



PIONEER

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.

Wifi Smart

Благодарим вас за выбор нашей продукции.
Для правильной работы внимательно прочитайте и сохраните это руководство.

Содержание

Инструкция по установке модуля WiFi	1
Загрузка и установка приложения	3
Конфигурирование	3
Обзор функций	5
Регистрация пользователя.....	5
Персональные настройки	6
Функции управления	8
Функции меню.....	17

Программное обеспечение подлежит обновлению
без предварительного уведомления

Инструкция по установке модуля WiFi

Этапы установки модуля WiFi

Перед установкой проверьте, соответствует ли приобретенный модуль WiFi данному блоку.

ВНИМАНИЕ: Установка модуля должна выполняться квалифицированными специалистами. В противном случае это может привести к травме или повреждению. Не подавайте электропитание до завершения установки модуля.

1. Откройте панель внутреннего блока, как показано на рисунке, и окрутите винт на крышке клеммного отсека.

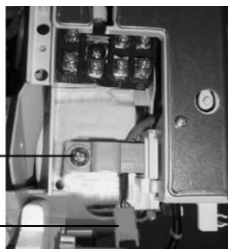


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Фактический вид оборудования может отличаться от вышеприведенной графики. При наличии различий фактический продукт имеет приоритет.

2. Откройте крышку клеммного отсека и вы увидите провод подключения WiFi. (Цвет провода подключения WiFi совпадает с цветом соединительного порта в модуле WiFi).

зажим провода

соединительный
провод WiFi



3. Снимите зажим провода. Вытяните соединительный провод WiFi из клеммного отсека, а затем подключите его к порту в модуле WiFi.

Модуль WiFi



Соединительный
провод WiFi

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: провод подключения WiFi должен проходить через канавку, иначе клеммный отсек не может быть закрыт.

Работа Smart Control (смартфон, планшетный ПК)

4. Поместите модуль WiFi рядом с клеммным отсеком.

После установки в требуемой позиции прикрепите модуль WiFi с помощью винтов.

Обратите внимание: положение для размещения модуля WiFi может отличаться для разных моделей



WiFi module



WiFi module



WiFi module

5. Уложите соединительный провод WiFi в паз, закройте крышку клеммного отсека и затяните винты.

6. Закройте панель внутреннего блока.

Инструкции по эксплуатации

Загрузка и установка приложения

- Отсканируйте следующий QR-код (также указанный на упаковке) с помощью смартфона и загрузите приложение Wifi Smart.



Установите приложение в соответствии с его руководством.

Когда вы успешно его установите, в вашем смартфоне появится значок



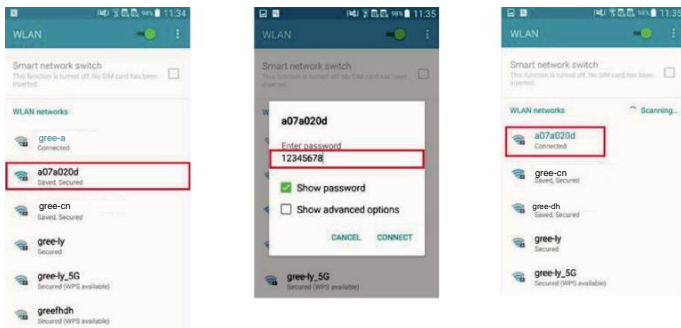
- Пользователь IOS-системы может найти Wifi Smart t в Apple store.

Конфигурация

Для соединения кондиционера с интеллектуальным устройством и реализации управления через Wi-Fi выполните следующие действия:

1. Настройка дистанционного управления с использованием точки доступа Wi-Fi.

Шаг 1: Wi-Fi кондиционер находится в режиме заводских настроек. Вы можете найти точку доступа Wi-Fi кондиционера через ваш смартфон. Имя wifi hotspot – это последние 8 номеров MAC-адреса кондиционера. Пароль: 12345678.



Шаг 2: Откройте приложение, на экране отобразится только что подключенный кондиционер.

Кликните на этот кондиционер, чтобы подключиться и осуществить управление на расстоянии (как показано ниже).

См. «Ввод функций» для специальных методов управления.



ПРИМЕЧАНИЕ. Одновременно один кондиционер может управляться не более чем четырьмя устройствами.

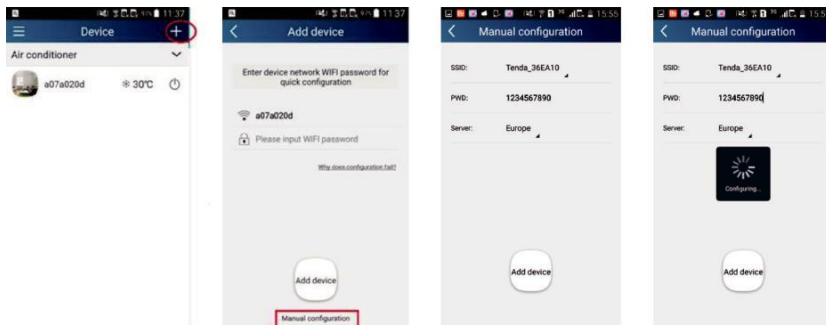
2. Настройка управления на близком расстоянии и удаленно про помощи роутера.

Шаг 1: При управлении на близком расстоянии вернитесь на домашнюю страницу «Device / Устройство». Коснитесь значка **+** в правом верхнем углу домашней страницы «Device». Выберите «Add device» и выберите страницу «Add device / Добавить устройство». Нажмите «Manual configuration / Ручная настройка» и перейдите на соответствующую страницу «Manual configuration».

Шаг 2: Выберите соответствующее имя сети и введите пароль, выберите сервер (здесь настройки сервера должны быть такими же, как и далее в настройках сервера в разделе «Settings / Настройки»). В противном случае удаленное управление не будет выполнимо, затем нажмите кнопку «Add device / Добавить устройство». После этого на экране отобразится процесс настройки.

После успешной настройки зуммер внутреннего блока издаст звуковой сигнал.

Работа Smart Control (смартфон, планшетный ПК)



Обзор функций

1. Регистрация пользователя

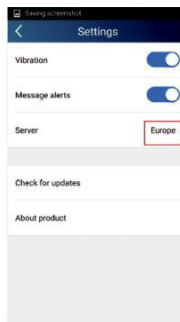
При первом входе в систему вам необходимо зарегистрировать новое имя пользователя.

Если у вас уже есть имя пользователя, пропустите шаг регистрации и введите адрес электронной почты и пароль на странице входа в систему, чтобы войти в систему.

Если пароль забыт, вы можете переустановить пароль.

Этапы работы:

(1) Выберите адрес сервера



(2) Вход в аккаунт:

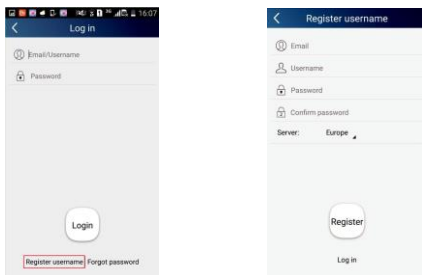
Перейдите к странице «Device / Устройство» и войдите в страницу меню слева.

Нажмите «Login / Войти», чтобы перейти на страницу «Register username / Зарегистрировать имя пользователя».

Новый пользователь должен сначала зарегистрировать имя пользователя.

Нажмите «Register / Регистрация».

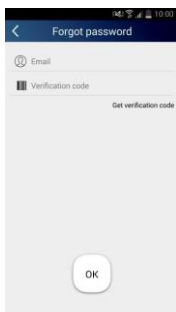
Работа Smart Control (смартфон, планшетный ПК)



(3) Введите ваш адрес электронной почты. Подождите, пока вы не получите код подтверждения. Введите код, затем нажмите «OK», чтобы войти в систему.



(4) Если вы забыли пароль, можно его переустановить с помощью своей электронной почты. Нажмите «Forgot password / Забыли пароль» и перейдите на эту страницу. Введите вашу электронную почту. Нажмите «Get verification code/ Получить код подтверждения», чтобы получить код на электронную почту. Введите новый пароль и нажмите «OK», чтобы войти в систему.



Персональные настройки

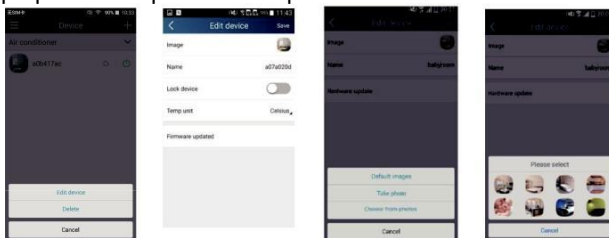
(1) Настройка имени устройства

После быстрой настройки будет создан список управляемых интеллектуальных устройств. По умолчанию имя для вашего для кондиционера - это последние 8 цифр его MAC-адреса.

Работа Smart Control (смартфон, планшетный ПК)



Шаг 1: Нажмите и удерживайте «a0b417ac», чтобы перейти на страницу «Edit device / Редактировать устройство». Нажмите «Image / Изображение», чтобы выбрать источник изображения. Выберите из «Default images / Изображения по умолчанию» или «Take photo / Сделать фотографию» или «Choose from photos / Выбрать из фотографий» и сохраните изображение.




Шаг 2: Нажмите «Name / Имя», чтобы изменить имя устройства, сохраните его - вам будет показано новое имя устройства. Если вы хотите, чтобы другие смартфоны не обнаружили кондиционер, нажмите «Lock device / Блокировать устройство». Для изменения единиц температуры, нажмите «Temp unit / Единицы температуры».



Шаг 3: Нажмите «Firmware updated / Обновление прошивки», чтобы обновить прошивку устройства, нажмите «1.8», устройство будет обновлено автоматически.

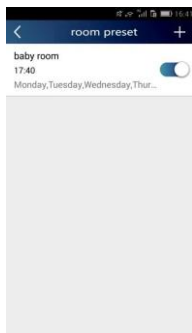


(2) Настройка для заданного устройства

Шаг 1: Коснитесь значка  в правом верхнем углу страницы «Device / Устройство». Выберите «Add preset / Добавить предварительную настройку» и перейдите на страницу «Preset edit / Редактирование предварительной настройки».



Шаг 2: Выберите время. Нажмите «Name / Имя». На рисунке для примера показано «Baby room / Детская комната». Для типа таймера выберите «ON / ВКЛ». Затем выберите повторяющиеся дни. Сохраните настройку.



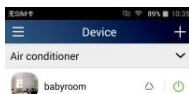
(3) Установите изображение устройства. См. Шаг 1 в пункте 2 (1)

3. Функции управления.


4. Общие функции управления: управление работой интеллектуальных устройств (ВКЛ/ВЫКЛ, температура, скорость вращения вентилятора, режим и т. д.) и настройка расширенных функций (воздухообмен, осушение, здоровье, свет, сон, верхний предел энергосбережения).

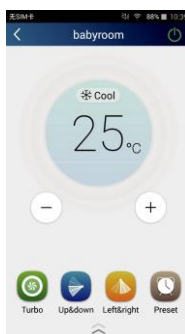
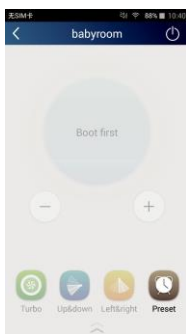
Шаг 1: Общее управление. Перейдите на страницу «Device / Устройство». Для примера можно взять «babyroom».



Работа Smart Control (смартфон, планшетный ПК)





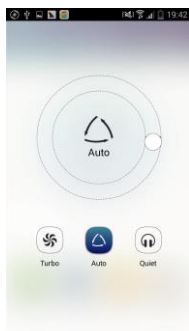
Нажмите «babyroom» и перейдите на страницу управления кондиционером.

Коснитесь , чтобы включить управление.




Нажмите  или  для увеличения или уменьшения температуры. Нажмите

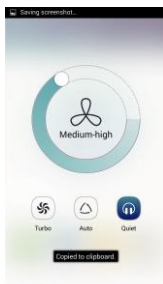
 для изменения режима работы кондиционера. Нажмите , чтобы перейти на страницу регулировки скорости вращения вентилятора.




Работа Smart Control (смартфон, планшетный ПК)



Нажмите  и проведите пальцем по кругу, чтобы отрегулировать скорость вращения вентилятора.



Шаг 2: Расширенные настройки. Нажмите  для входа в расширенные настройки. Вы можете выбрать «Air / Воздухообмен», «Dry / Сушение», «Health / Здоровье», «Light / Свет», «Sleep / Сон» или «Energy saving / Энергосбережение».




(2) Расширенные функции управления: Set scene / Настройка сценария, Preset / Предварительно задаваемые параметры, Link / Связь, Инфракрасное управление (применимо только к смартфону с ИК-излучателем).

Настройка сценария: предварительно задайте работу нескольких интеллектуальных устройств одним нажатием.

На странице «Device / Устройство» коснитесь изображения «Device / Устройство», чтобы перейти на страницу «Edit scene / Редактировать событие».

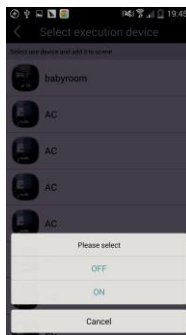


Коснитесь «Add scene / Добавить событие» и отредактируйте название события, например «Back home / Назад домой». Добавьте работающие устройства.

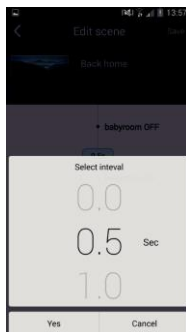
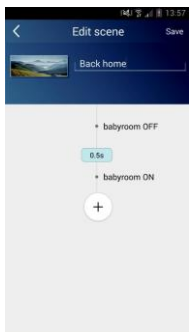
Коснитесь , чтобы добавить команды. На странице «Select execution device / Выберите работающее устройство» выберите кондиционер по имени «baby room». Затем выберите

«On / ВКЛ» или «OFF / ВЫКЛ».

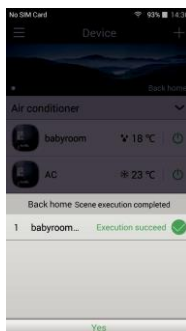
Работа Smart Control (смартфон, планшетный ПК)



Выберите следующее исполнительное устройство, как описано выше. Нажмите **0.5s**, чтобы задать интервал.



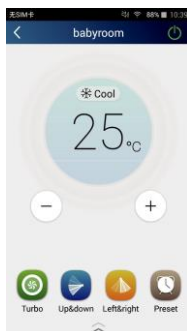
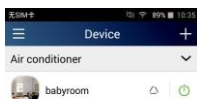
Нажмите «Save / Сохранить». Коснитесь изображения сценария, отображаемого на странице «Device / Устройство», чтобы отправить команду. После чего сценарий «Назад домой» начнет выполняться. Вы можете просматривать состояние его выполнения.



(3) Предварительные настройки могут быть как для одного, так и для нескольких устройств. Предварительные настройки для одного устройства: Эта процедура позволяет предварительно задать определенное время ВКЛ/ВЫКЛ устройства .

Работа Smart Control (смартфон, планшетный ПК)

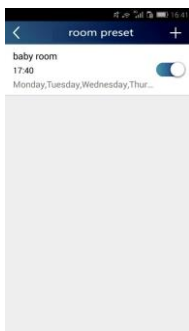
На домашней странице «Device / Устройство» в качестве примера выберите кондиционер «babyroom». Нажмите в нижней части экрана «babyroom». После этого вы перейдете на страницу «Preset edit / Редактирование предварительных настроек»



Чтобы установить время, поведите пальцем вверх или вниз. Если вам нужно синхронизировать время, нажмите «synchronize / синхронизировать». Если на экране не появилась надпись «Hint», пропустите этот шаг.



Нажмите «Name / Имя», чтобы настроить название предустановки. Предварительно настроенное устройство не сможет быть выбрано, если по умолчанию это будет «babyroom». Выберите «ON / ВКЛ» для типа таймера. Выберите повторяющиеся дни для завершения настройки.



Работа Smart Control (смартфон, планшетный ПК)

Предварительная настройка для нескольких устройств для выполнения команды в определенное время.

Ознакомьтесь с инструкциями как установить заданное время, имя, тип таймера и повторяющиеся дни для одного устройства.


Нажмите «Preset device / Предустановленное устройство», чтобы выбрать одно или несколько устройств. Затем вернитесь на страницу «Device / Устройство».

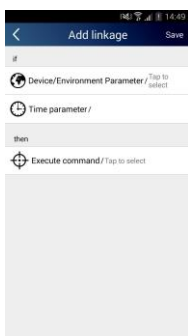


(4) Связь (эта функция доступна не всем моделям). Выберите ведущее устройство.

Если среда удовлетворяет параметрам, заданным в ведущем устройстве, ведомые устройства будут выполнять команды, реализующие соответствующую связь.

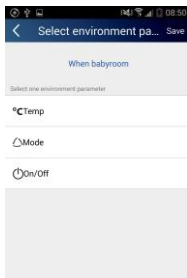
Шаг 1: Задайте параметры ведущего устройства (выберите ведущее устройство, выберите параметры окружающей среды, выберите состояние ведущего устройства).

Нажмите  в правом верхнем углу домашней страницы «Device / Устройство». Выберите «Link / Связь» и войдите на страницу «Add linkage / Добавить связь». Нажмите «Device parameter / Параметры устройства», чтобы перейти на страницу «Select device / Выбрать устройство». Возьмите «babyroom» в качестве примера. Нажмите «babyroom».



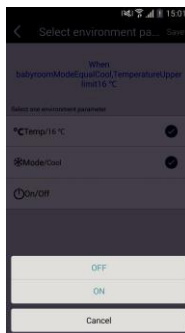
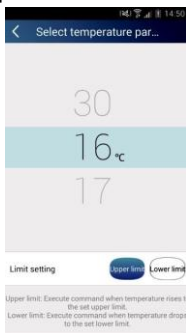
Перейдите на страницу «Select environment parameters / Выбор параметров среды».

Работа Smart Control (смартфон, планшетный ПК)



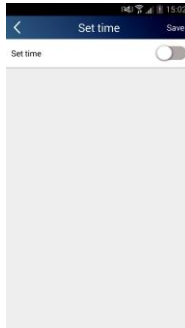
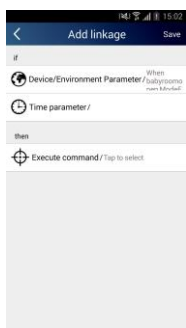
Нажмите «Температура», чтобы перейти на страницу «Select temperature parameter / Выбор температурных параметров». Сдвиньте вверх или вниз, чтобы отрегулировать температуру.

Нажмите «Upper limit / Верхний предел» или «Lower limit / Нижний предел». Нажмите «Mode / Режим» и «ON/OFF / ВКЛ/ВЫКЛ», чтобы выбрать состояние ведущего устройства. Затем нажмите «Save / Сохранить».



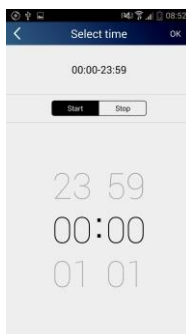
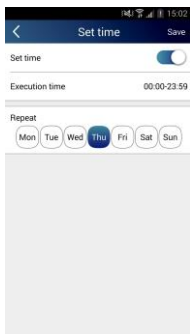
Шаг 2: Настройка параметров времени для связи. Нажмите «Time parameter/ Параметры времени», чтобы перейти на страницу «Set time / Установить время».

Сдвиньте  вправо, чтобы включить установку времени

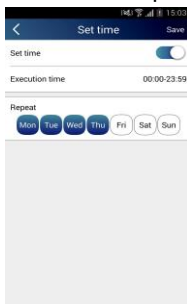


Нажмите «Execution time / Время выполнения»; затем нажмите «Start / Пуск» и «Stop / Стоп», чтобы установить время начала работы и время остановки. Нажмите «OK» в верхнем правом углу, чтобы сохранить настройку.

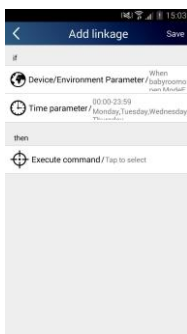
Работа Smart Control (смартфон, планшетный ПК)



Нажмите на дни недели ниже надписи «Repeat / Повторить», чтобы выбрать повторяющиеся дни. Затем нажмите «Save / Сохранить».

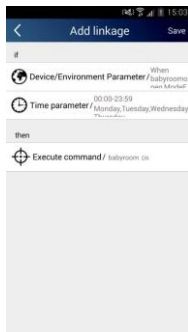
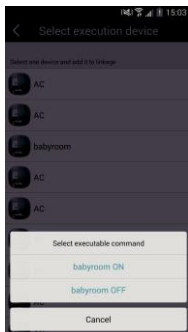


Шаг 3: Выберите «Execute command / Выполнить команду»
Нажмите «Execute command / Выполнить команду» и перейдите на страницу «Select device / Выбрать устройство».

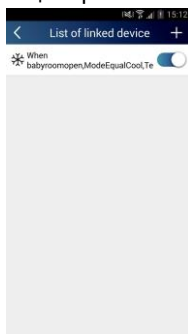


Нажмите на имя устройства, которым вы хотите управлять. Нажмите «ON / ВКЛ» или «OFF / ВЫКЛ», а затем «Save / Сохранить», чтобы завершить соединение.

Работа Smart Control (смартфон, планшетный ПК)



Нажмите «Save / Сохранить», а затем повторите выше указанные шаги для настройки связи по нескольким сценариям.

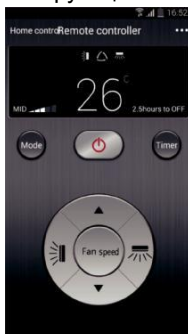


(5) Инфракрасное управление (только для смартфонов с ИК-излучателем).

Смартфон можно использовать в качестве пульта дистанционного




управления. Коснитесь значка в правом верхнем углу домашней страницы «Device / Устройство». Выберите «Infrared / Инфракрасный порт» и войдите на страницу «Remote controller / Пульт дистанционного управления». Коснитесь и сдвиньте вверх для входа на страницу расширенных функций.



Работа Smart Control (смартфон, планшетный ПК)

Нажмите , чтобы включить устройство. Нажмите , чтобы выбрать режим.

Нажмите , чтобы отрегулировать скорость вращения вентилятора и угол поворота.

Нажмите «Health / Здоровье», «Energy saving / Энергосбережение», «Sleep / Сон» и т. д., чтобы установить расширенные функции. Нажмите «Sleep Сон», чтобы перейти на страницу «DIY sleep / Самостоятельно задаваемый режим сна». Нажмите стрелки влево и вправо, чтобы установить время сна. Нажмите стрелки вверх или вниз, чтобы отрегулировать температуру в определенное время сна.



4. Функции меню

Функции меню (Совместное использование, Установки, История, Обратная связь)

(1) Share / Совместное использование: Предназначено для совместного использования информации о быстрой настройке и информации об устройстве, включая локальный экспорт и импорт.

Для локального импорта вам просто нужно нажать «Local import / Локальный импорт» и дождаться загрузки данных.

Локальный экспорт

Шаг 1: Экспорт локальных данных на другой смартфон.

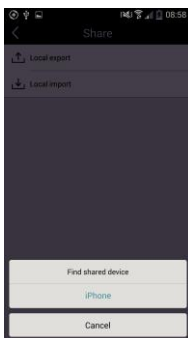
Перейдите на страницу меню слева и нажмите «Share / Совместное использование». Далее коснитесь «Local export / Локальный экспорт».



Экспорт данных готов. Пожалуйста, подключите телефон, который запрашивает данные, посредством нажатия кнопки "Импорт данных". Пожалуйста, убедитесь, что оба телефона используют одни и те же версии приложения для предотвращения потери данных. Нажмите «Отменить», чтобы прекратить обмен информацией...

Работа Smart Control (смартфон, планшетный ПК)

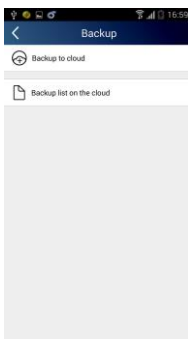
Шаг 2: Другой смартфон, на который осуществляется импорт.
Нажмите на название модели и дождитесь загрузки.



(2) Резервное копирование ("Backup"):

Предназначено для того, чтобы сохранить резервную копию информации о быстрой настройке и информацию об устройстве, включая резервную копию на облачном хранилище и список резервных копий на облачном хранилище. Резервное копирование на облачном хранилище.

Перейдите на страницу меню слева и нажмите «Резервное копирование» ("Backup").



Нажмите «Backup to cloud / Резервное копирование на облачное хранилище», а затем нажмите «Да» ("Yes").



Совет

Эта операция будет охватывать 1 резервную копию, список резервных копий может содержать 10 последних резервных копий

Отмена Да

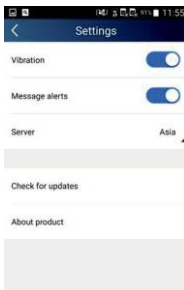
Работа Smart Control (смартфон, планшетный ПК)

Выберите «Резервное копирование на облачное хранилище» ("Backup list on the cloud"). Затем появятся резервные копии записей. Нажмите «Record / Запись», чтобы загрузить данные и восстановить их на локальном устройстве.



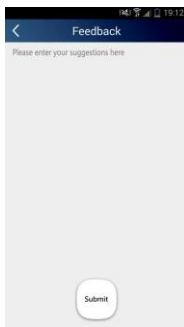
(3) «Настройки» ("Settings")

Пользователь может настроить вибрацию, оповещения о сообщениях, сервер, обновления и т.д. Здесь настройки сервера обязательно должны быть такими же, как и в разделе «Configuration / Конфигурация», указанном выше. В противном случае дистанционное управление будет неработоспособным.



(4) «Обратная связь» ("Feedback")

Пользователь с помощью обратной связи может дать рекомендации для поддержки и развития продукции. Нажмите «Feedback / Обратная связь». Введите свои пожелания и отправьте их.



Интеллектуальное управление

Примечания:

1. Убедитесь, что на вашем смартфоне или планшете установлена стандартная система Android или iOS. Более подробная информация приводится в самом приложении.
2. Функция wi-fi не поддерживает имена сети на китайском языке.
3. Подключение и контроль устройств допускается только в режимах Wi-Fi и 4G hotspot.
4. Маршрутизаторы с шифрованием WEP не поддерживаются.
5. Рабочий интерфейс программы универсален для многих систем, поэтому функции управления могут не полностью соответствовать конкретной модели оборудования. Интерфейс программы может отличаться при обновлении приложения или при установке в другой операционной системе. При работе необходимо руководствоваться фактическим интерфейсом программы.

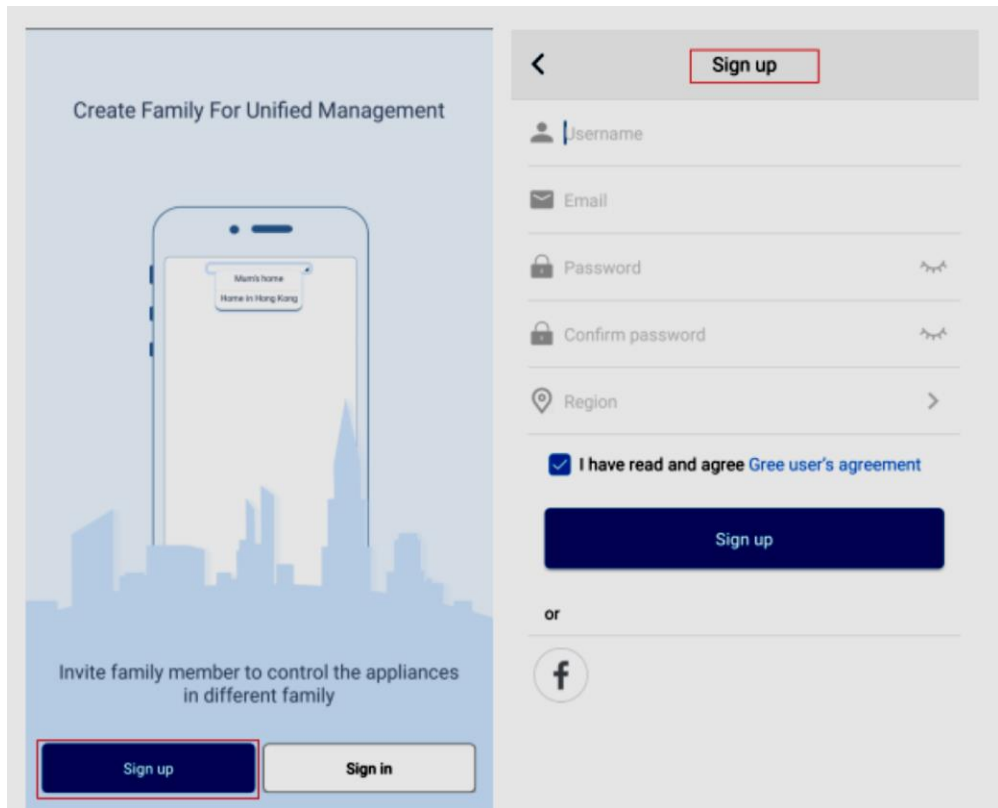
1) Установка приложения Gree+ APP

Чтобы скачать и установить приложение Gree+ APP, нужно просканировать смартфоном изображенный ниже QR-код.



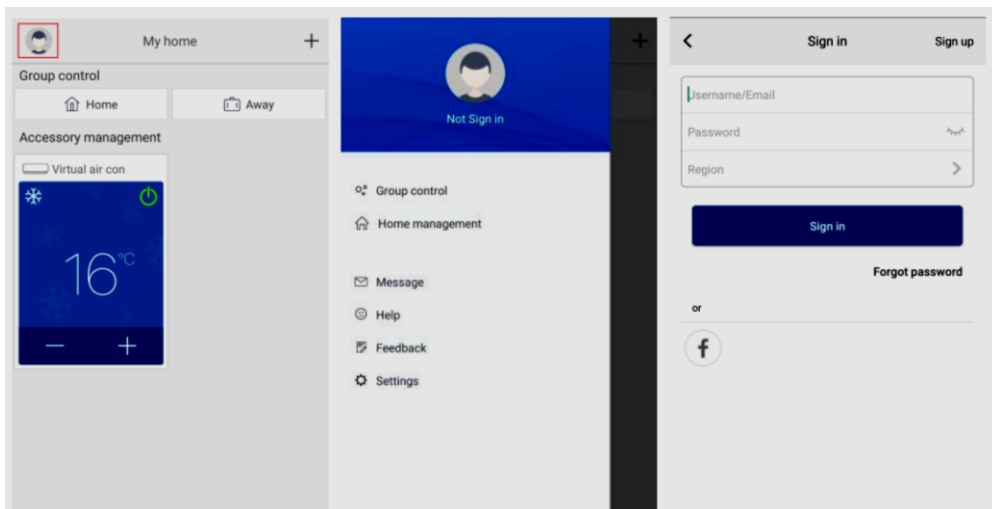
2) Регистрация

Откройте приложение Gree+ APP и нажмите на Sign up.



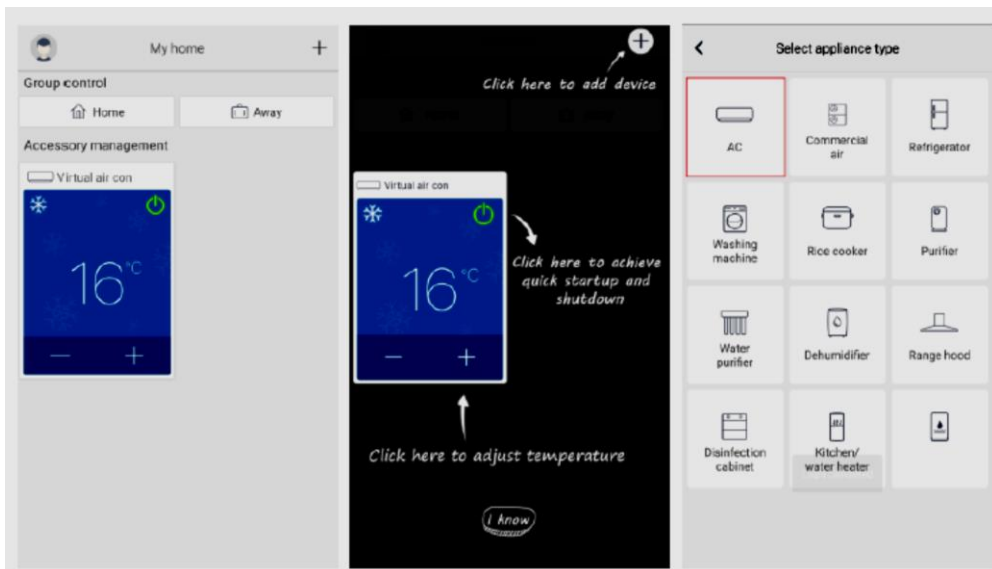
3) Регистрация

Зарегистрироваться можно как в предыдущем окне, так и на главной странице. Для этого нужно нажать на картинку профиля в левом верхнем углу.



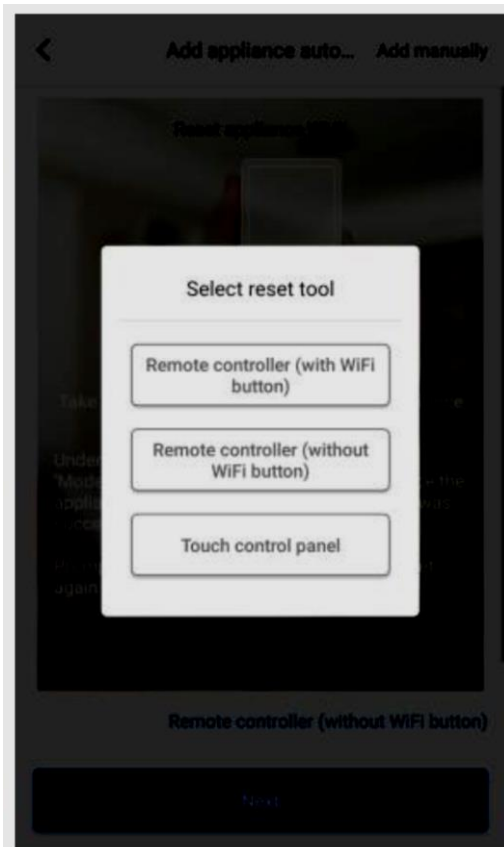
4) Добавление устройства

В верхнем правом углу нажмите «+», чтобы добавить устройство.

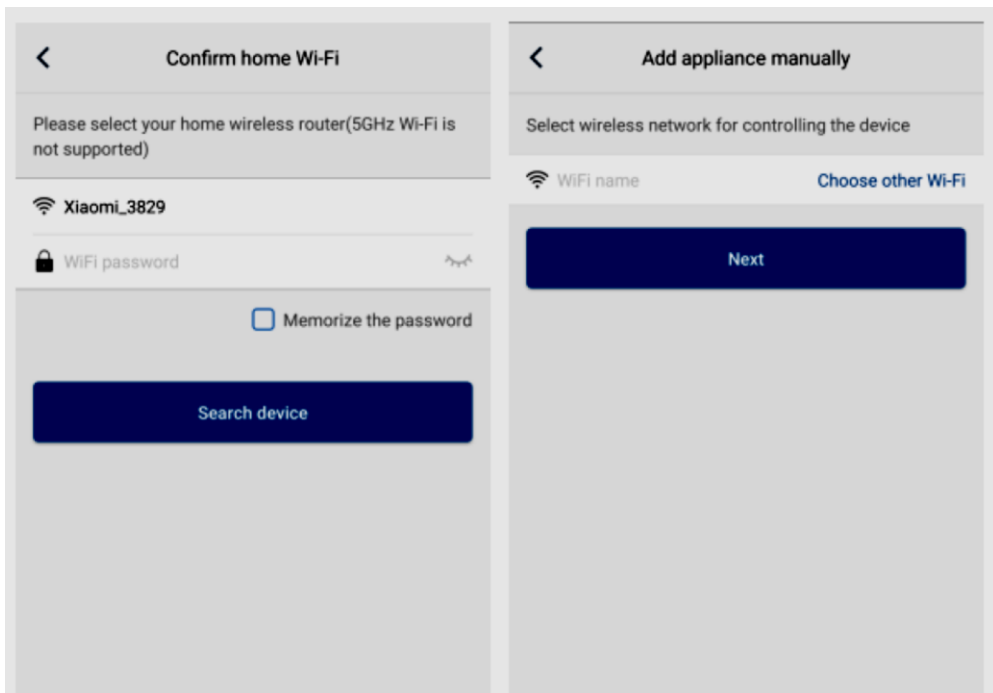


Выберите «АС», а затем задайте устройство для перезапуска кондиционера в соответствии с фактической ситуацией. В интерфейсе

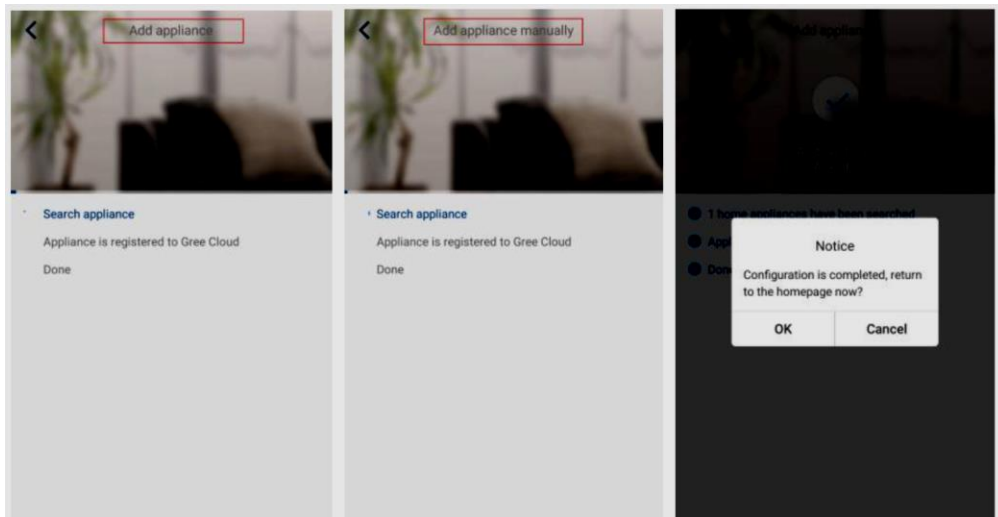
приложения будут предложены соответствующие инструкции для каждого устройства.



Перезапустите кондиционер в соответствии с инструкциями в приложении и нажмите Next для автоматического добавления устройства (потребуется ввести пароль для Wi-Fi). Также можно добавить устройство вручную, сначала настроив и включив кондиционер, а затем нажав Add appliance manually в верхнем правом углу. Выберите беспроводную сеть для управления устройством. Подтвердите выбор Wi-Fi и конфигурацию сети.



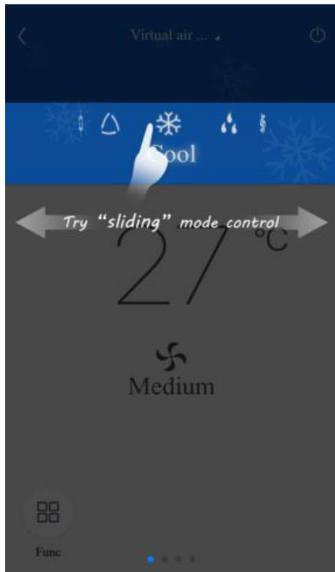
После перезапуска устройства и добавления необходимой информации найдите это устройство и задайте его конфигурацию.



Установка основных функций

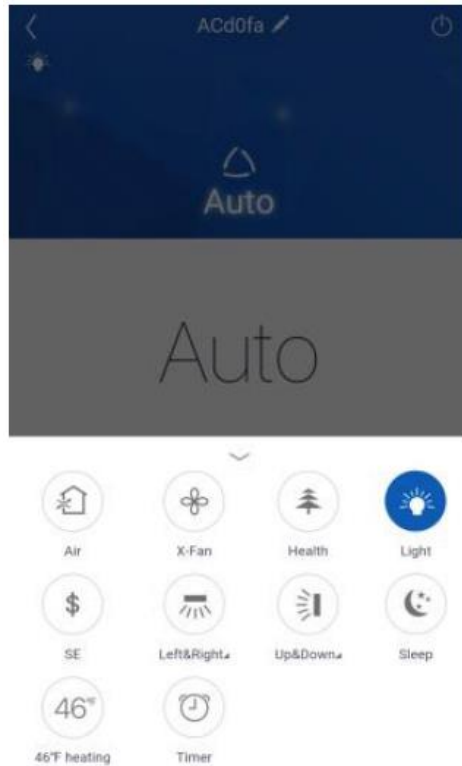
На главной странице выберите устройство из списка; откроется окно устройства.

1. Установите режим, температуру и скорость вентилятора



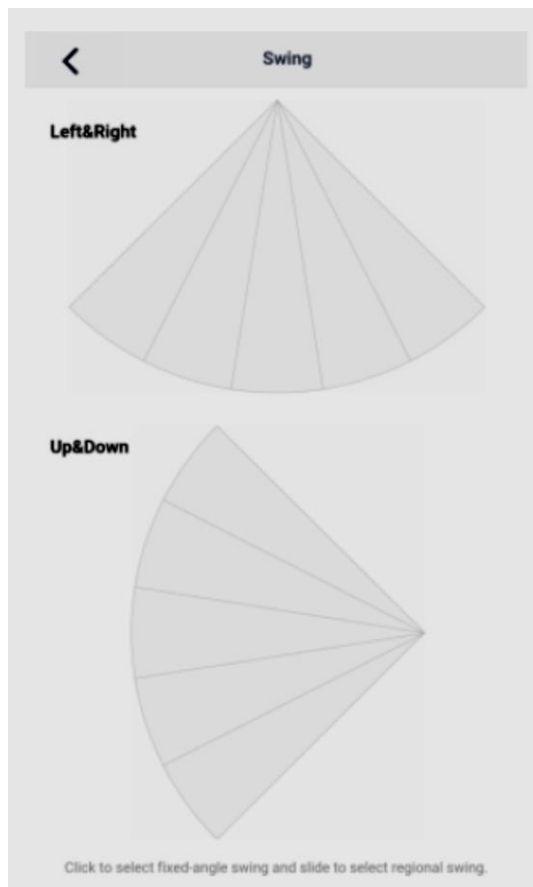
2. Установка дополнительных функций.

В окне устройства в левом нижнем углу нажмите кнопку Fun для входа в меню дополнительных функций.

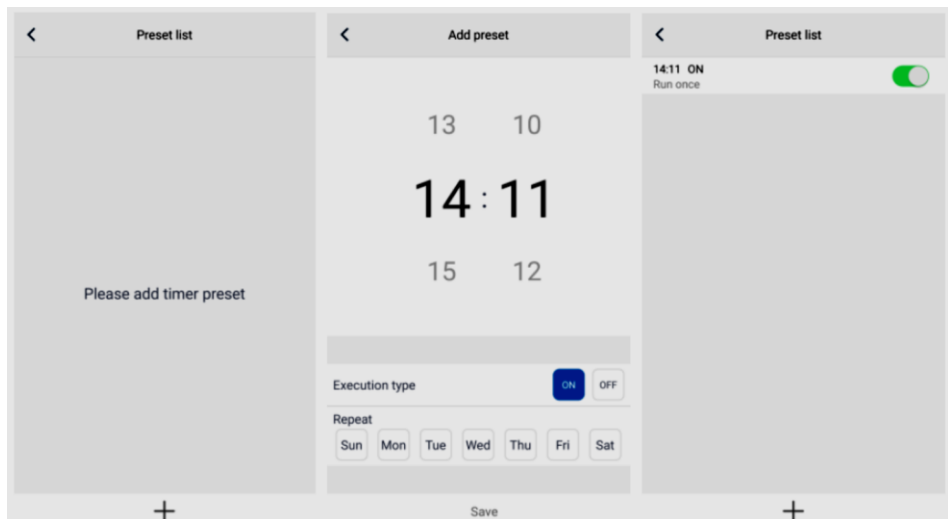


Установка автосвинга

Автосвинг включается и выключается кнопками Up&Down Swing и Left&Right Swing. Чтобы выбрать диапазон автосвинга, нажмите стрелку в правом нижнем углу пиктограммы.



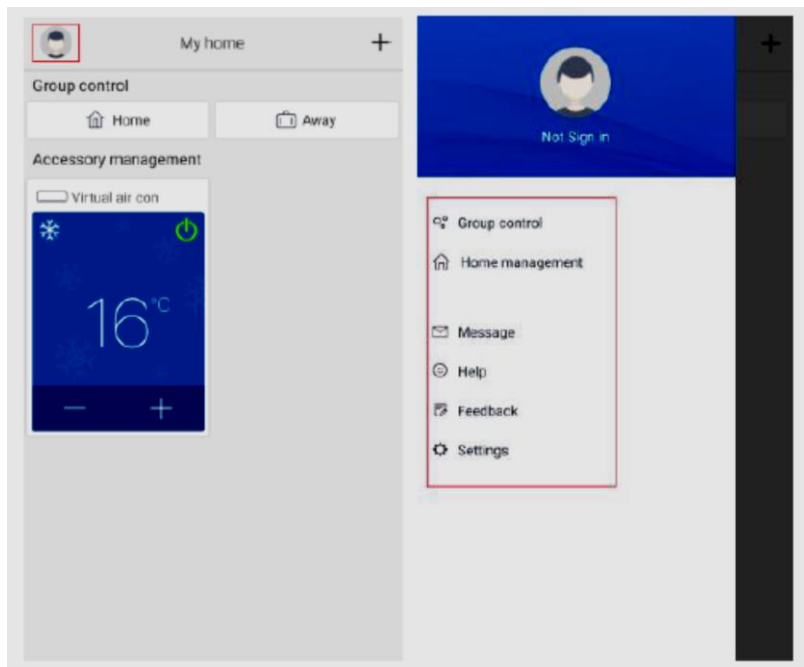
Установка таймера



Установка прочих функций

1. Меню на главной странице.

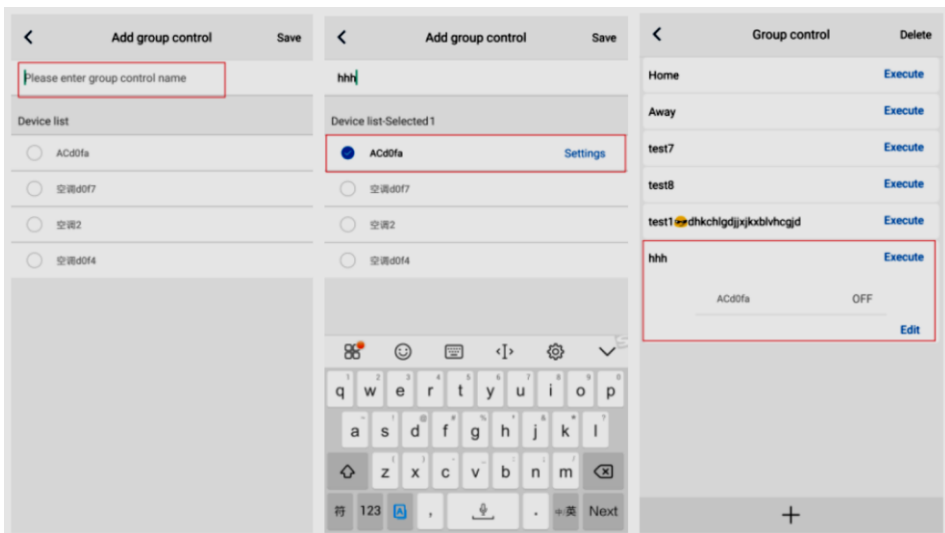
Нажать на картинку профиля в левом верхнем углу главной страницы и задать каждую функцию в следующем меню.



2. Сценарий

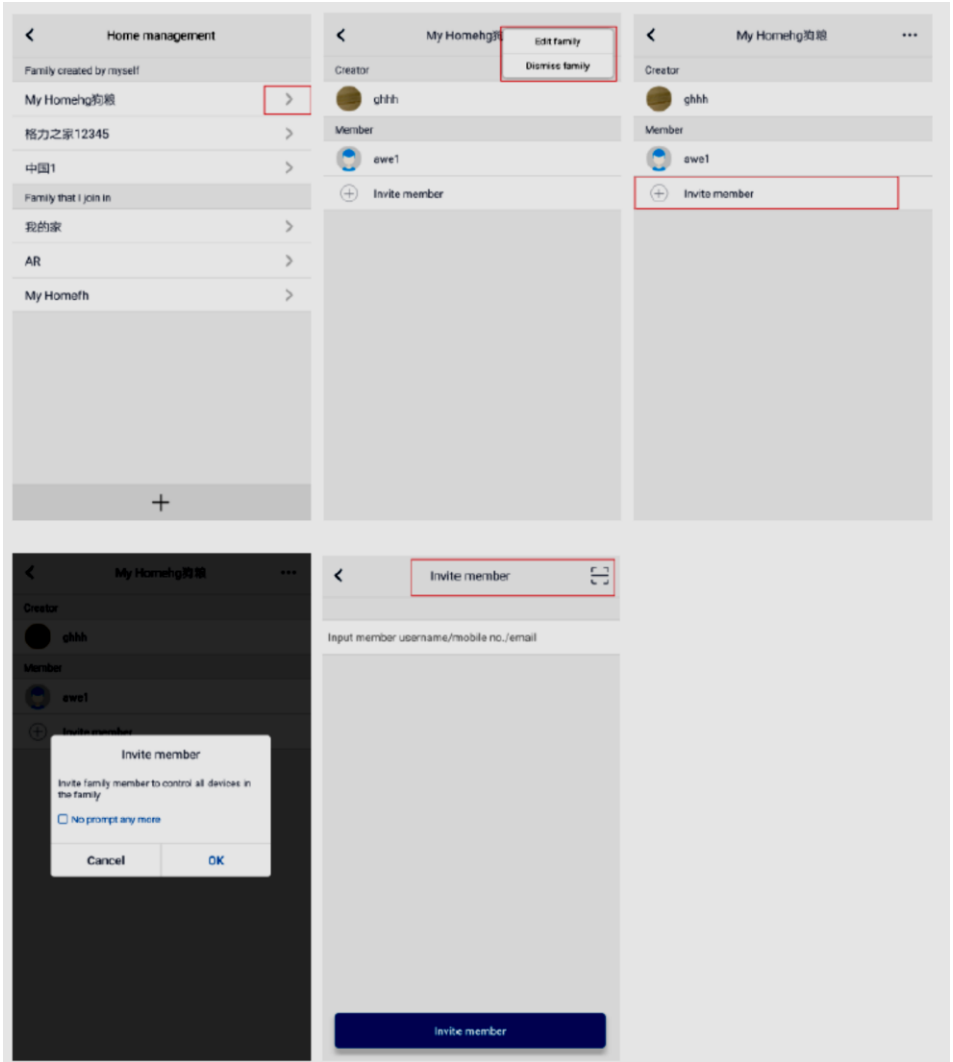
При нажатии на кнопку Scene пользователь может управлять работой устройств по заданному сценарию.

Пример: присваиваем сценарию имя hhh, выбираем устройства из перечня. При выборе данного сценария эти устройства будут работать по заданному режиму.



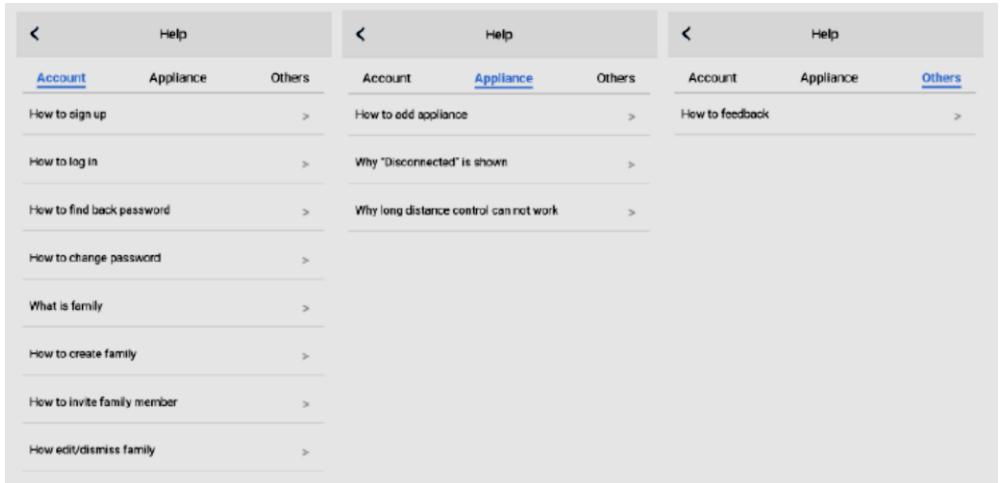
3. Члены семьи

Для создания группы пользователей (членов семьи) нажмите Home Management. Вы можете добавить членов семьи в соответствии с зарегистрированной учетной записью.



4. Помощь

При нажатии на кнопку Help пользователь может просматривать инструкции по эксплуатации приложения.



5. Обратная связь

Для отправки обратной связи нажмите на кнопку Feedback.

