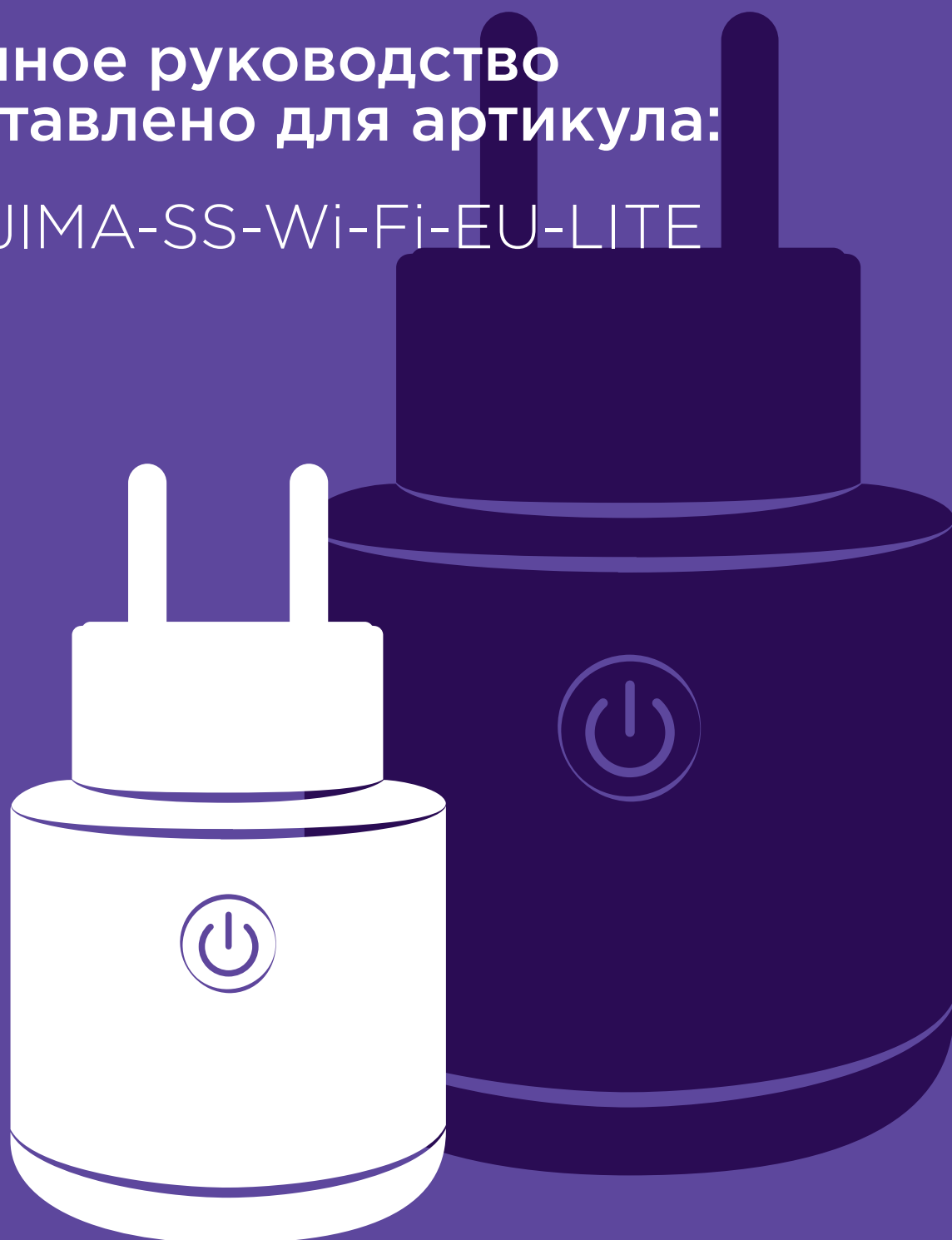




KOJIMA
こじま

Данное руководство
составлено для артикула:

KOJIMA-SS-Wi-Fi-EU-LITE



✉ service@kojima.ru

📍 [@kojimarussia](https://www.instagram.com/kojimarussia)

📷 [@kojimarussia](https://www.instagram.com/kojimarussia)

+7 (925) 427-83-17 📞

+7 (495) 664-44-75 📞

СОДЕРЖАНИЕ

Подключение устройства	3
Ручной способ добавления устройства	3
Управление устройством	6
Включение и выключение	6
Автоматизированное включение/выключение	6
Настройка расписания	7
Настройка таймера	8
Настройка цикла включения/выключения	10
Настройка случайного цикла включения/выключения	12
Мониторинг потребления электроэнергии	13
Установки	13
Объединение в группы	16
Изменение названия устройства	18
Сценарии и автоматизация	19
Пример создания сценария	19
Редактирование сценария	24
Удаление сценариев	25
Пример создания автоматизации	26
Редактирование автоматизации	29
Удаление автоматизации	30
Подключение устройств к приложению “Умный дом”	31
<i>Для подключения устройств Вам понадобится приложение “Умный дом”</i>	
Подключение устройств к приложению “Маруся”	34
<i>Для подключения устройств Вам понадобится приложение “Маруся”</i>	

ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Для использования устройства Вам понадобится приложение КОJIМА HOME. Для корректного подключения устройств к Wi-Fi необходимо использовать сеть Wi-Fi 2.4 ГГц (Важно! Ваш роутер должен раздавать две разных сети Wi-Fi, или **только 2.4 ГГц**), например:

1. WIFI_ROUTER_2.4_GHz - сеть работает только на частоте 2.4 ГГц
2. WIFI_ROUTER_5_GHz - сеть работает только на частоте 5 ГГц

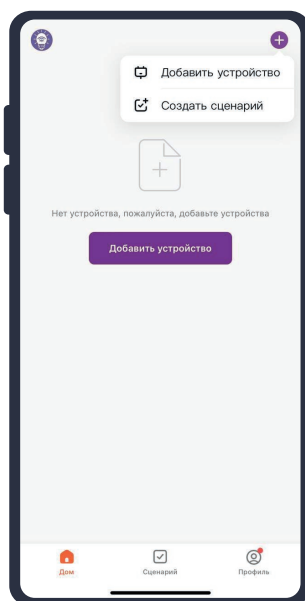
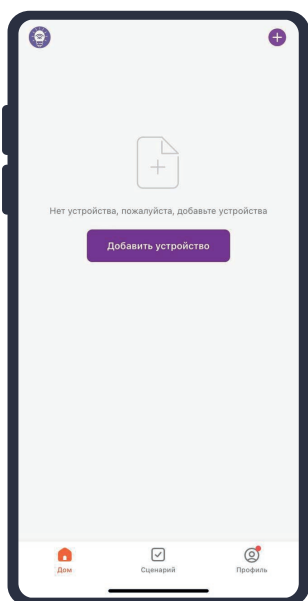
Если ваш роутер раздает только одну сеть, например:

1. WIFI_ROUTER_2.4-5_GHz - сеть работает на обеих частотах, и в автоматическом режиме переключает частоту с 2.4 ГГц на 5 ГГц, вам потребуется разделить на две разных сети Wi-Fi.

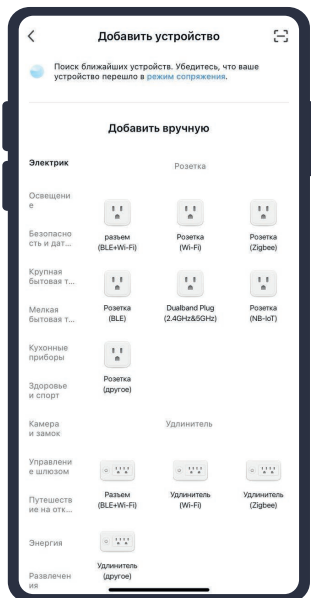
В случае возникновения трудностей или вопросов подключения пишите нам в Telegram: @kojimarus.

Ручной способ добавления устройства (приоритетный)

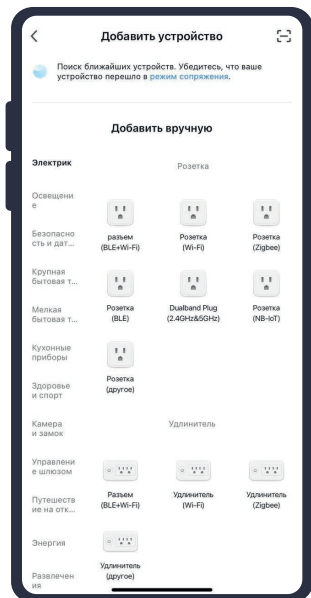
1. Подключите Ваш смартфон к сети Wi-Fi 2.4 ГГц и включите Bluetooth;
2. Установите розетку (если на розетке мигает зеленый индикатор, то устройство готово к подключению);
3. Откройте приложение КОJIМА HOME;
4. Во вкладке “Дом” справа вверху нажмите “+”, “Добавить устройство”;



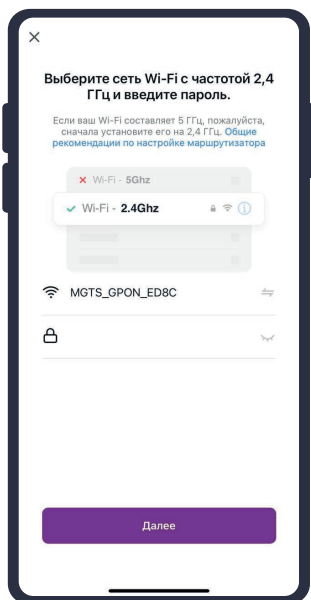
5. Перейдите во вкладку “Электрик” - “Розетка”;



6. Выберите “Розетка” (Wi-Fi)”;



7. Выберите сеть Wi-Fi 2.4 ГГц и введите пароль от сети (убедитесь, что ввели пароль правильно. В противном случае приложение не уведомит вас об ошибке в пароле, и устройство не удастся подключить, либо предложит активировать устройство позже), нажмите “Далее”;

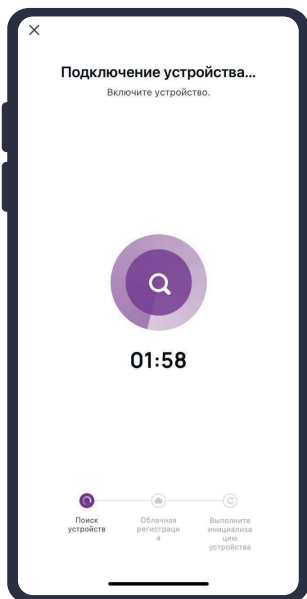


8. Подтвердите, что на устройстве мигает индикатор. Если индикатор не мигает, то следует произвести сброс настроек:

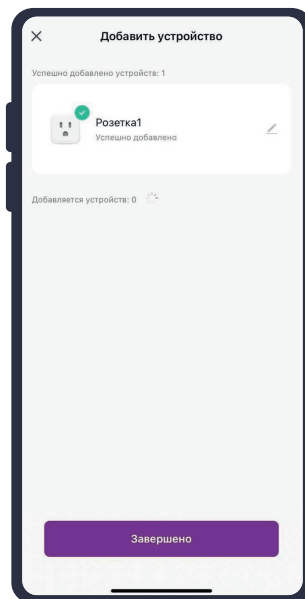
- 8.1.** Выключите розетку на 10 секунд;
- 8.2.** Включите устройство, удерживайте кнопку на розетке 10 секунд, дождитесь когда начнет мигать индикатор;
- 8.3.** Подтвердите, что индикатор мигает;
- 8.4.** Нажмите “Далее”;



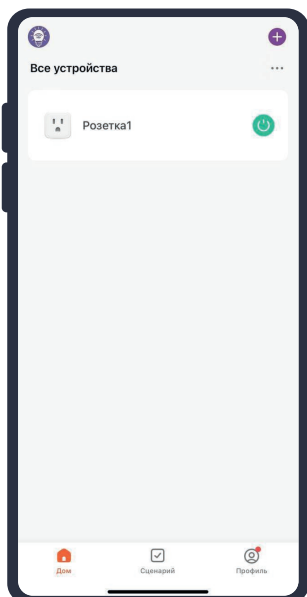
9. Дождитесь поиска устройства;



10. Нажмите “Завершено”;



11. Устройство добавлено и готово к использованию.



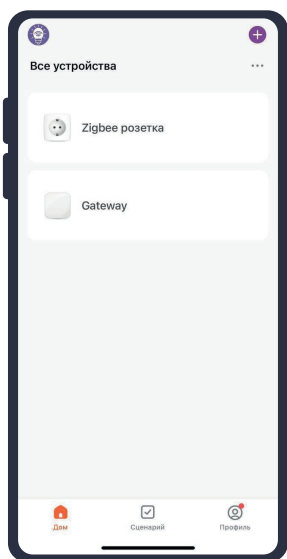
УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВОМ

Управлять розеткой можно при помощи кнопки на устройстве и приложения КОJИМА HOME.

Включение и выключение

Выключить или включить устройство возможно через приложение КОJИМА HOME, и кнопку на розетке. В приложении включить или выключить устройство возможно через главный экран:

1. Откройте приложение КОJИМА HOME;
2. Нажмите на нужное вам устройство;
3. Посередине есть кнопка-индикатор активности устройства;
4. Нажмите на кнопку-индикатор устройство включится/выключится;

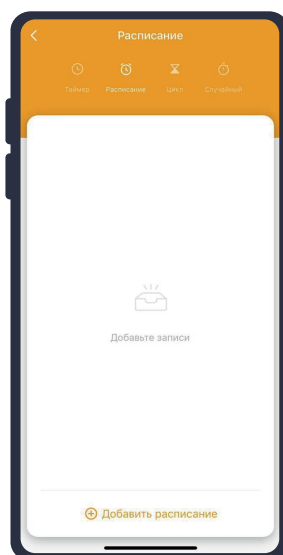
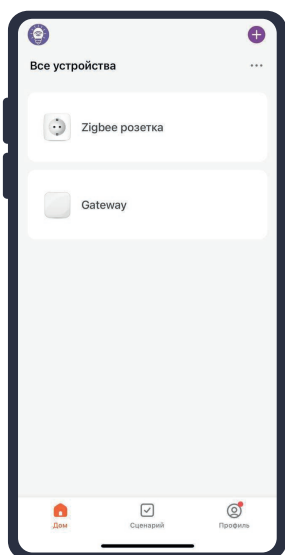


Автоматизированное включение/выключение

Через приложение КОJИМА HOME можно настроить автоматизированное включение/выключение устройства.

Чтобы настроить автоматизированное включение/выключение устройства:

1. Откройте приложение КОJИМА HOME;
2. Нажмите на нужное вам устройство;
3. Слева внизу нажмите на раздел “Таймер”;
4. В разделе “Расписание” сверху вы можете выбрать нужную функцию автоматизированного включения/выключения устройства;



Настройка расписания

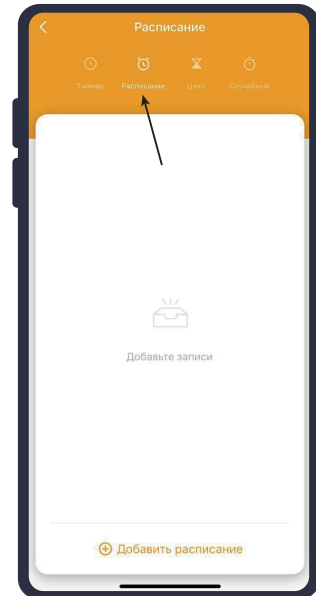
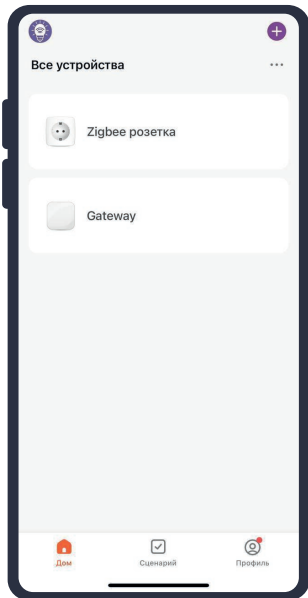
Вы можете настроить расписание включения/выключения устройства:

1. Откройте приложение КОЈИМА HOME;

2. Нажмите на нужное вам устройство;

3. Слева внизу нажмите на раздел “Таймер”;

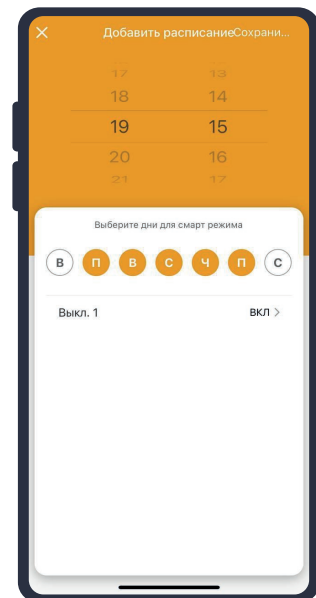
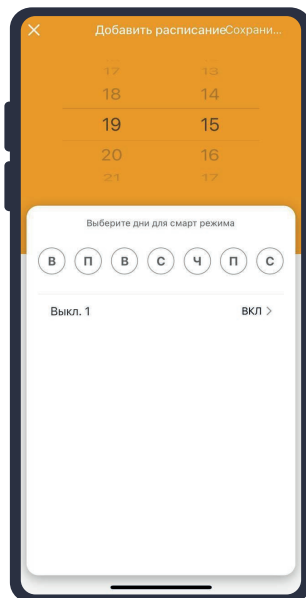
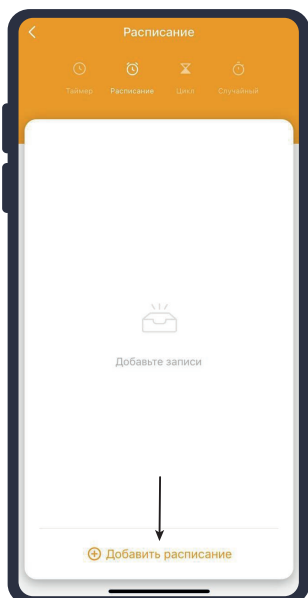
4. Слева вверху нажмите на “Расписание”;



5. Внизу нажмите “Добавить расписание”;

6. Установите время срабатывания устройства;

7. Выберите дни срабатывания;



Настройка таймера

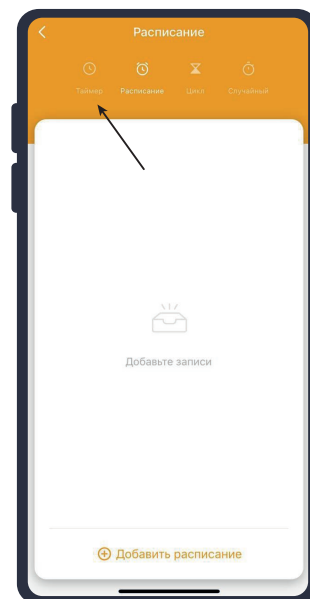
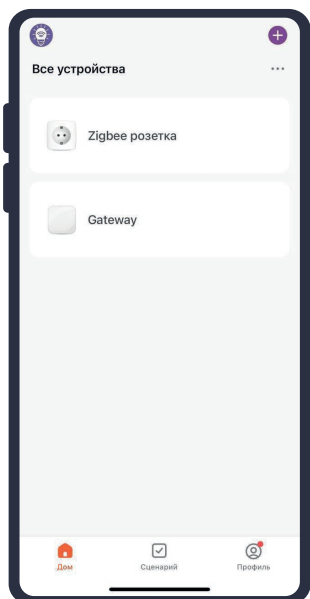
Вы можете настроить таймер включения/выключения устройства:

1. Откройте приложение КОЈИМА HOME;

2. Нажмите на нужное вам устройство;

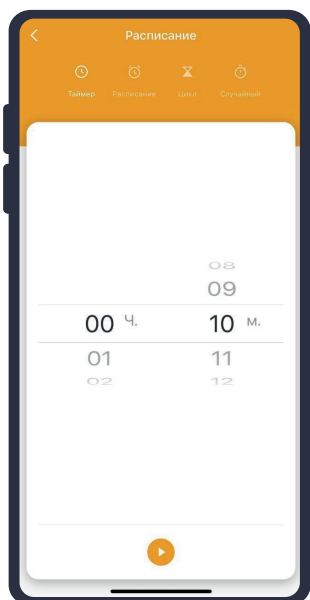
3. Слева внизу нажмите на раздел “Таймер”;

4. Слева вверху нажмите на “Таймер”;



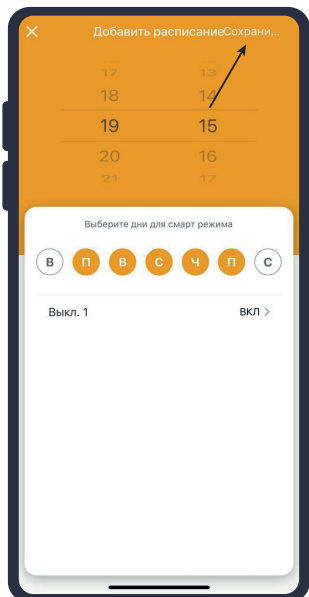
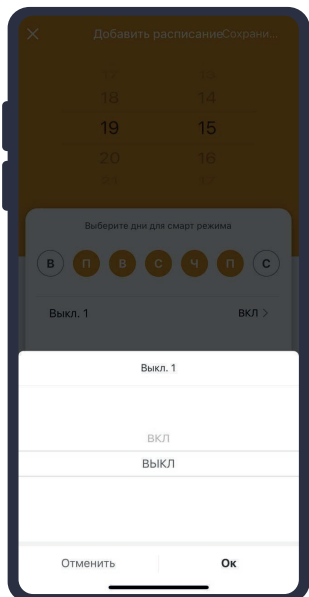
5. Установите время, через которое устройство включится/выключится;

6. Посередине внизу нажмите на кнопку “Play”;

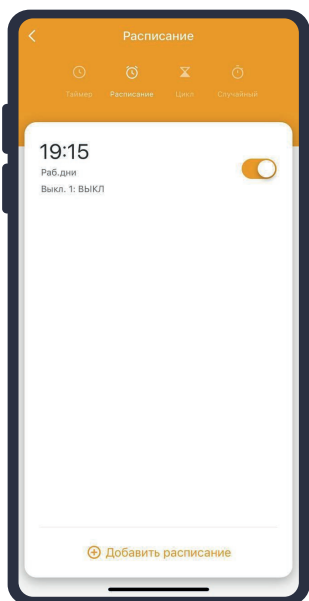


8. Выберите функцию “Вкл/Выкл”, нажмите “Ок”;

9. Справа вверху нажмите “Сохранить”;



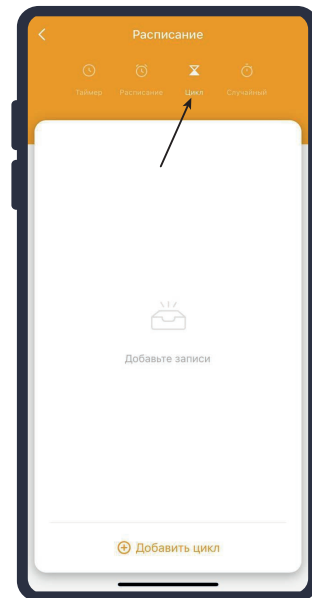
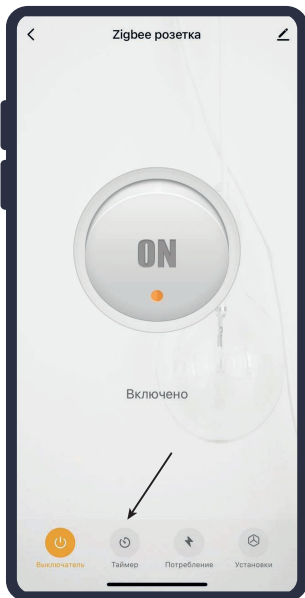
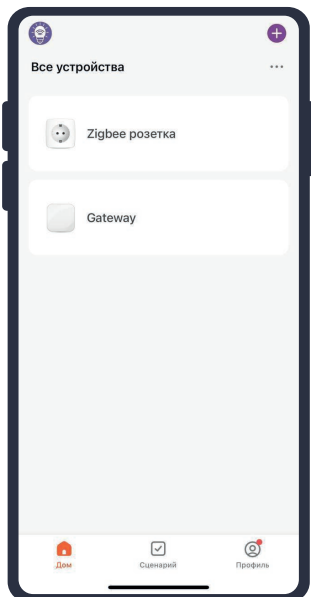
Теперь в будние дни в 19:15 устройство будет выключаться.



Настройка цикла включения/выключения

Вы можете настроить цикл включения/выключения устройства:

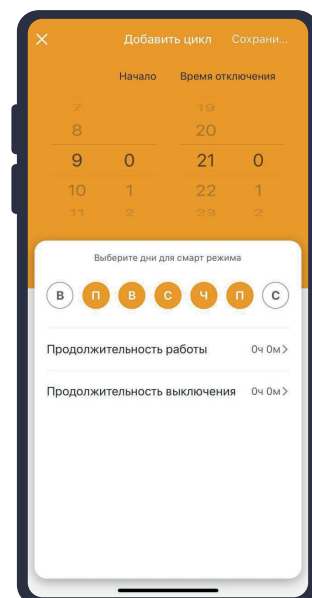
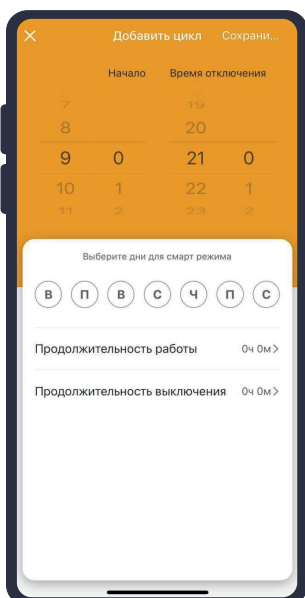
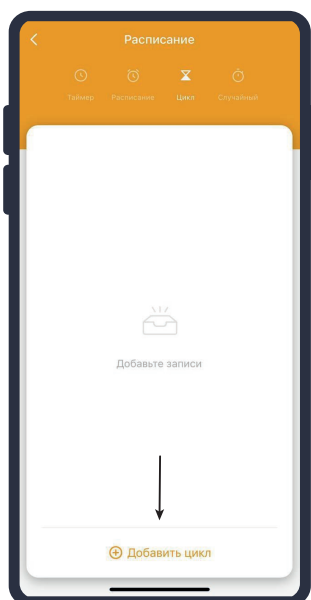
1. Откройте приложение КОЈИМА HOME;
2. Нажмите на нужное вам устройство;
3. Слева внизу нажмите на раздел “Таймер”;
4. Посередине сверху нажмите на “Цикл”;



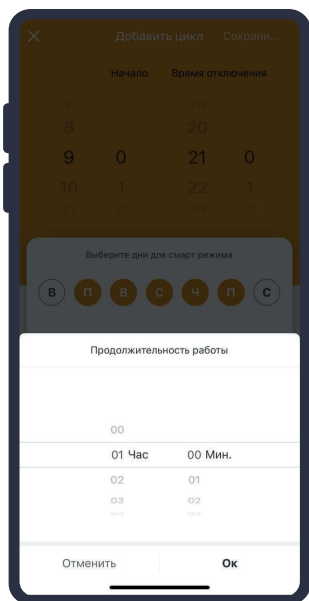
5. Внизу нажмите “Добавить цикл”;

6. В колонке “Начало” установите время начала цикла, а в колонке “Конец” установите время конца цикла;

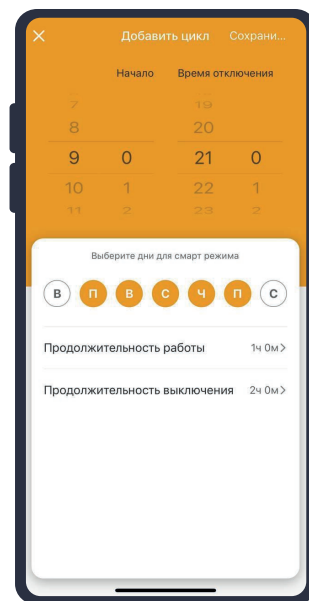
7. Выберите дни срабатывания;



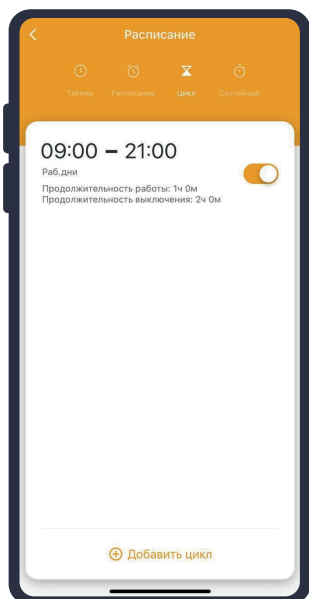
8. В разделе “Продолжительность работы” установите на какое время будет включаться устройство, нажмите “Ок”;



9. Справа вверху нажмите “Сохранить”;



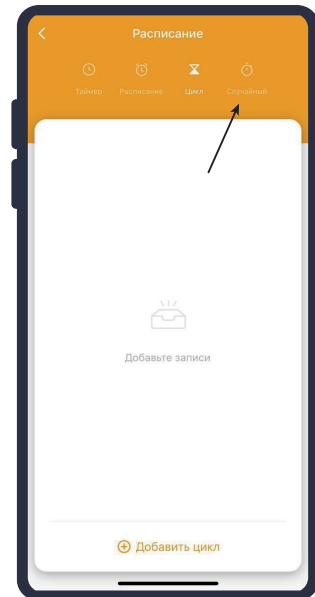
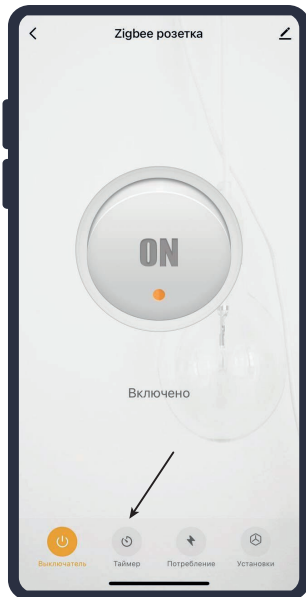
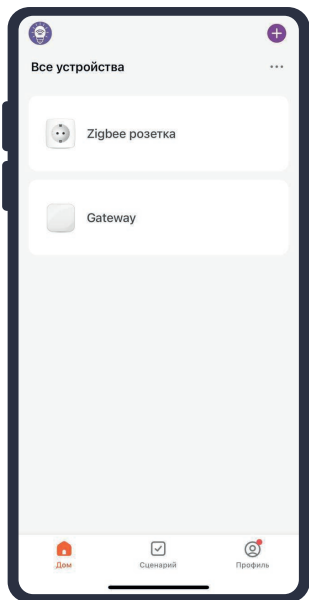
Теперь в будние дни начиная с 9:00 утра и заканчивая 21:00 вечера, через каждые 2 часа розетка будет включаться на 1 час.



Настройка случайного цикла включения/выключения

Вы можете настроить случайный цикл включения/выключения устройства:

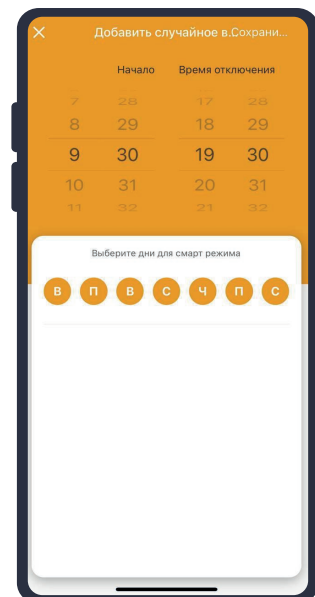
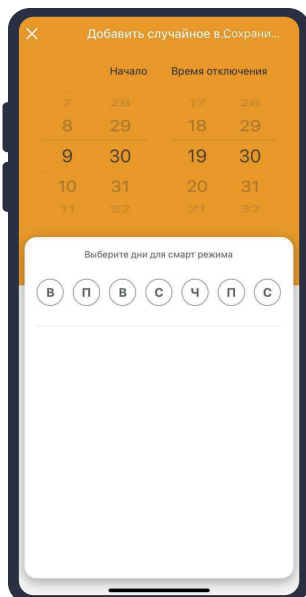
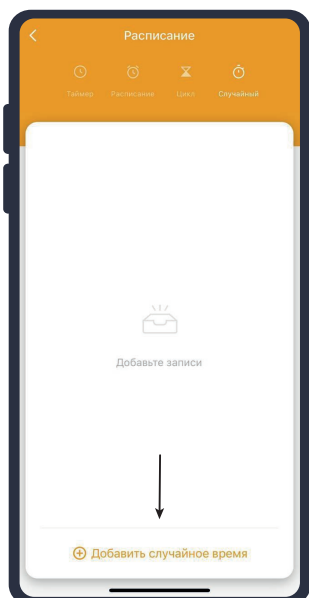
1. Откройте приложение КОЈИМА HOME;
2. Нажмите на нужное вам устройство;
3. Слева внизу нажмите на раздел “Таймер”;
4. Справа вверху нажмите на “Случайный”;



5. Внизу нажмите “Добавить случайное время”;

6. В колонке “Начало” установите время начала цикла, а в колонке “Конец” установите время конца цикла;

7. Выберите дни срабатывания, справа вверху нажмите “Сохранить”.



Теперь реле будет включаться и выключаться в будние дни в случайное время, в период с 9:30 до 19:30 часов.

Мониторинг потребления электроэнергии

Через приложение KOJIMA HOME вы можете отслеживать потребление электроэнергии:

1. Откройте приложение KOJIMA HOME;
2. Нажмите на нужное вам устройство;
3. Справа внизу нажмите на раздел “Потребление”;



В этом разделе вы можете следить за дневным потреблением электричества, силой тока, мощностью, напряжением и общим количеством израсходованной электроэнергии.

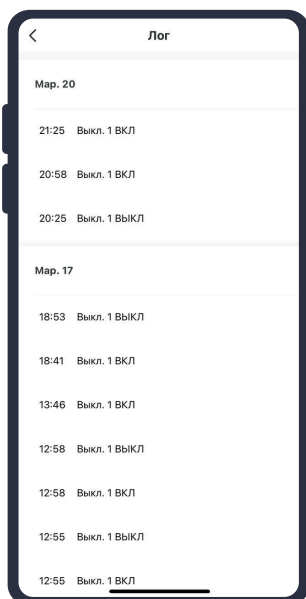
Установки

В Разделе “Установки” вы можете дополнительно настроить устройство:

1. Откройте приложение KOJIMA HOME;
2. Нажмите на нужное вам устройство;
3. Справа внизу нажмите на раздел “Установки”;

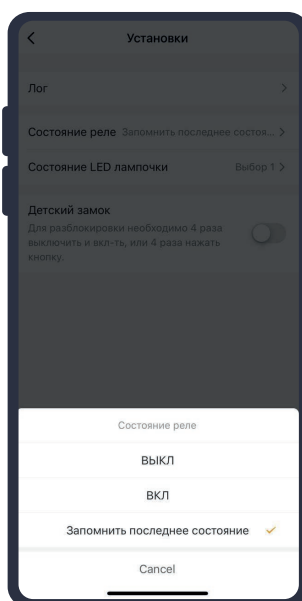
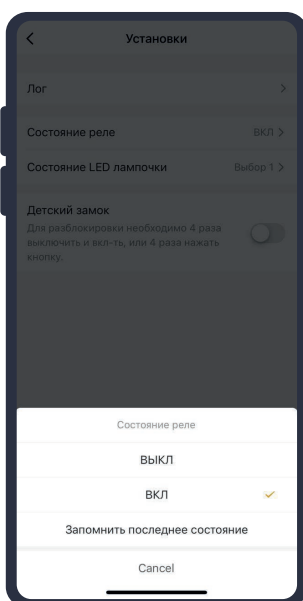
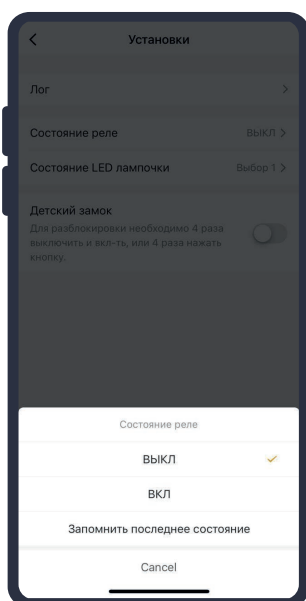


В разделе “Лог” отображаются состояния устройства за период.



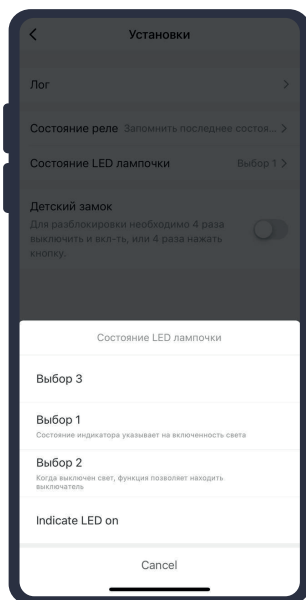
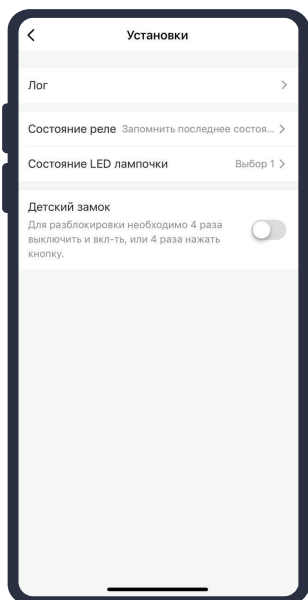
В разделе “Состояние реле” вы можете выбрать одну из трех функций. Функции отвечают за состояние розетки после подачи электропитания на устройство (например, если розетка включена и вы отключили ее от электросети, и вновь включили в сеть, то розетка запомнит крайнее состояние и сразу включится).

- 1. ВЫКЛ** (при повторном подключении к электросети, розетка всегда будет выключена);
- 2. ВКЛ** (при повторном подключении к электросети, розетка всегда будет включена);
- 3. Запомнить последнее состояние** (при повторном подключении к электросети, розетка вернется в последнее состояние, которое было перед отключением от электросети)

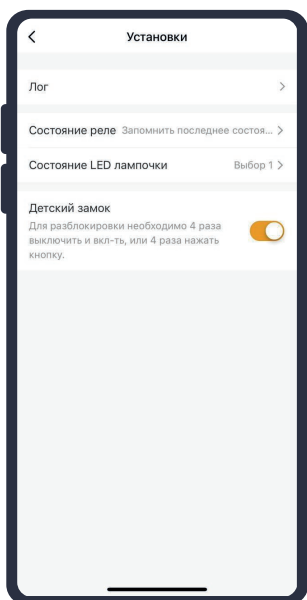
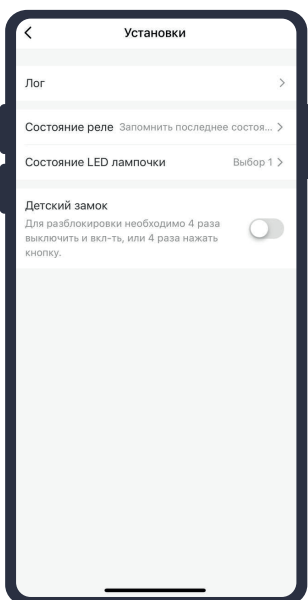


В разделе “Состояние LED лампочки” вы можете выбрать одну из четырех функций. Функции отвечают за состояние светового индикатора на устройстве:

- 1. Выбор 1** (световой индикатор будет включен, когда устройство работает);
- 2. Выбор 2** (световой индикатор будет включен, когда устройство не работает);
- 3. Выбор 3** (световой индикатор будет всегда выключен);
- 4. Indicate LED on** (световой индикатор будет всегда включен).



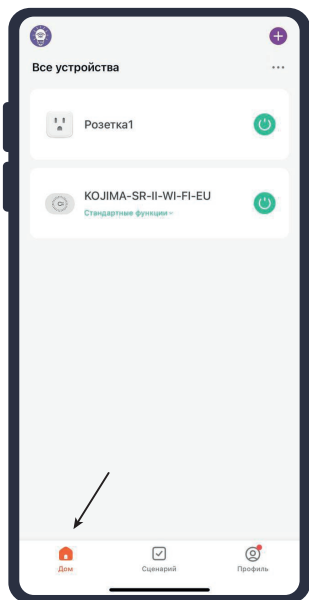
В разделе “Детский замок” вы можете активировать функцию защиты от включения/выключение устройства через кнопку (настройка сбрасывается если обесточить устройство или нажать 4 раза на кнопку на самом устройстве):



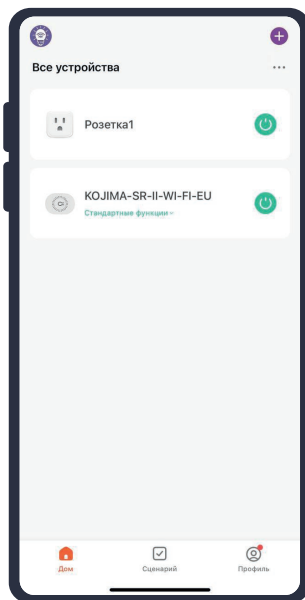
Объединение в группы

Чтобы упростить управление несколькими устройствами, их можно объединить в группы:

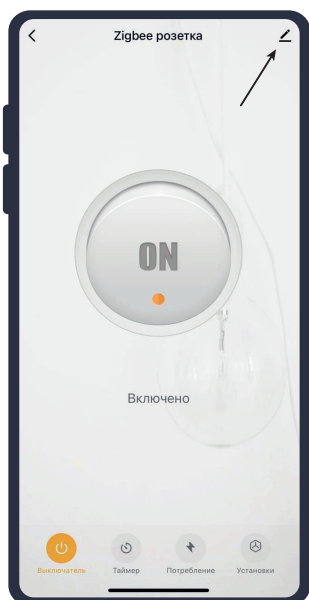
1. Откройте приложение КОЈИМА НОМЕ;
2. Перейдите на вкладку “Дом”;



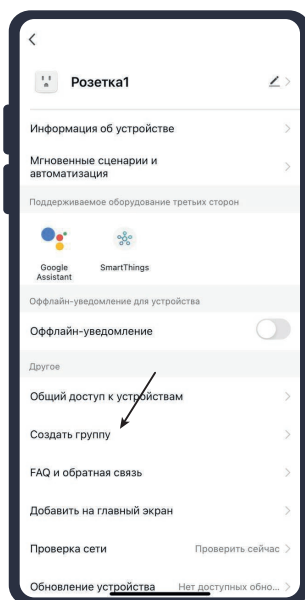
3. Нажмите на устройство которое хотите объединить в группу;



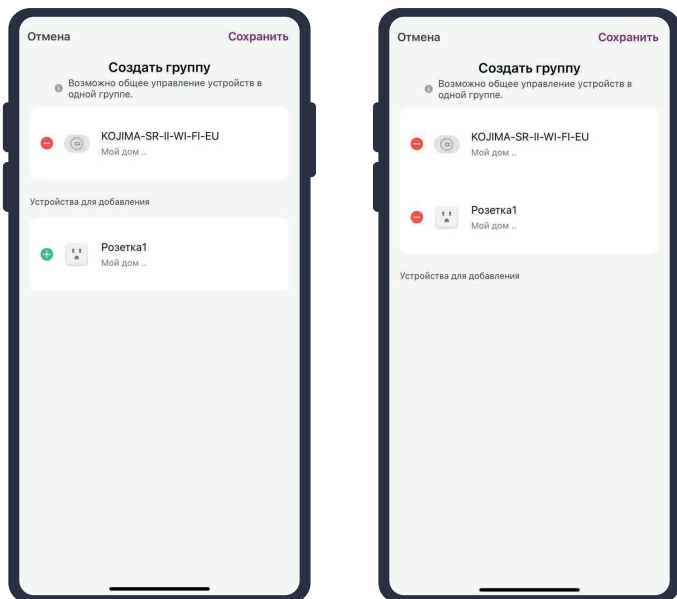
4. Справа сверху нажмите на иконку “Карандаш”;



5. Нажмите “Создать группу”;

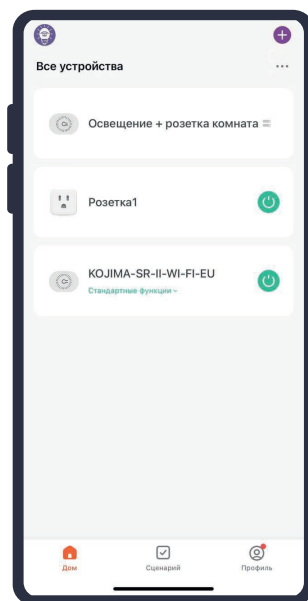
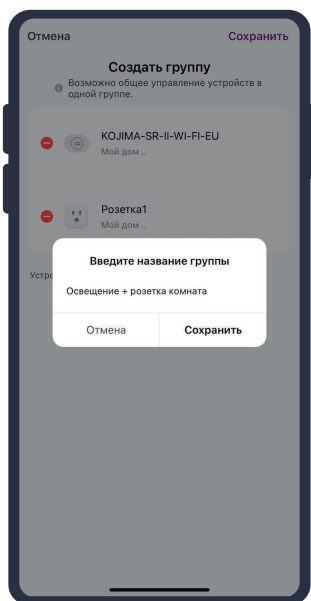


6. Выберите устройство для добавления в группу в разделе “Устройства для добавления”, далее в правом верхнем углу нажмите “Сохранить”;



7. Придумайте название для созданной группы устройств, например: “Освещение + розетка комната”, далее нажмите “Сохранить”;

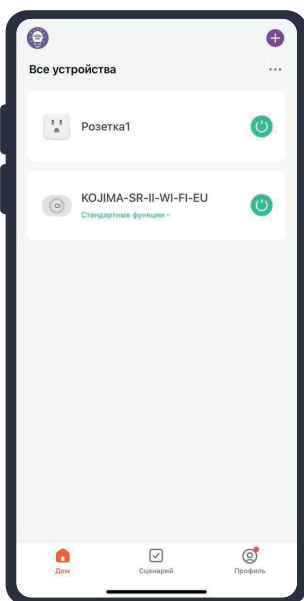
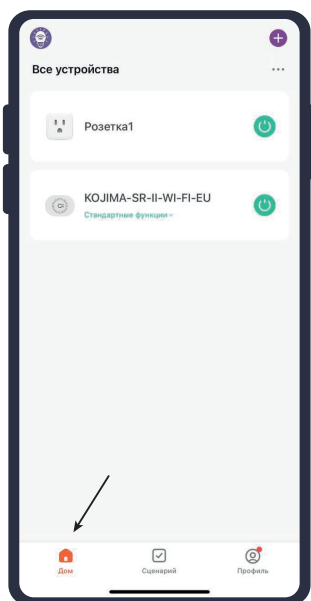
8. Теперь вы можете одновременно управлять несколькими устройствами



Изменение названия устройства

Для удобства пользования, вы можете изменять название устройств:

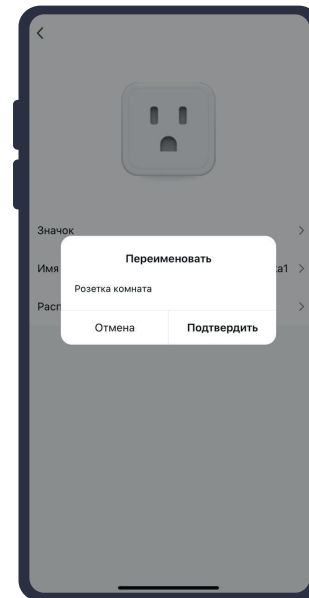
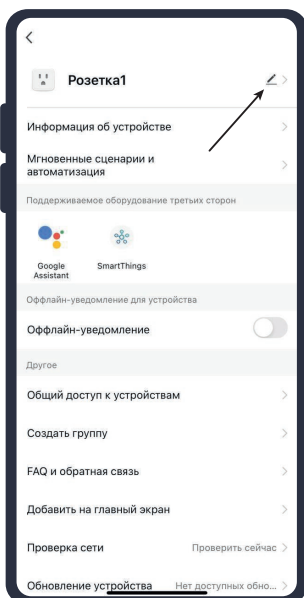
1. Откройте приложение КОJИМА HOME;
2. Перейдите на вкладку “Дом”;
3. Нажмите на устройство название которого вы хотите изменить;



4. Справа сверху нажмите на иконку “Карандаш”;

5. Справа сверху нажмите на иконку “Карандаш”, далее нажмите “Имя”;

6. Введите подходящее название, например: “Розетка комната” - “Подтвердить”.

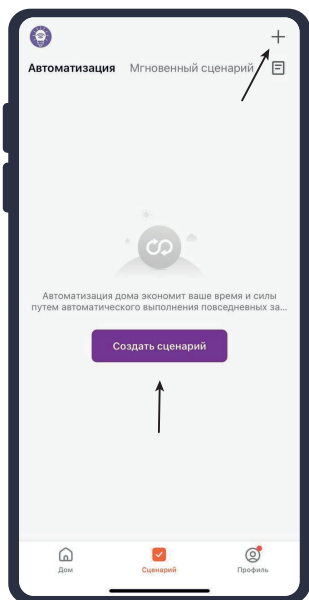
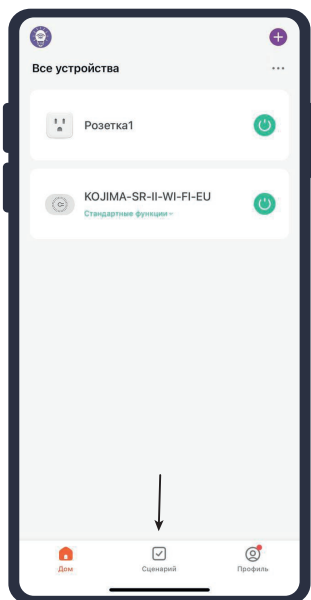


Сценарии и автоматизация

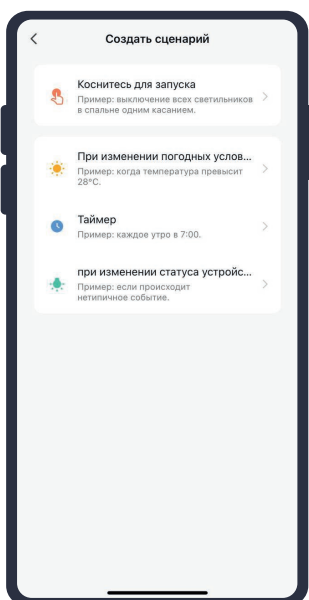
Пример создания сценария

Для создания сценариев и автоматизаций перейдите во вкладку “Сценарии” расположенную посередине внизу главного экрана приложения.

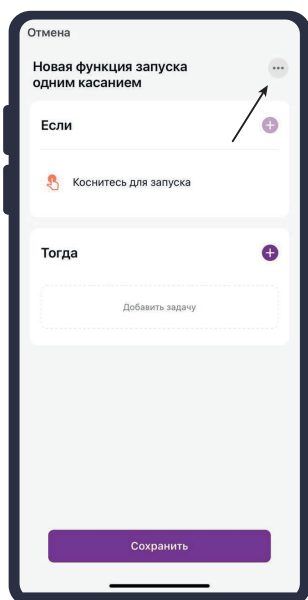
1. Откройте приложение КОJIMA HOME;
2. Перейдите во вкладку “Сценарий”;
3. Справа сверху нажмите “+” или нажмите “Создать сценарий”;



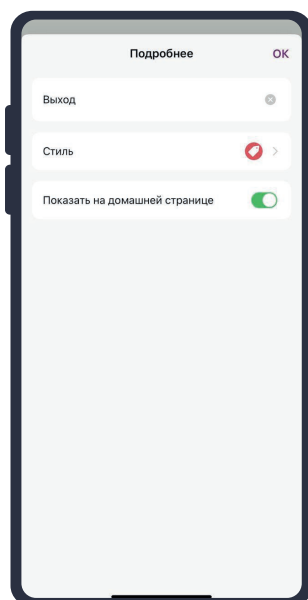
4. Нажмите “Коснитесь для запуска”;



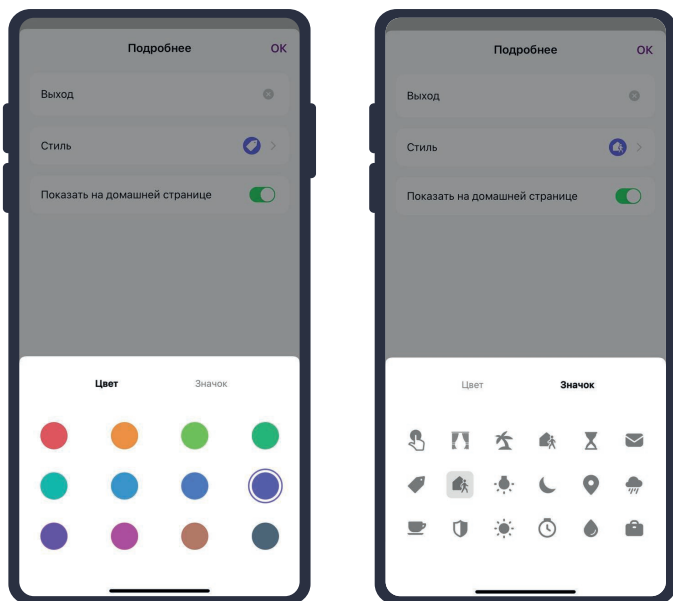
5. Справа сверху нажмите “...”;



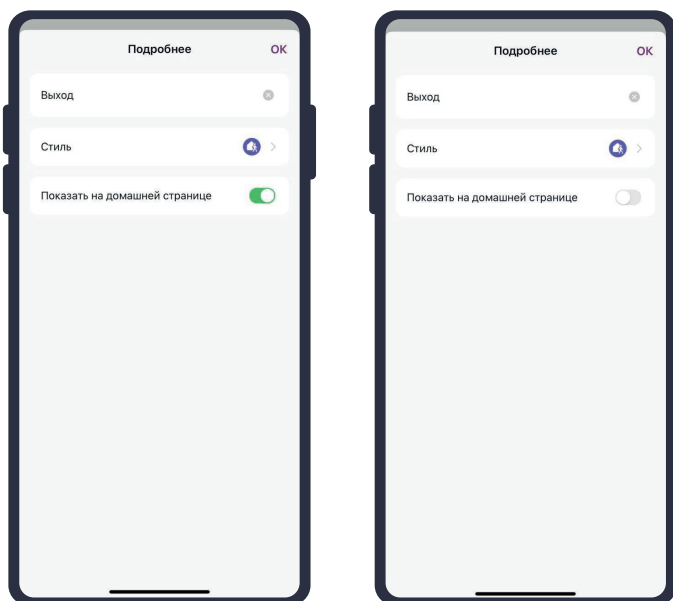
6. Введите свое название сценария, например: “Выход”;



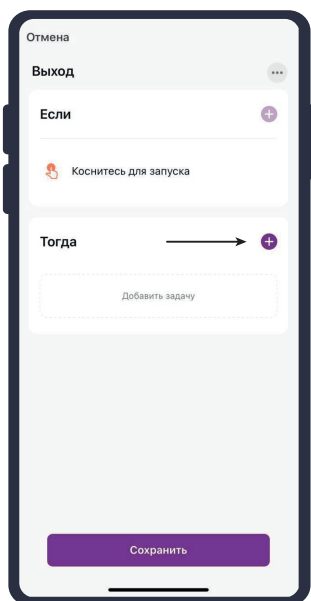
7. Настройте под себя “Стиль”;



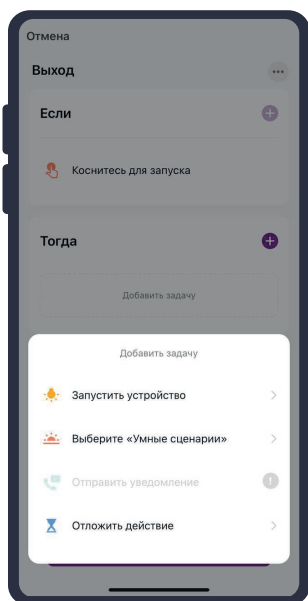
8. По желанию вы можете включить или выключить отображение на домашней странице приложения, далее справа вверху нажмите “ОК”;



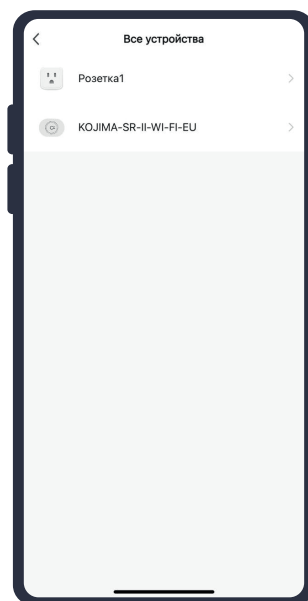
9. В поле “Тогда” справа нажмите “+” или “Добавить задачу”;



10. Нажмите “Запустить устройство”;



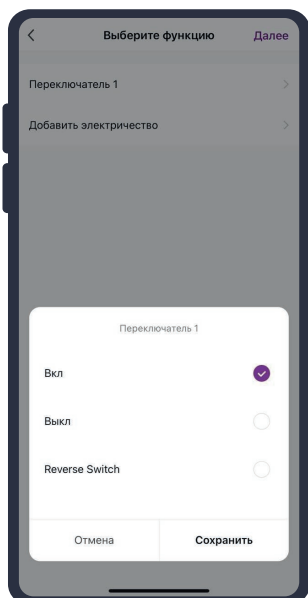
11. Выберите устройство из списка;



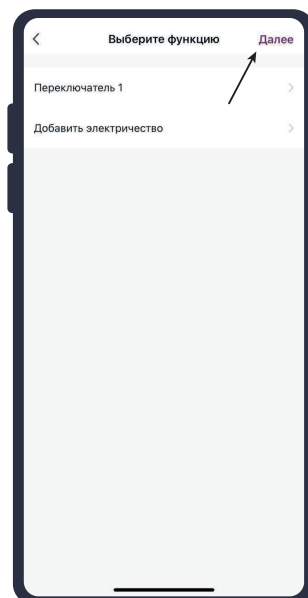
12. Выберите функцию “Переключатель 1”;



13. Выберите “Вкл”, нажмите “Сохранить”;

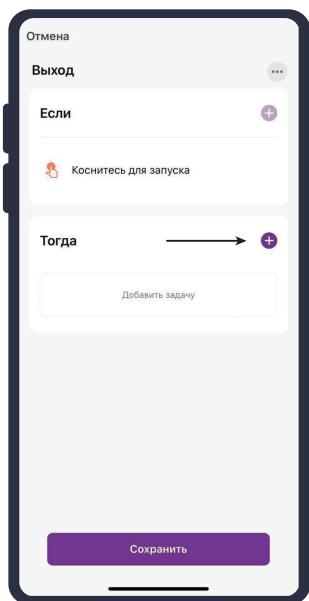


14. Справа вверху нажмите “Далее”;

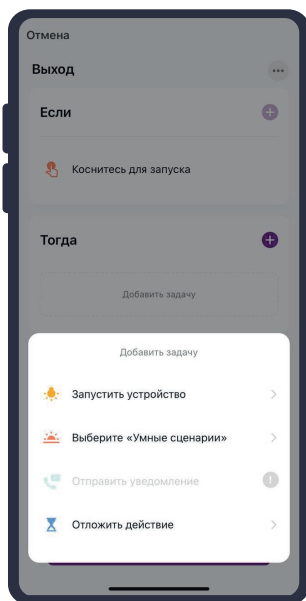


15. При желании Вы можете добавить дополнительные устройства:

15.1. В поле “Тогда” справа нажмите “+”;



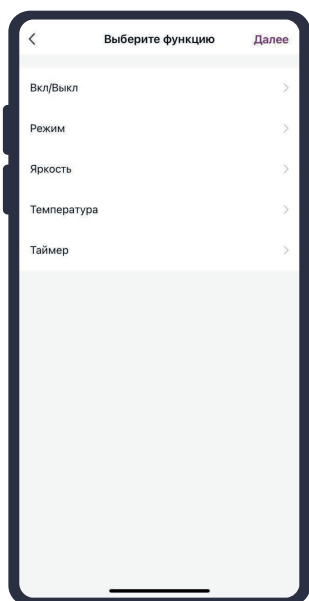
15.2. Нажмите “Запустить устройство”;



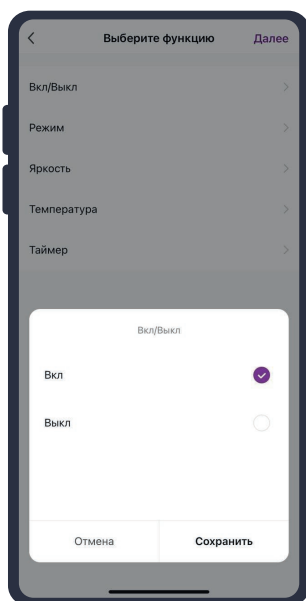
15.3. Выберите устройство из списка;



15.4. Выберите функцию “Вкл/Выкл”;



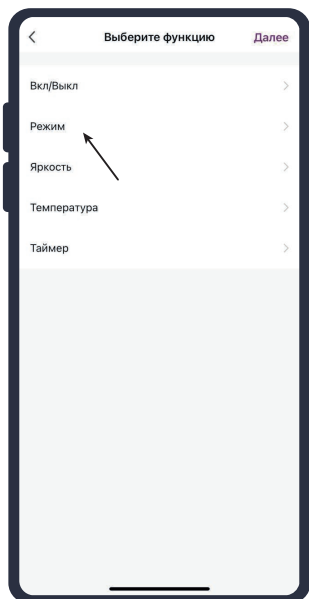
15.5. Выберите “Вкл”, нажмите “Сохранить”;



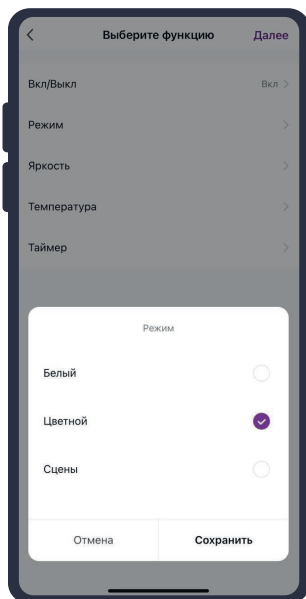
15.6. Справа сверху нажмите “Далее”, в следующем окне нажмите “Сохранить”.



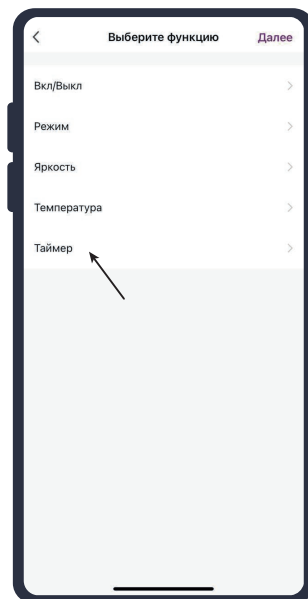
16. Выберите функцию “Режим”;



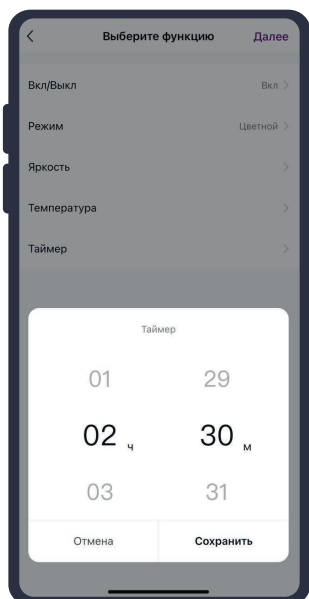
17. Выберите “Цветной”, нажмите “Сохранить”;



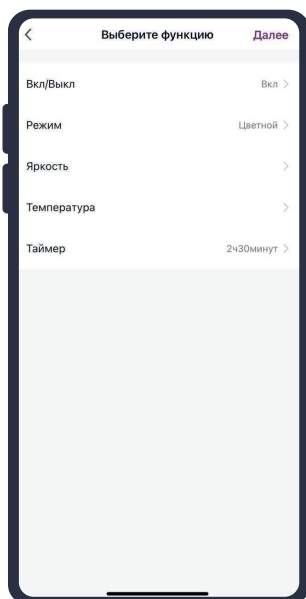
18. Выберите функцию “Таймер”;



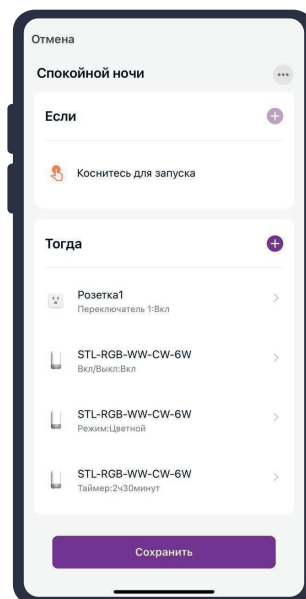
19. Настройте время, через которое устройство выключится, нажмите “Сохранить”;



20. Справа вверху нажмите “Далее”;



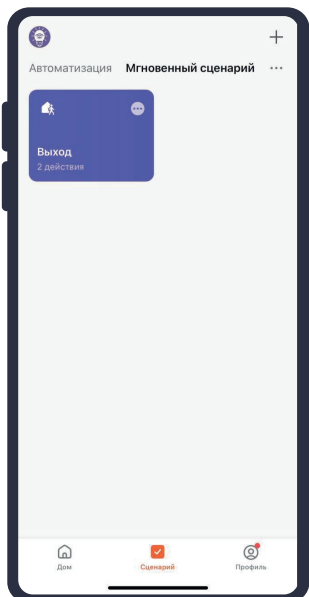
21. Справа вверху нажмите “Далее”, в следующем окне нажмите “Сохранить”.



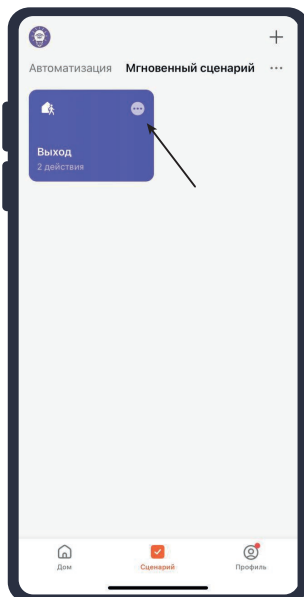
Сценарий, созданный для управления устройствами умного дома, будет отображаться во вкладке “Мгновенный сценарий” и на домашней странице приложения.

Редактирование сценария

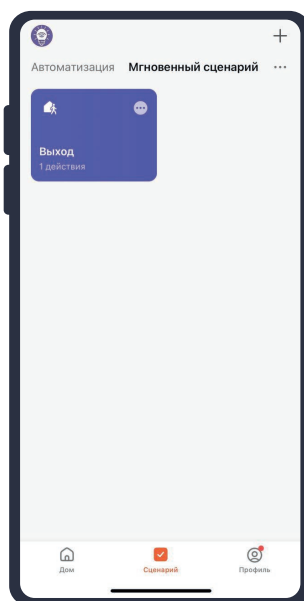
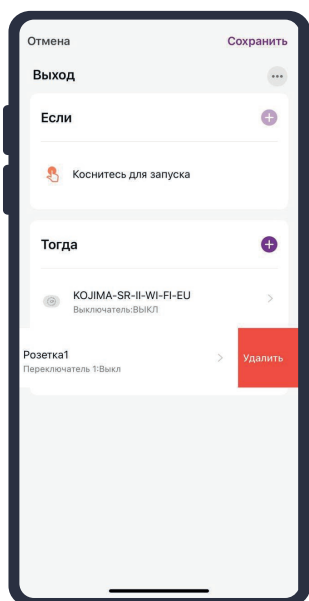
1. Перейдите во вкладку “Сценарий” - “Мгновенный сценарий”;



2. На нужном сценарии справа вверху нажмите “...”;



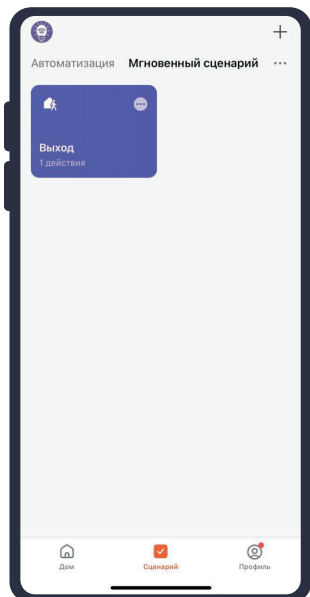
3. Измените необходимые параметры, например удалите свайпом влево действие с выключением розетки в поле “Тогда” (нажмите и не отрывая пальца проведите справа налево), справа вверху нажмите “Сохранить”;



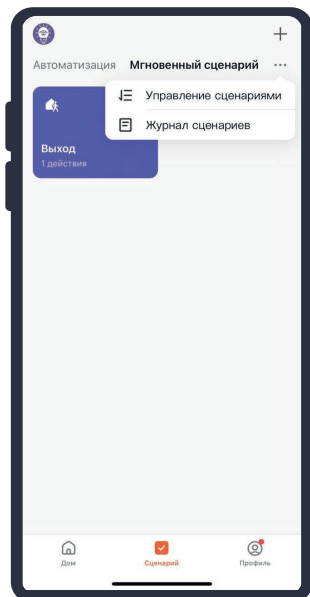
4. Теперь при запуске сценария выключится только реле.

Удаление сценариев

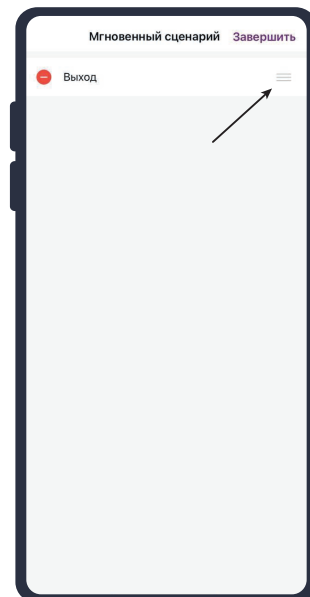
1. Перейдите во вкладку “Сценарий”;



2. Во вкладке “Мгновенный сценарий” справа вверху нажмите “...”, “Управление сценариями”;



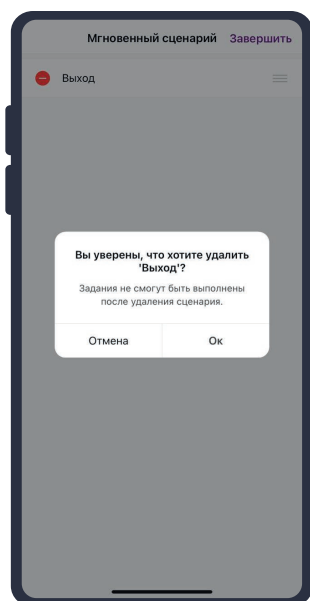
3. Слева от названия сценария нажмите на “≡”;



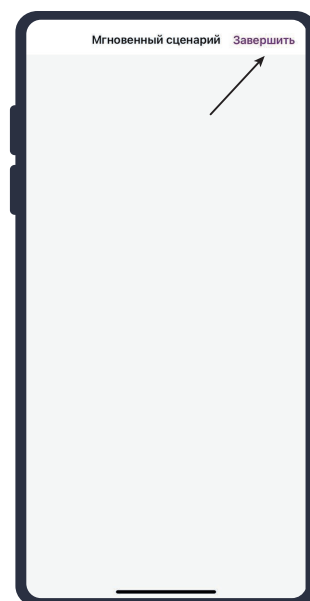
4. Нажмите “Удалить”;



5. Нажмите “Ок”;

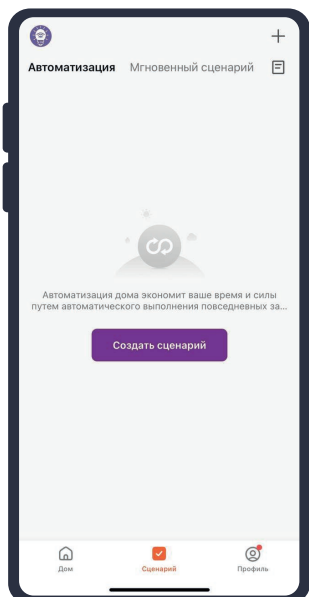


6. Нажмите “Завершить”.

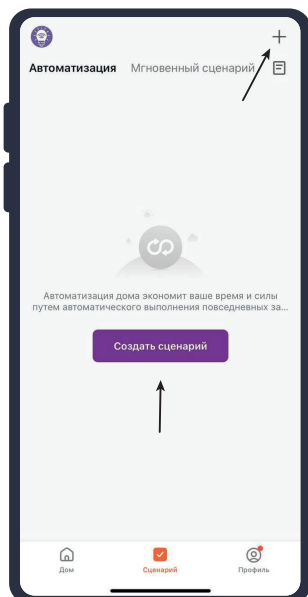


Пример создания автоматизации

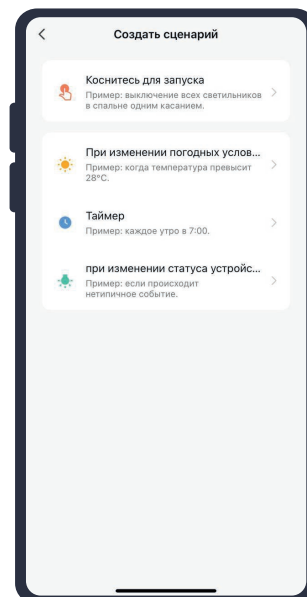
1. Перейдите во вкладку “Сценарий” - “Автоматизация”;



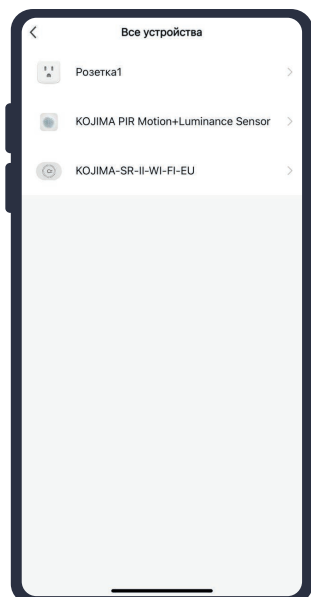
2. Справа вверху нажмите “+” или “Создать сценарий”;



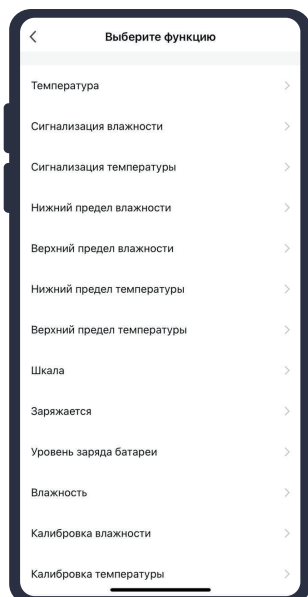
3. Нажмите “При изменении статуса устройства”;



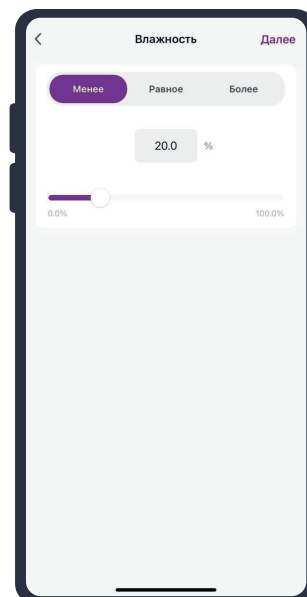
4. Выберите устройство, статус которого будет изменяться;



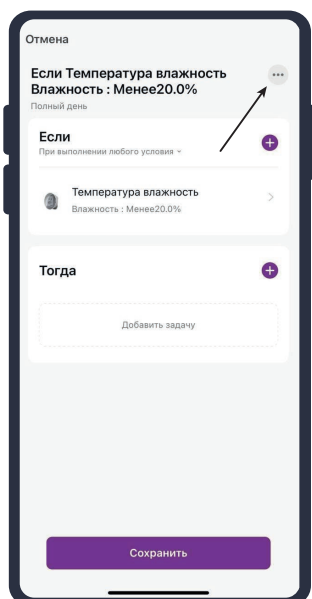
5. Выберите функцию “Влажность”;



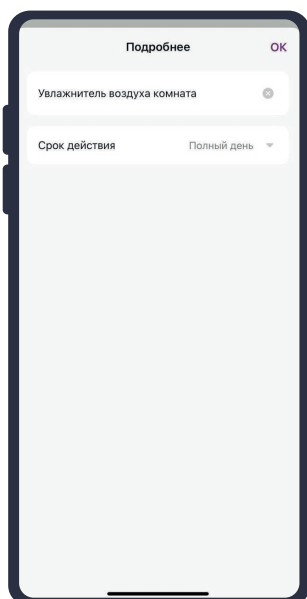
6. Выберите условие “Менее”, при помощи ползунка установите нужный показатель влажности, нажмите “Далее”;



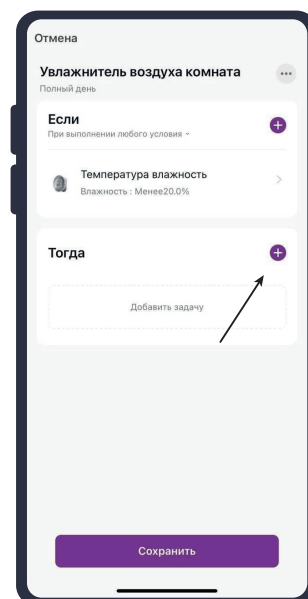
7. Справа вверху нажмите "...”;



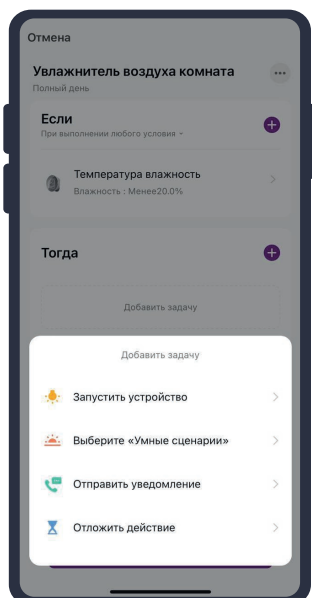
8. Введите свое название автоматизации, например: "Увлажнитель воздуха комната", далее нажмите "OK" справа сверху;



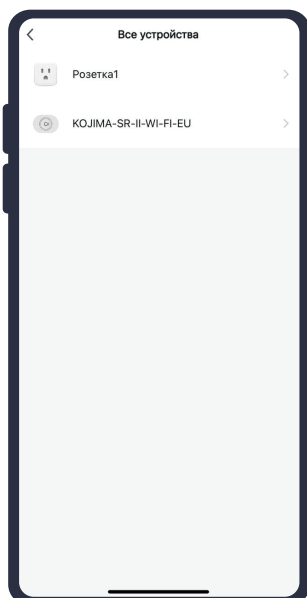
9. В поле "Тогда" справа нажмите "+" или "Добавить задачу”;



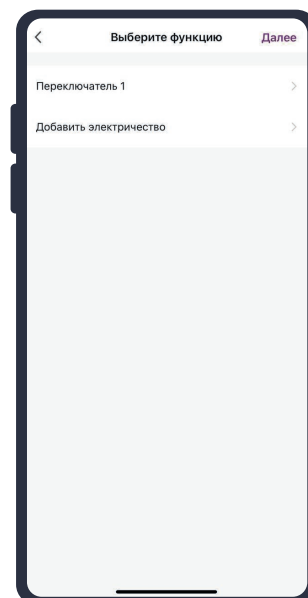
10. Нажмите "Запустить устройство”;



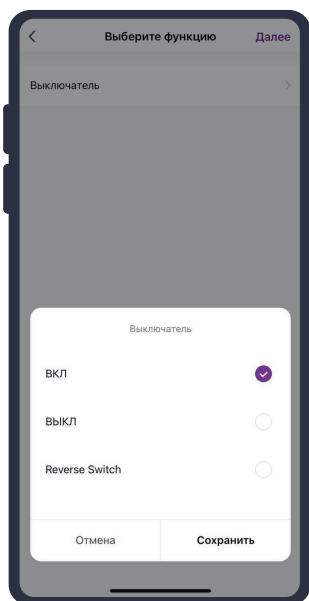
11. Выберите устройство из списка;



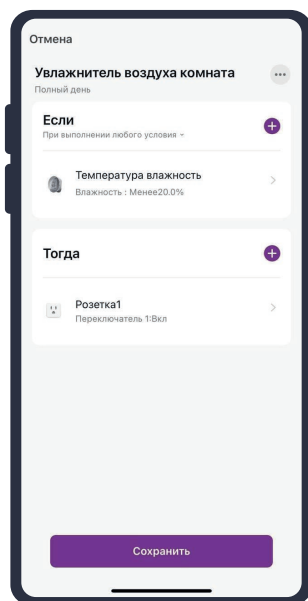
12. Выберите функцию "Переключатель”;



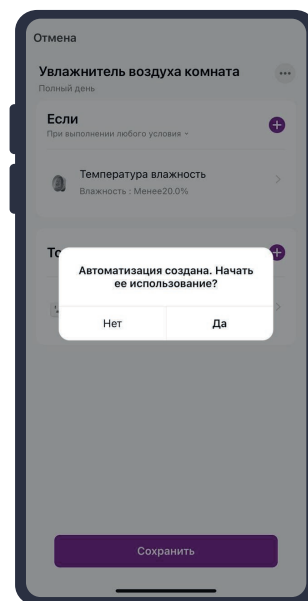
13. Выберите “Вкл”,
нажмите “Сохранить”,
затем Справа вверху
нажмите “Далее”;



14. Нажмите
“Сохранить”;

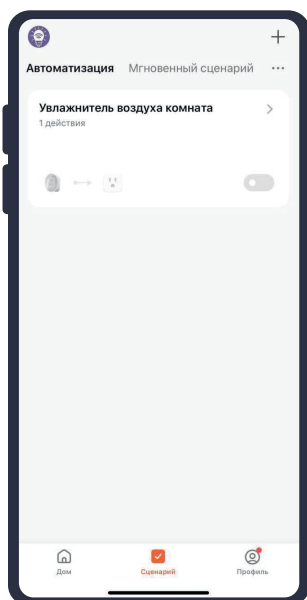
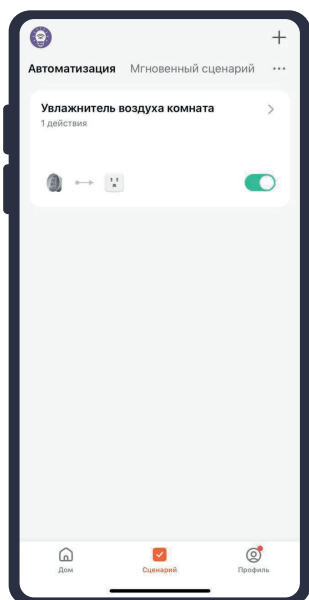


15. Нажмите “Да”;



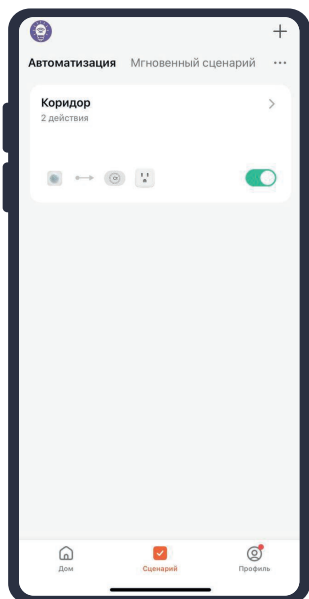
Теперь если в помещении влажность воздуха будет менее 20%, то сработает автоматизация и включится устройство Розетка к которому, например подключен увлажнитель воздуха.

На вкладке "Сценарии" - "Автоматизация" вы можете включить или выключить автоматизацию с помощью кнопки.



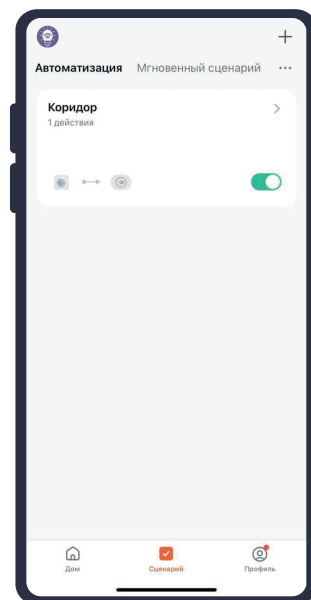
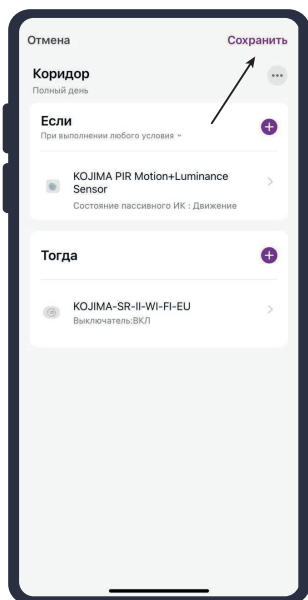
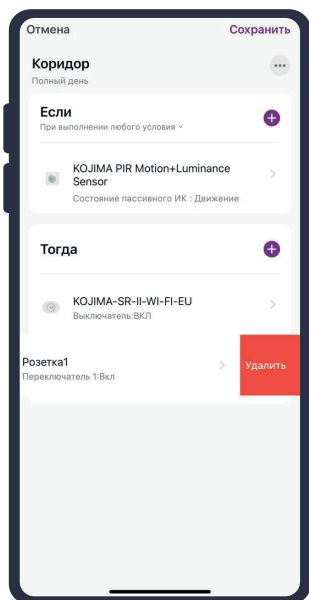
Редактирование автоматизации

1. Перейдите во вкладку “Сценарий” - “Автоматизация”;



2. Нажмите на нужную автоматизацию;

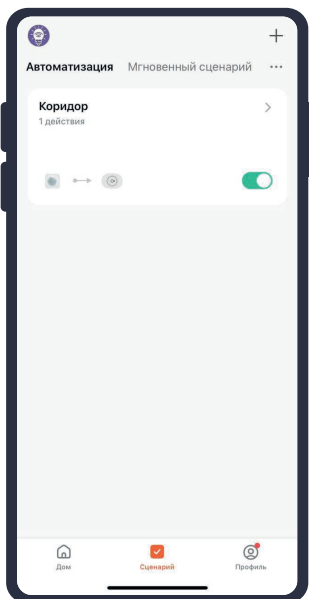
3. Измените необходимые параметры, например удалите свайпом влево действие с выключением розетки в поле “Тогда” (нажмите и не отрывая пальца проведите справа налево), справа вверху нажмите “Сохранить”;



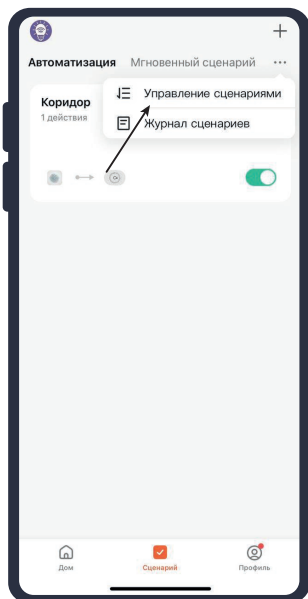
4. Теперь при каждом срабатывании датчика движения будет включаться только реле.

Удаление автоматизации

1. Перейдите во вкладку “Сценарий” - “Автоматизация”;



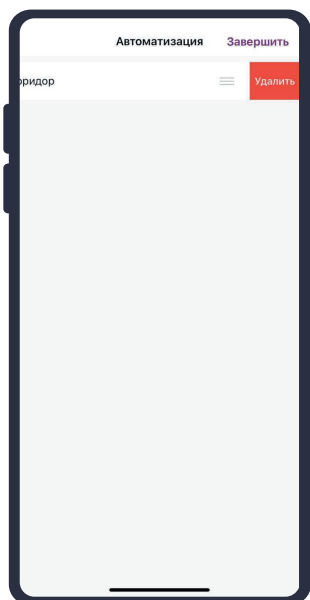
2. Во вкладке “Автоматизация” справа вверху нажмите “...” - “Управление сценариями”;



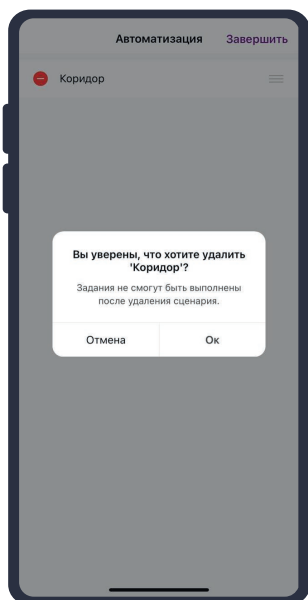
3. Слева от названия сценария нажмите на “≡”;



4. Нажмите “Удалить”;



5. Нажмите “Ок”;



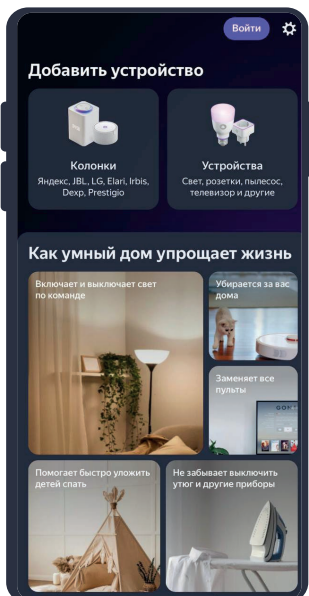
6. Нажмите “Завершить”.



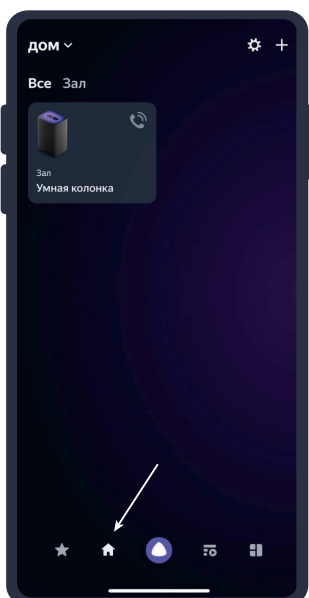
Подключение устройств к приложению “Умный дом”

Для подключения устройств Вам понадобится приложение “Умный дом”.

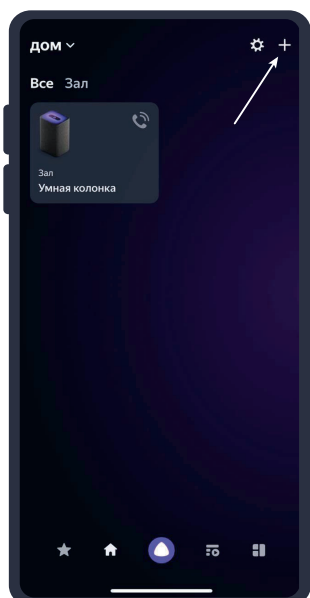
1. Откройте приложение “Умный дом”;
2. Справа сверху нажмите “Войти”, войдите в учетную запись или создайте новую;



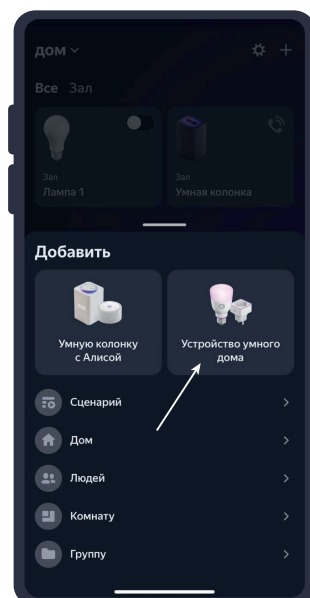
4. Перейдите на главную страницу приложения (внизу слева нажмите на иконку “Дом”);



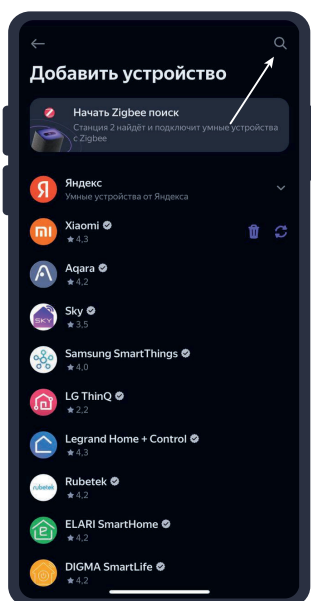
5. Справа сверху нажмите “+”;



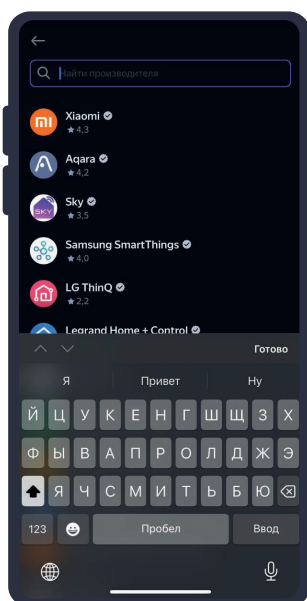
6. Нажмите “Устройства умного дома”;



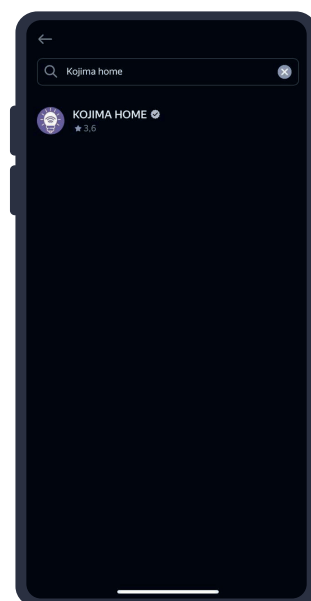
7. Справа вверху нажмите на иконку “Поиск”;



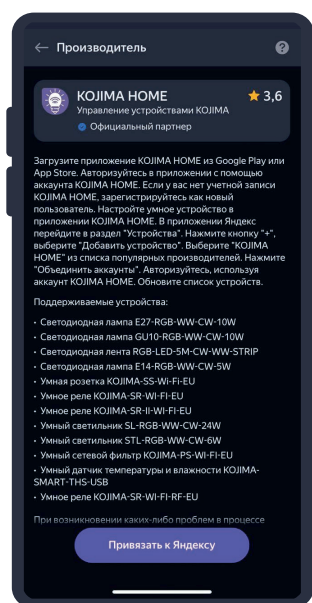
8. В поисковой строке введите “KOJIMA HOME”;



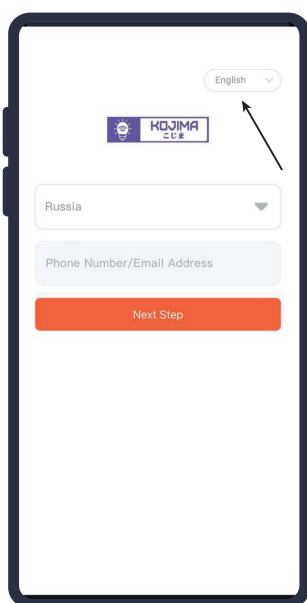
9. Выберите “KOJIMA HOME”;



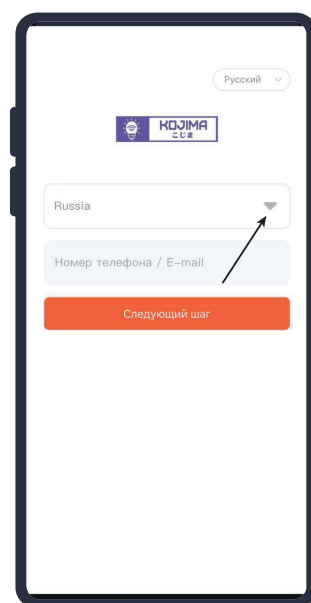
10. Нажмите “Привязать к Яндексу”;



11. Справа вверху выберите язык;



12. Укажите вашу страну;



13. Укажите E-mail к которому привязана учетная запись в приложении KOJIMA HOME;

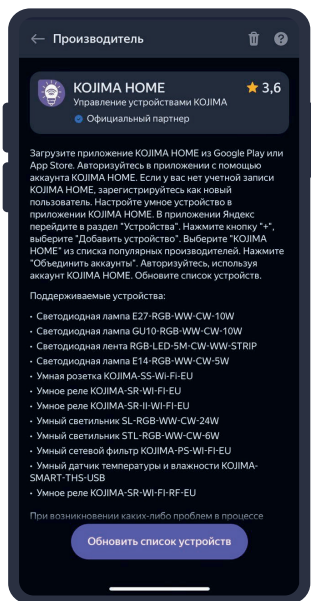
14. Нажмите “Следующий шаг”;

15. Введите пароль от учетной записи KOJIMA HOME;

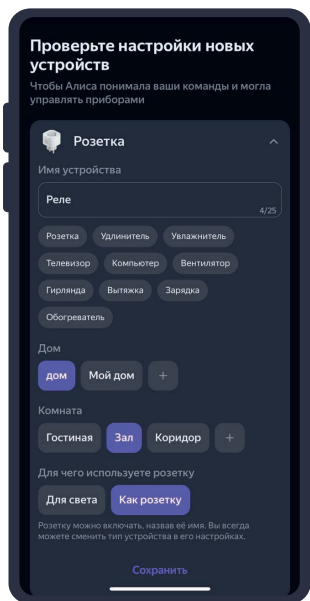
16. Нажмите “Авторизация”;

17. Нажмите “Продолжить”;

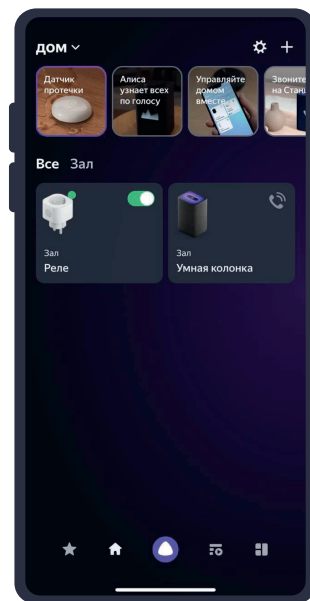
18. Нажмите “Обновить список устройств”;



19. Настройте устройство, после нажмите “Сохранить”;



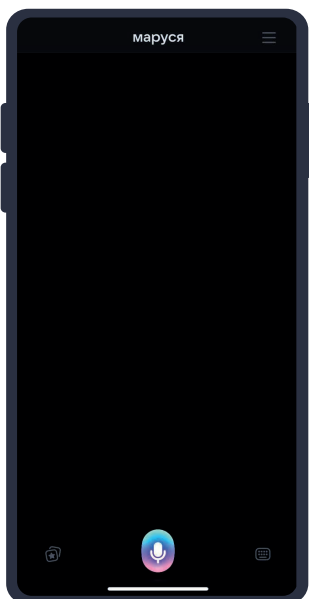
20. Устройство добавлено.



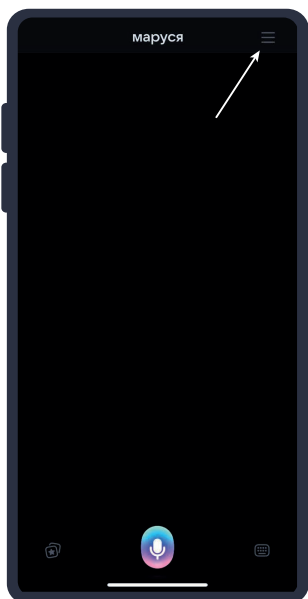
Подключение устройств к приложению “Маруся”

Для подключения устройств Вам понадобится приложение “Маруся”.

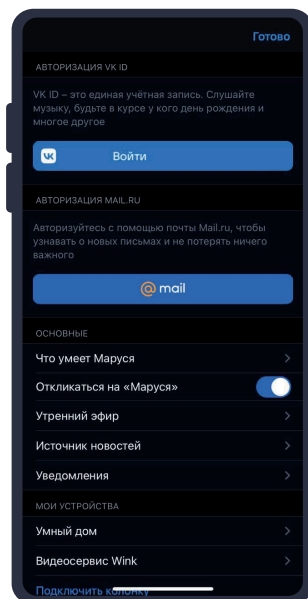
1. Откройте приложение “Маруся”;



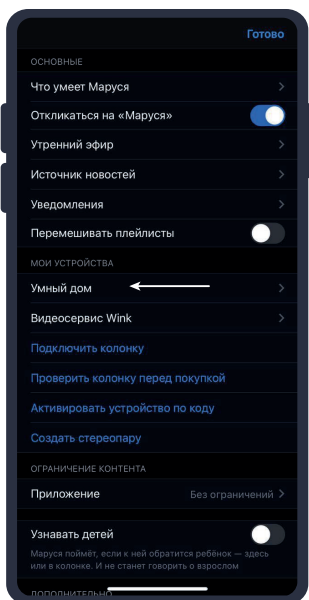
2. Справа вверху нажмите “≡”;



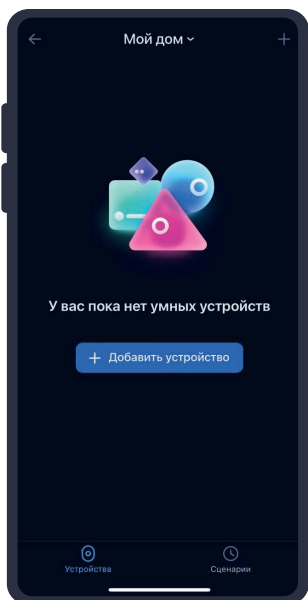
3. Авторизуйтесь;



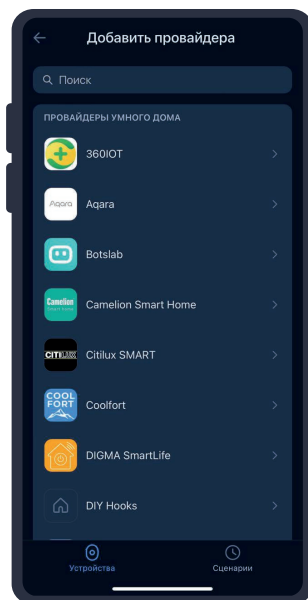
4. Ниже нажмите “Умный дом”;



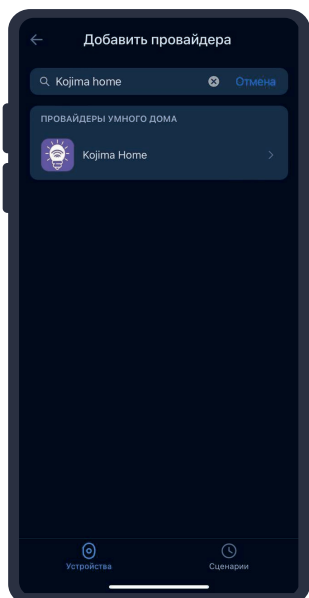
5. Нажмите “Добавить устройство”;



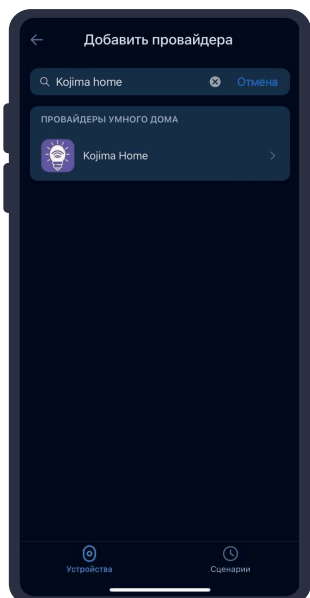
6. Сверху нажмите на поисковую строку;



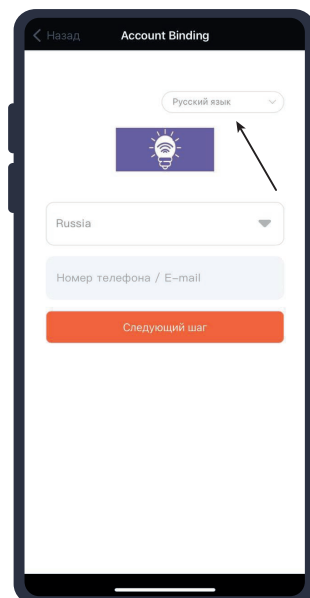
7. В поисковой строке введите “КОЈИМА НОМЕ”;



8. Выберите “КОЈИМА НОМЕ”;



9. Справа сверху выберите язык;



10. Укажите Вашу страну;

11. Укажите E-mail к которому привязана учетная запись в приложении КОЈИМА НОМЕ;

12. Нажмите “Следующий шаг”;

13. Введите пароль от учетной записи КОЈИМА НОМЕ;

14. Нажмите “Авторизация”;

15. Слева внизу нажмите “Устройства”;

16. На экране отобразятся устройства из приложения “КОЈИМА НОМЕ”.

