевой линии, QBKG03LM)**  
для клиентов интернет-магазина «Румиком»

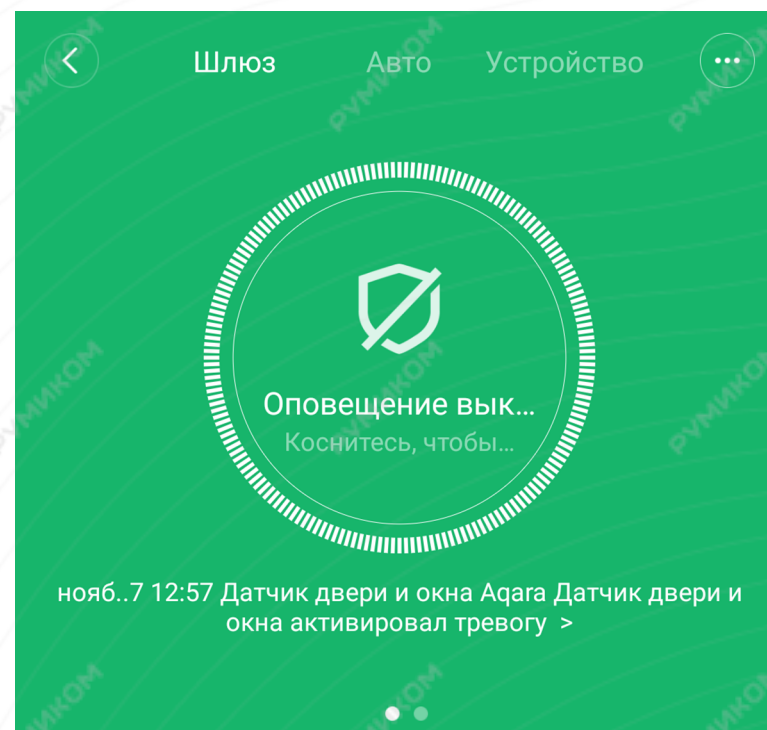
## Подключение

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.

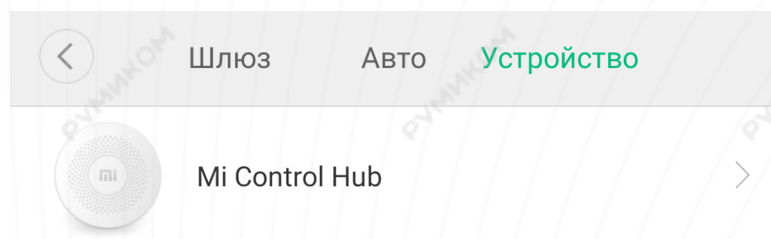


**Шаг 2.** В верхнем меню выберите вкладку «Устройство».



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

**Шаг 3.** Внизу экрана нажать на «+».



Не удалось добавить дочернее устройство

**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



21s

Устройство подключено.



Добавить устройство




Устройство добавлено

- ✓ Устройство связано
- ✓ Расширение инициализировано

ГОТОВО (3)

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

Успешно подключен



Выбрать комнату


Living room	Гостиная	+
Медиа-зал	Офис	Игровая
Кабинет	Мастерская	Раздевалка
Задний двор	Сад	Подвал
Чердак	Балкон	

1/3

Пропустить

**Шаг 7.** Выберите имя устройства.

< Настройка переключателя ?




---

Левый переключатель >

---

Правый переключатель >

---

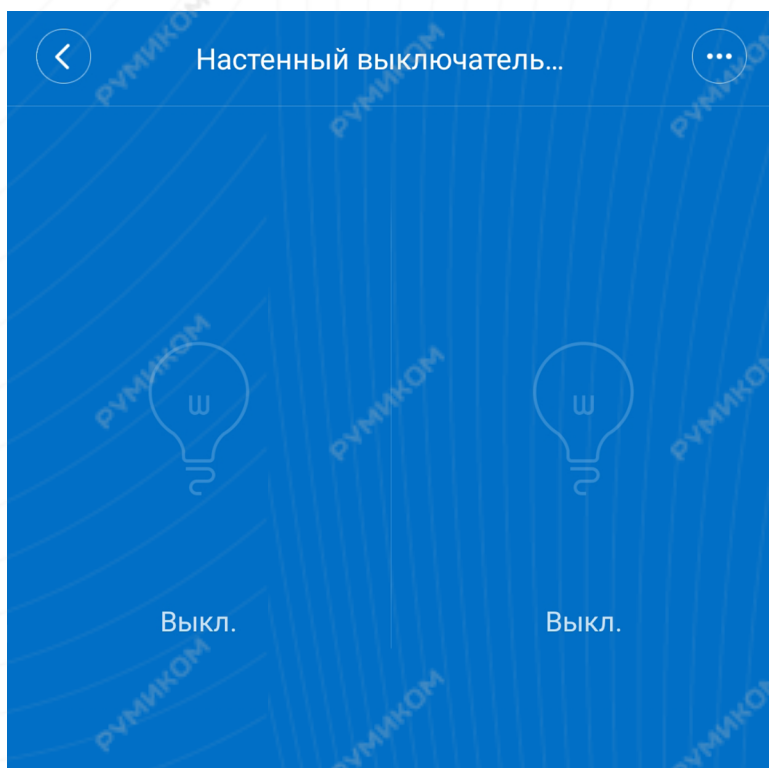
2/3

Далее



## Функционал

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

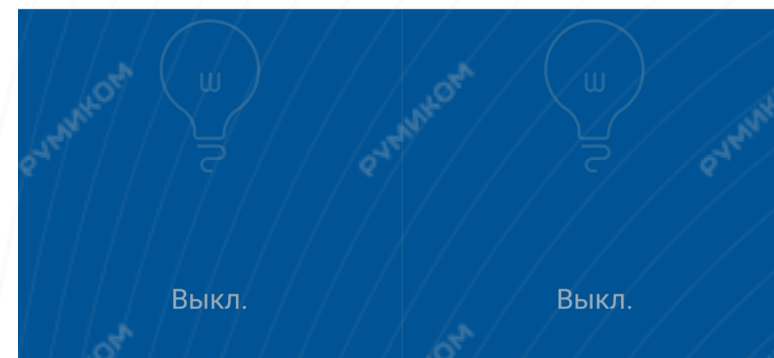
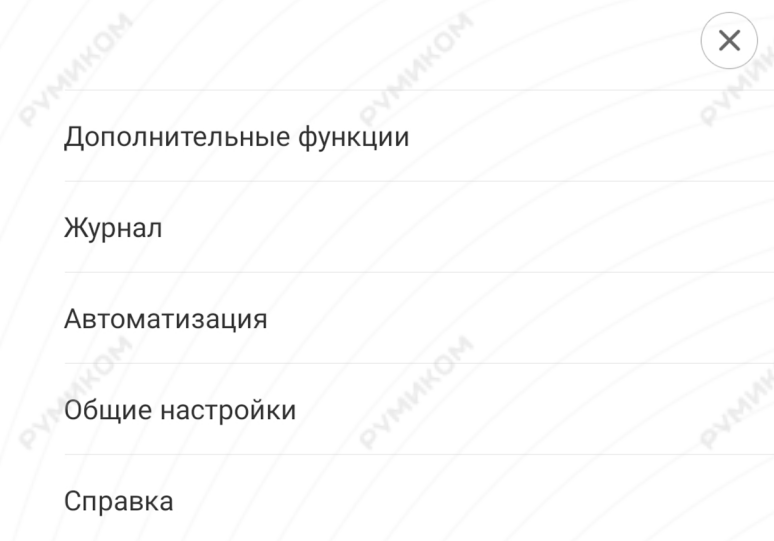


## Дополнительные настройки:

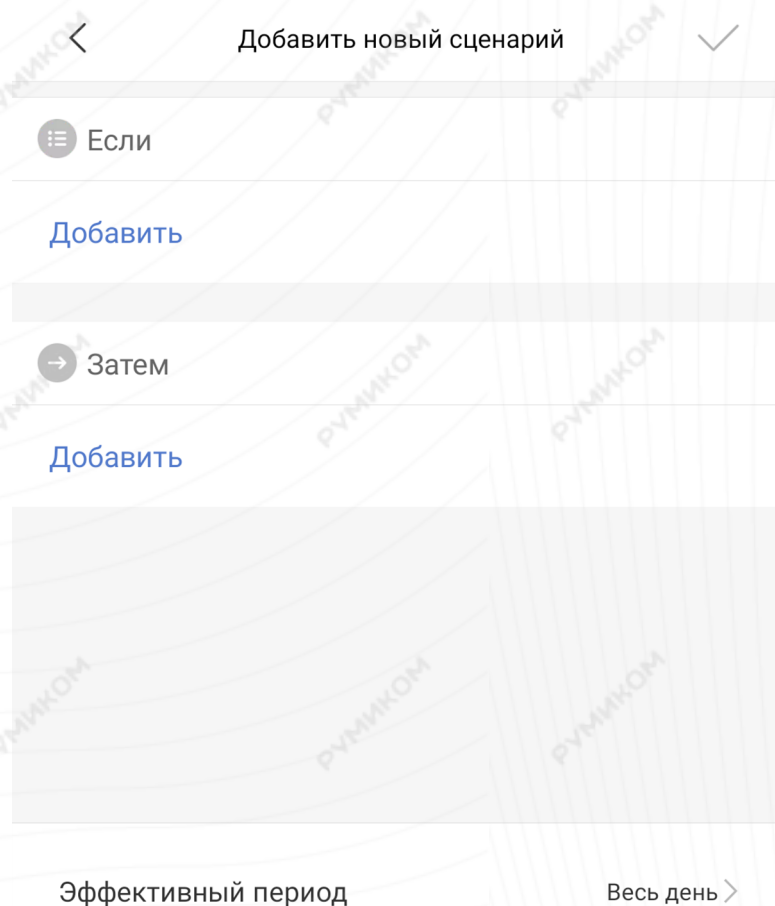
«Дополнительные функции» - можно установить значок замены и установить таймеры включения/выключения переключателя;

«Журнал» - дата и время срабатывания выключателей;

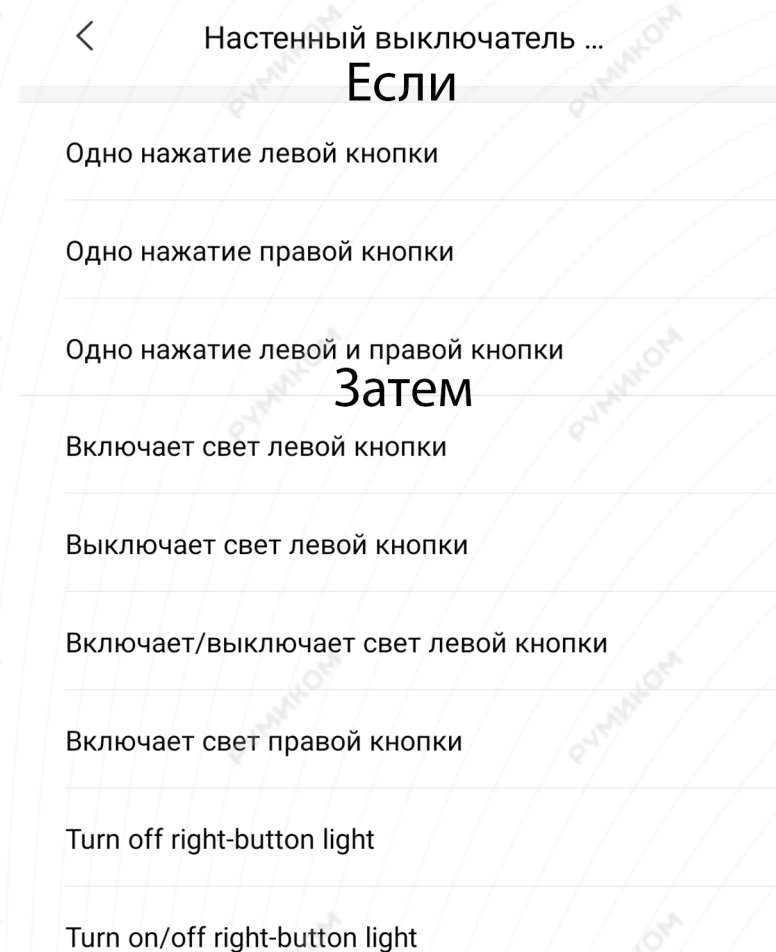
«Автоматизация» - создание сценариев.



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.

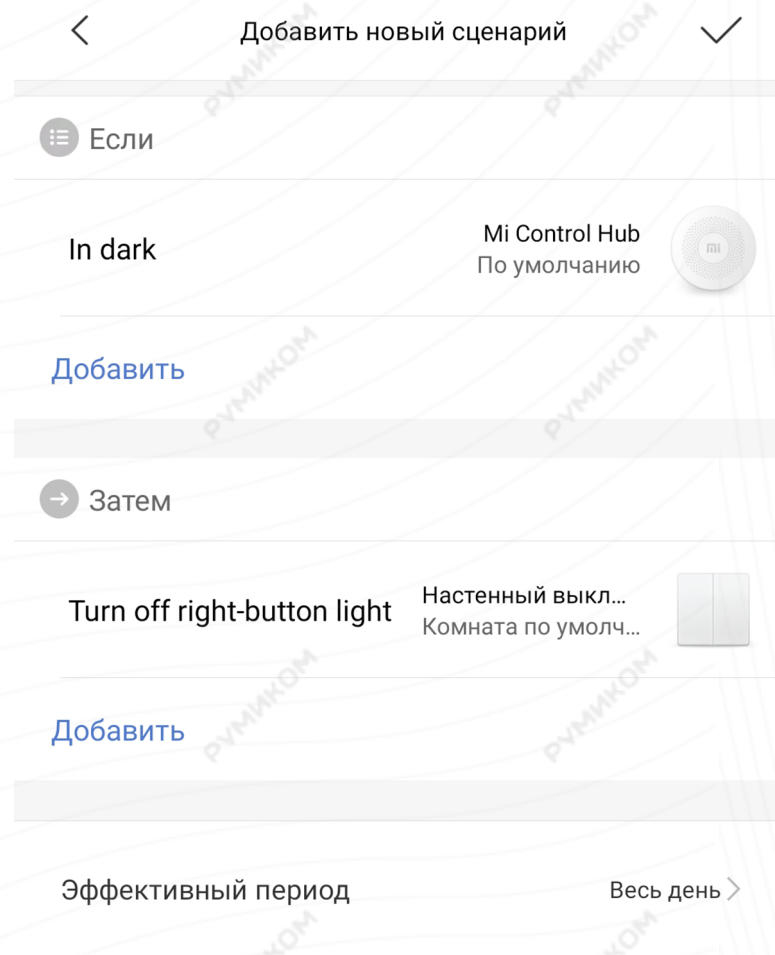


В сценариях датчик доступен как условие **«Если»** и **«Затем»**.



## 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.