

**Инструкция по использованию  
модуля Wi-Fi и мобильного приложения HiSmart Life  
для бытовой техники Hisense  
(системы кондиционирования и осушители)**

Примечание: Пожалуйста, внимательно прочитайте настоящую инструкцию перед использованием приложения.

## Оглавление

Приветственное слово .....	3
Меры предосторожности .....	3
Система работы приложения Hisense HiSmart Life.....	4
Рабочие параметры WiFi модуля .....	4
Требования к работе системы .....	5
А. Требования к смартфону.....	5
В. Требования к беспроводному маршрутизатору .....	5
С. Советы по подключению к домашней сети Wi-Fi .....	5
D. Прочие требования и меры предосторожности .....	6
Загрузка приложения HiSmart Life .....	6
Регистрация и вход в систему.....	7
Метод сопряжения.....	8
Сопряжение с IOS .....	8
Сопряжение с Android .....	10
Общие функции .....	12
Поиск и устранение неисправностей приложения Hisense HiSmart Life .....	16

## Приветственное слово

Добро пожаловать в семью Hisense! Благодарим Вас за доверие к продукции Hisense.

Мы рады, что Вы сделали выбор в пользу Hisense, и мы уверены, что вы будете удовлетворены вашим новым оборудованием Hisense в течение многих лет.

Hisense с гордостью поддерживает свою продукцию и будет рад получить ваши отзывы и предложения, которые помогут нам продолжать и дальше соответствовать вашим ожиданиям. Чтобы связаться с нами напрямую, смотрите контактную информацию в приложении HiSmart Life в вашем регионе.

**С нетерпением ждем, что вы поделитесь с нами вашим положительным опытом использования нашей продукции и нашего обслуживания!**

Мы приветствуем отзывы на продукцию и надеемся, что вы поделитесь вашим опытом использования Hisense на сайте вашего продавца, а также в Twitter и Facebook.

## Меры предосторожности

Приложение Hisense HiSmart Life совместимо с определенными моделями бытовой техники Hisense (кондиционеры и осушители воздуха). Приложение не совместимо с другими бытовыми приборами Hisense или продуктами других брендов. Пожалуйста, убедитесь, что приборы установлены правильно перед использованием.

**Примечание: Приложение может работать неправильно, если используется не в соответствии с указаниями, приведенными в этой инструкции.**

Данное устройство отвечает требованиям Части 15 правил FCC<sup>1</sup>. Использование осуществляется с учетом двух условий: (1) данное устройство не создает вредных помех, (2) данное устройство должно принимать любые получаемые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательную эксплуатацию.

Данное устройство содержит передатчик(и) / приемник(и), освобожденные от лицензии, в соответствии с освобожденным от лицензии RSS (s) компании Innovation, Science and Economic Development Canada.

Использование осуществляется с учетом двух условий:

- (1) данное устройство не создает вредных помех,
- (2) данное устройство должно принимать любые получаемые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательную эксплуатацию.

## РАДИАЦИОННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ

Данное оборудование соответствует ограничениям радиационного воздействия Канады, установленным для неконтролируемых сред. Этот передатчик не должен находиться рядом или работать совместно с любой другой антенной или передатчиком.

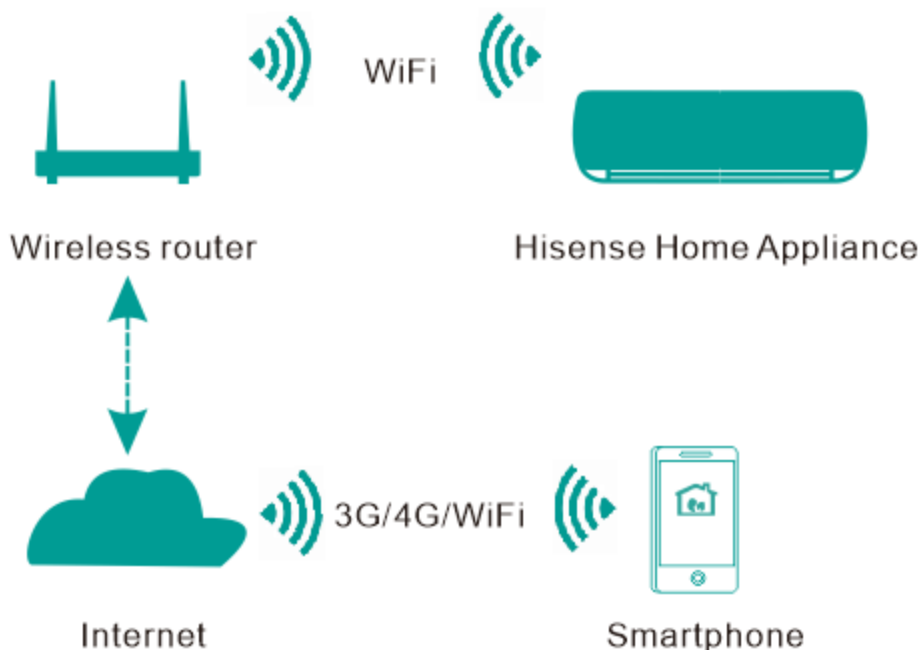
---

<sup>1</sup> Правила Федеральной комиссии по коммуникациям, США

## Система работы приложения Hisense HiSmart Life

Данная инструкция информирует пользователей об использовании бытовой техники Hisense HiSmart Life, включая интеллектуальный модуль WiFi и приложение для смартфона. Для установки приложения HiSmart Life необходим смартфон. В данный момент приложение не поддерживается планшетами.

Система связи HiSmart Life



Wireless router	Беспроводной маршрутизатор
Hisense Home Appliance	Бытовой прибор Hisense
Internet	Интернет
Smartphone	Смартфон

Сначала пользователь устанавливает на смартфон приложение HiSmart Life, и приложение отправляет инструкции по управлению внутреннему WiFi модулю прибора, согласно системе связи, указанной на рисунке выше. Затем управление приложением осуществляется с помощью смартфона.

## Рабочие параметры WiFi модуля

Таблица 1: Рабочие параметры внутреннего WiFi модуля:

Модель WiFi	AEH-W4E1
Стандарт	IEEE 802.11b/g/n
Частота передачи	2.4 ГГц
Макс. передаваемая мощность	≤19дБм
Электропитание	DC 5В/500мА
Рабочая температура	-20°C-80°C
Рабочая влажность	10%-95% рт.ст.

## Требования к работе системы

### А. Требования к смартфону

Ниже указаны минимальные характеристики, необходимые для успешного запуска приложения HiSmart Life на смартфоне.

Таблица 2: Требования к смартфону

Устройство	Android	IOS
Операционная система	Android 4.4 и выше	IOS 8 и выше
Разрешение	800*480 и выше	960*640 и выше

### В. Требования к беспроводному маршрутизатору

Таблица 3: Требования к беспроводному маршрутизатору

Стандарт	IEEE 802.11b/g/n
Диапазон частот	2.402-2.483.5ГГц
Безопасность	128 бит WPA-PSK/WPA2-PSK
Выходная мощность	802.11b: 11дБм(11Мбит/с) 802.11g: 15дБм(54Мбит/с) 802.11n: 11дБм(72.2Мбит/с)
Скорость передачи данных	802.11b: 11Мбит/с 802.11g: 54Мбит/с 802.11n: 72.2Мбит/с
Чувствительность	802.11b: 11Мбит/с 802.11g: 54Мбит/с 802.11n: 72.2Мбит/с
Количество каналов	2.4ГГц:Ch1~Ch13
Модуляция	QPSK+OFDM

#### Примечание:

- Постарайтесь использовать сертифицированный беспроводной маршрутизатор 2.4G.
- Требования к беспроводному маршрутизатору являются общими техническими условиями.
- В зависимости от окружающей обстановки, может быть доступно несколько точек доступа WiFi.  
Необходимо убедиться, что используется правильная точка доступа.
- Брандмауэр маршрутизатора может иметь высокий уровень безопасности или настроенный родительский контроль, и эти настройки могут блокировать некоторые необходимые сетевые порты для устройства.
- Следующие сетевые порты должны быть открыты / внесены в белый список на вашем маршрутизаторе: 80/443/53/55055/55056 (обратитесь к руководству пользователя маршрутизатора за инструкциями по настройке брандмауэров.)
- Модуль WiFi не поддерживает новую сертифицированную спецификацию Wi-Fi и нестандартный тип сертификации Wi-Fi.

### С. Советы по подключению к домашней сети Wi-Fi

- Расположите бытовой прибор HiSmart Life как можно ближе к беспроводному маршрутизатору.

- Если уровень сигнала Wi-Fi слабый, может произойти разъединение подключения приложения HiSmart Life и модуля Wi-Fi.
- Убедитесь, что металлические предметы не подключены к устройству HiSmart Life и не мешают сигналу WiFi.
- Из-за динамического подключения к сети может истечь время ожидания. В этом случае перезапустите сеть.
- Из-за истечения времени ожидания процессов управления подключением к сети приложение и устройство могут отображать противоречивую информацию о настройках. Повторно подключитесь для синхронизации информации.

#### **D. Прочие требования и меры предосторожности**

- При первом подключении к оборудованию HiSmart Life необходимо, чтобы смартфон был подключен к сети Wi-Fi, а не мобильной сети 3G/4G.
- При использовании приложения HiSmart Life подключения смартфона к мобильной сети 3G/4G может повлечь за собой дополнительные расходы.
- Интернет-соединение может не работать при наличии каких-либо брандмауэров. В этом случае необходимо обратиться к вашему интернет-провайдеру.
- Если вашему интернет-провайдеру требуется идентификатор или пароль для подключения к Интернету, вы должны ввести свой идентификатор или пароль при подключении к Интернету.

### **Загрузка приложения HiSmart Life**

1. Перед загрузкой приложения убедитесь, что смартфон подключен к интернету.
2. При использовании операционной системы Android, откройте PLAY Store и введите HiSmart Life в строке поиска, чтобы найти последнюю версию приложения. Скачайте приложение и установите его.
3. При использовании операционной системы IOS, откройте APP Store и введите HiSmart Life в строке поиска, чтобы найти последнюю версию приложения. Скачайте приложение и установите его.
4. Для загрузки приложения вы также можете использовать QR-код ниже.

QR-код для Android



QR-код для IOS



## Регистрация и вход в систему

(Убедитесь, что смартфон имеет активное подключение к сети интернет).

После загрузки приложения HiSmart Life, пользователь должен зарегистрировать аккаунт, нажав соответствующую кнопку, как показано на рисунке, пользователи с уже существующей учетной записью должны войти в систему, нажав кнопку “Log In”.

The image shows two side-by-side screenshots of a mobile application interface. The left screenshot is titled "Log in" and features a "User name" field, a "Password" field with a visibility toggle, a blue "Log in" button, a "Forgot password?" link, and a "Demo mode" toggle. The right screenshot is titled "Register" and features an "Email" field, "User name" and "Password" fields with visibility toggles, a "Confirm password" field with a visibility toggle, a blue "Send activation email" button, and a section for terms and conditions with two checked checkboxes: "End User Terms and Conditions" and "Privacy Policy". Below this is a "Resend" link for users who did not receive their activation email.

В интерфейсе «Зарегистрироваться» (“Register”) заполните соответствующую информацию, согласитесь с «Правилами для конечного пользователя» и «Политикой конфиденциальности», затем нажмите «Отправить активационное письмо». Система отправит регистрационный код на электронную почту пользователя, затем пользователь должен ввести код и активировать учетную запись с помощью интерфейса, представленного на рисунке.

The image shows two screenshots of the application's registration and verification process. The left screenshot is titled "Register" and shows a form with fields for "Email" (containing "xlyou35@126.com"), "User", and two password fields. A white notification box in the foreground states: "We sent you an activation email. Please log in after activating your account." with an "OK" button. Below the notification are the terms and conditions checkboxes and a "Resend" link. The right screenshot is titled "Verification code" and shows a form with a "Please enter verification code" label and a "Verification code" input field. A blue "Activation" button is located at the bottom of the screen.

Если вы забыли пароль, нажмите «Забыл пароль», затем введите адрес электронной почты и нажмите «Отправить письмо», затем введите код подтверждения, «Новый пароль», «Подтвердить новый пароль», затем нажмите «Подтвердить».

The image shows two mobile app screens side-by-side. The left screen is titled 'Reset password' and has a back arrow. It contains the text 'Please enter the email address registered' and 'Your email' with an input field. Below that is a note: 'If you forget your password, the email will be sent to your email. Please reset your password within 30 minutes.' At the bottom is a blue button labeled 'Send an email'. The right screen is titled 'Verification code' and also has a back arrow. It says 'Please enter your verification code and new password'. It has three input fields: 'Verification code', 'Password', and 'Confirm password', each with a small eye icon to toggle visibility. Below the 'Confirm password' field is a note: 'Use 8 or more characters, including the uppercase letter, lowercase letters and number (or symbol)'. At the bottom of the right screen is a blue button labeled 'Confirm'.

## Метод сопряжения

Перед сопряжением устройства убедитесь, что оно подключено к Интернету через беспроводной маршрутизатор. Смартфон и устройство может быть сопряжено посредством сотовой связи 3G/4G.

Для осушителя: одновременно нажмите кнопки «режим» и «вентилятор», раздастся 3 звуковых сигнала, подождите, пока на дисплее не отобразится «P2»;

Для мобильного кондиционера: нажмите кнопку “SWING” на пульте 6 раз, раздастся 5 звуковых сигналов, подождите, пока на дисплее не отобразится «77»;

Для кондиционера: нажмите кнопку Горизонтальный поток воздуха на пульте 6 раз, раздастся 5 звуковых сигналов, подождите, пока на дисплее не отобразится «77». Или нажмите кнопку «Сон» на проводном пульте управления 8 раз, после того, раздастся тональный сигнал распределительной сети кондиционера можно проводить сопряжение.

Примечание:

1. Три вышеупомянутых бытовых прибора поддерживают сопряжение только с одним пользователем. Если другие пользователи хотят проверить или управлять данными приборами HiSmart, им нужно получить право доступа у пользователя, который первым получил сопряжение с устройством. Для этого проверьте раздел «Поделиться».
2. Первый пользователь потеряет соединение с устройством, если другой пользователь принудительно выполнит подключение и сопряжение с устройством.

## Сопряжение с IOS

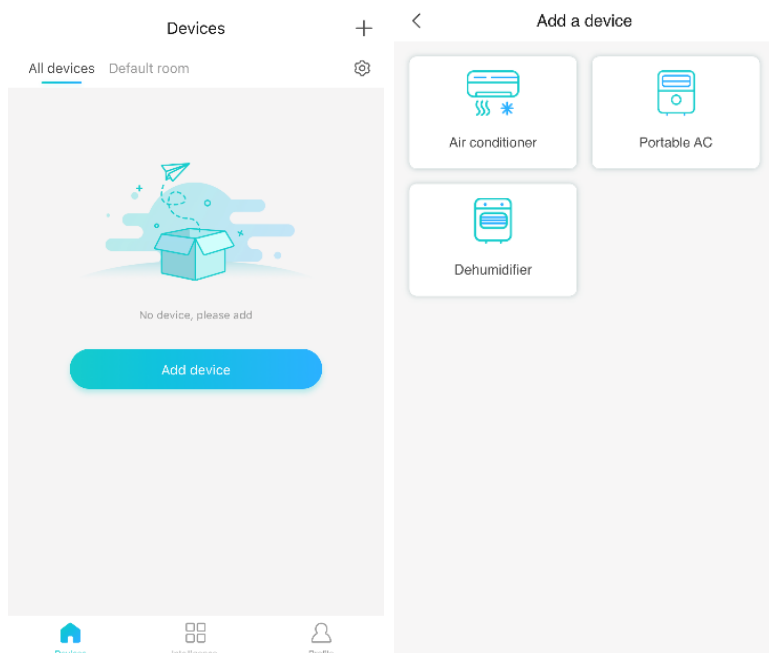
(Пожалуйста, убедитесь, что смартфон имеет беспроводное соединение с интернетом)

После входа в учетную запись пользователь может нажать «Добавить устройство» или «+» в верхнем правом углу, чтобы добавить устройство. Затем выберите тип устройства, который вы хотите добавить.

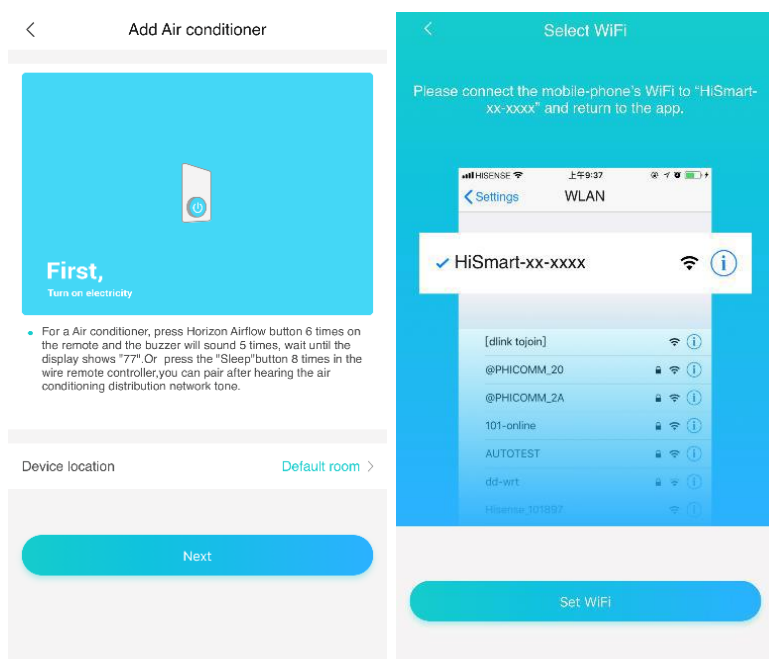
Подсказка:



Приложение спросит: «Разрешить ли HiSmart доступ к местоположению?». Выберите «Всегда разрешать».



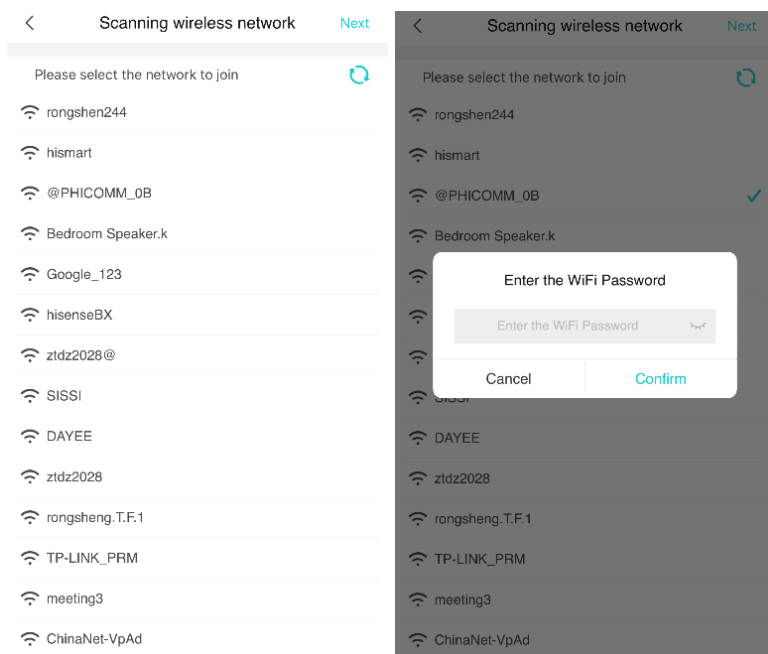
Картинка слева отображает интерфейс подготовки, следуя подсказкам, пользователь осуществляет необходимые настройки. Затем нужно выбрать «Далее». Картинка справа отображает инструкции по подключению устройства.



Шаг 1: Нажмите «Настроить Wi-Fi», затем откройте настройки Wi-Fi на вашем айфоне или планшете и выберите сеть, название которой содержит "HiSmart-xx-xxxx".

После успешного подключения к устройству вручную вернитесь в приложение HiSmartю

Шаг 2: Выберите беспроводную сеть для подключения и введите пароль вашего беспроводного маршрутизатора, дождитесь окончания сопряжения.



## Сопряжение с Android

(Убедитесь, что смартфон подключен к интернету через беспроводной маршрутизатор)

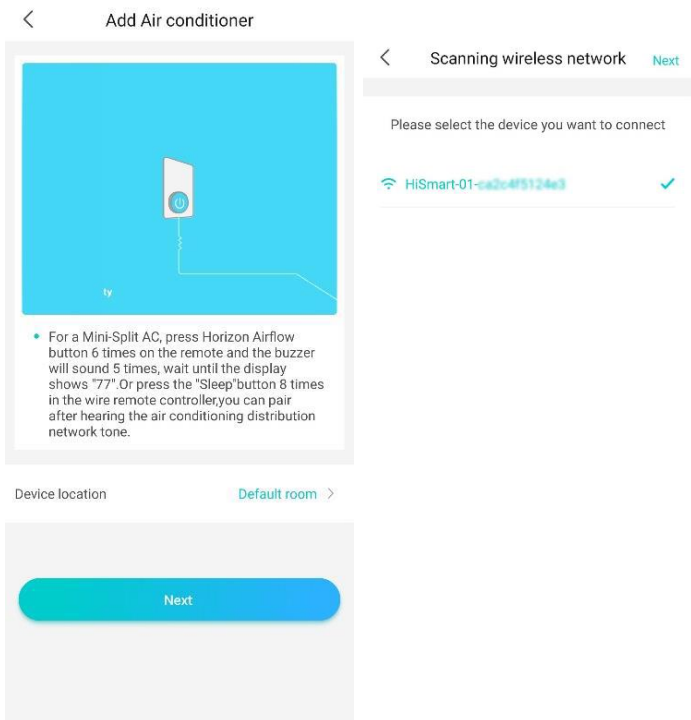
После входа в учетную запись пользователь может нажать «Добавить устройство» или «+» в верхнем правом углу, чтобы добавить устройство. Затем выберите тип устройства, который вы хотите добавить.

Картинка слева отображает интерфейс подготовки, следуя подсказкам, пользователь осуществляет необходимые настройки. Затем нужно выбрать «Далее».

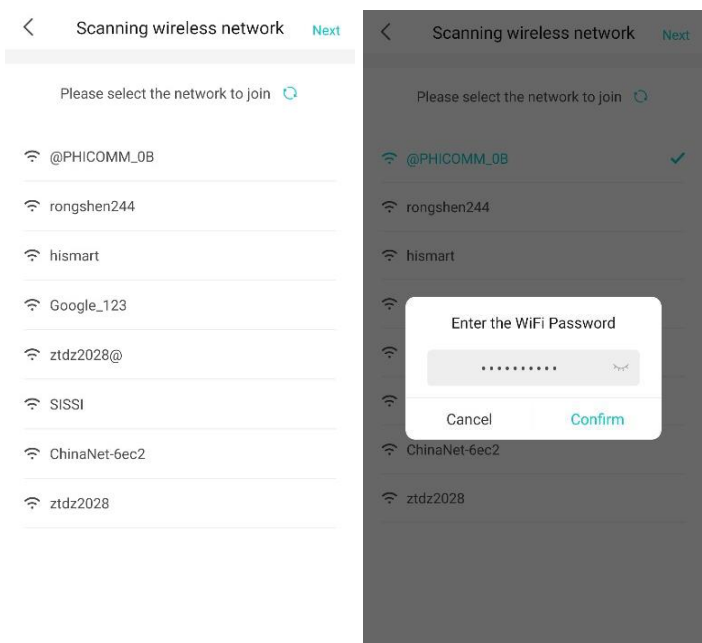
Шаг 1: На картинке справа выберите сеть, в названии которой содержится "HiSmart-xx-xxxx", затем нажмите «Далее» в правом нижнем углу.

Подсказка:

Приложение задаст вопрос: «Получить разрешение HiSmart Life?», выберите «ОК». А также «Разрешить HiSmart Life доступ к местоположению устройства?», выберите «Разрешить».



Подождите появления списка беспроводных маршрутизаторов, выберите беспроводную сеть для подключения и введите пароль вашего беспроводного маршрутизатора, дождитесь окончания сопряжения.



Подсказка:

Во время процесса сопряжения, при появлении всплывающего окна нажмите «Подключить»

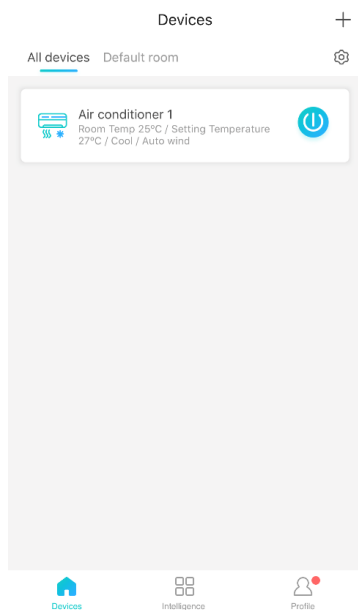
This WLAN network has no Internet access.  
Connect anyway?

CANCEL

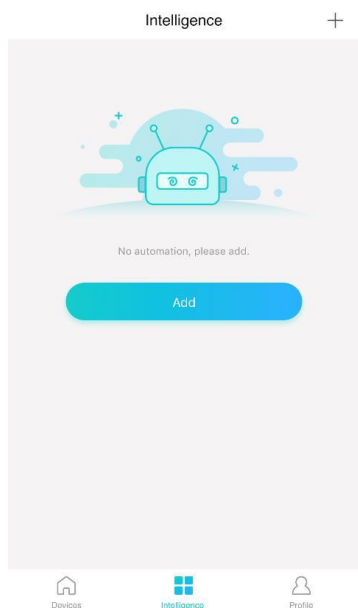
CONNECT

## Общие функции

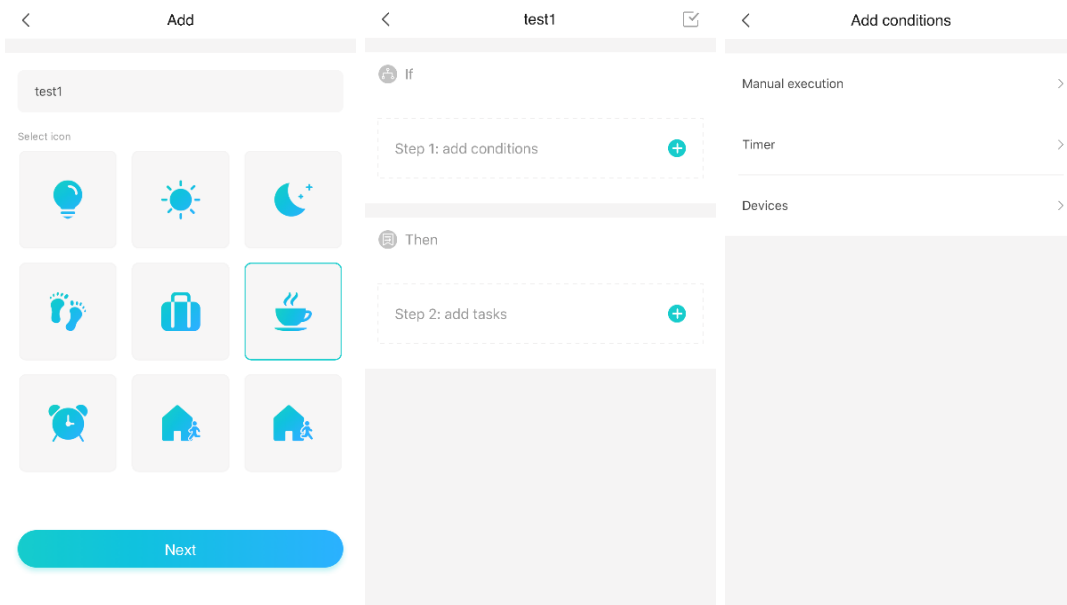
В нижней части основного интерфейса есть 3 раздела. Первый раздел – «Устройства», в нем показаны все устройства и конкретные устройства в отдельном помещении. Пользователь может кликнуть устройство в интерфейсе управления устройствами. Пользователь может также управлять помещениями, включая создание помещений.



Второй раздел – «Интеллектуальное устройство». Данный раздел содержит расширенные настройки, такие как предпочитаемые настройки, таймер и привязка места.



Нажмите «Добавить» или «+» в правом верхнем углу, чтобы создать интеллектуальные настройки. Во-первых, пользователю нужно задать имя интеллектуальной настройки и выбрать для нее иконку. Во-вторых, настроить параметры и результаты отдельно. Есть 3 параметра: Ручное управление, Таймер и Устройство.



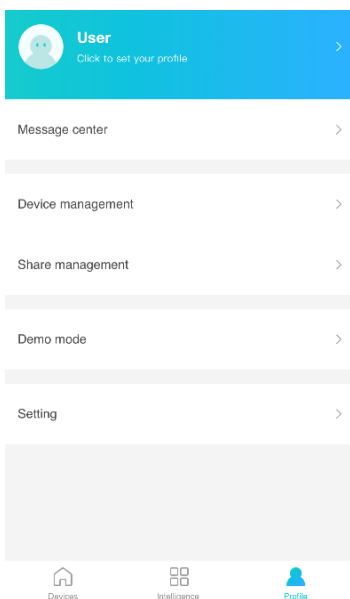
**Ручное управление:** предпочитаемые функции, для кондиционеров, пользователь сразу может настроить питание вкл/выкл, режим, температуру и скорость вентилятора; для осушителей пользователь может сразу настроить питание вкл/выкл, режим, влажность и скорость вентилятора.

**Таймер:** функция еженедельного таймера, пользователь может настроить таймер 7\*24 для устройства.

**Устройство:** Функция привязки, пользователь может настроить температуру и влажность помещения на устройствах, а по достижении данных параметров управлять переключателем устройства. Например, когда температура или влажность выше или ниже заданного значения, тогда можно включить или выключить устройство.

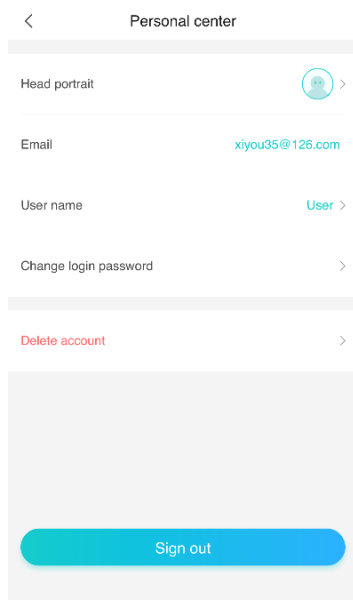
Последний раздел – «Профиль», где пользователи могут произвести общие настройки.

- Центр сообщений: Информация о неисправностях устройства
- Управление устройством: Проверка или изменение настроек устройства
- Управление совместным доступом: проверка статуса совместного доступа.
- Режим демо: пробная работа на устройстве
- Настройки: Общие настройки.



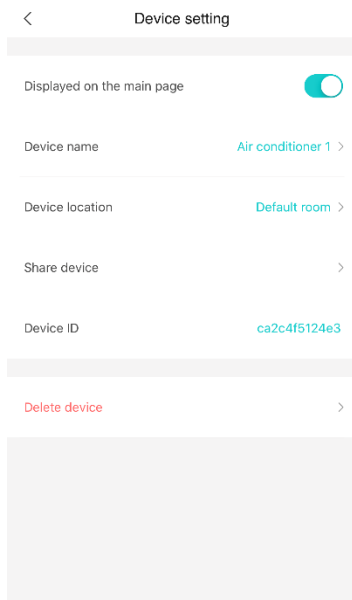
## Персональные данные:

- Портрет: Добавьте или измените фотографию пользователя
- Почта: Проверьте зарегистрированный адрес электронной почты
- Имя пользователя: Проверьте или измените имя пользователя
- Изменение пароля: Измените пароль на новый
- Удаление учетной записи: Пользователь может удалить свою учётную запись, вместе с ней будет удалена вся информация о пользователе



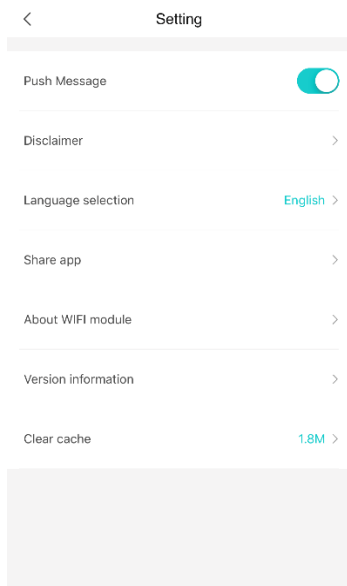
## Настройки устройства:

- Отображается на главной странице: Выберите, будет ли устройство отображаться в главном интерфейсе
- Имя устройства: Проверьте или измените имя устройства
- Местоположение устройства: Проверьте или измените местоположение устройства
- Совместное использование устройства: Поделитесь доступом к устройству с другими учетными записями
- ID устройства: Mac адрес устройства
- Удалить устройство: Разорвать сопряжение с устройством



## Настройки:

- Push-сообщения: Переключение ошибочных push-сообщений
- Ограничение ответственности: Политика конфиденциальности
- Выбор языка: Настройка языка
- Поделиться приложением: Поделиться ссылкой на загрузку приложения
- О модуле WIFI: Краткое представление модуля WIFI
- Информация о версии: Применяемая версия
- Очистить кэш: Очистить информацию кэша



# Поиск и устранение неисправностей приложения Hisense HiSmart Life

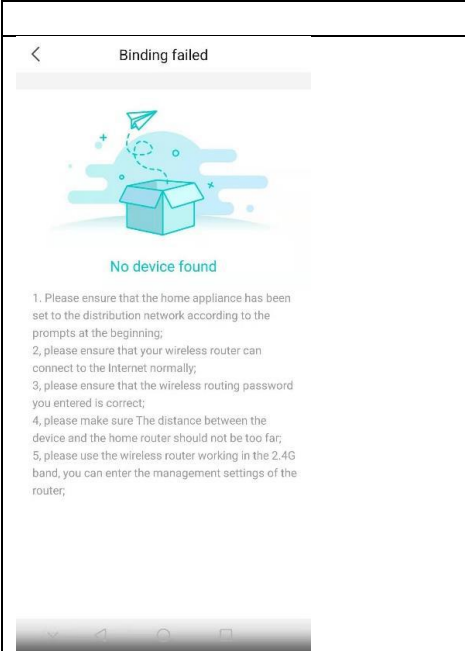
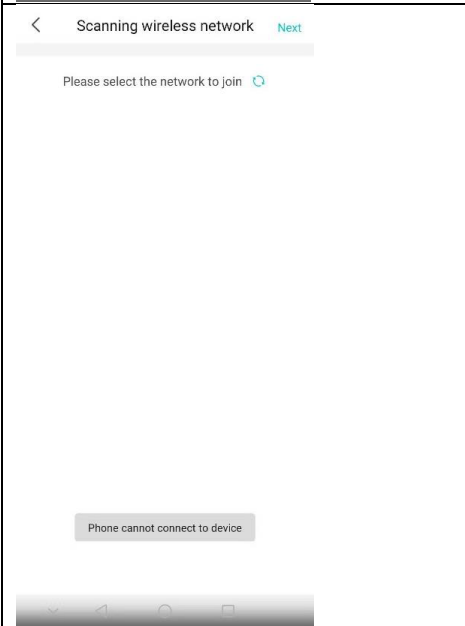

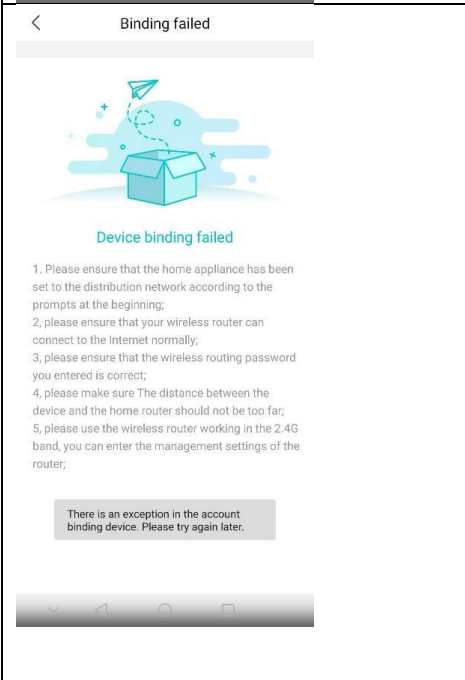
Проверьте возможные причины и решения:

Проблема	Возможная причина	Решение
Не получается войти в учетную запись	Отключен WiFi мобильного телефона	Включите WiFi
	Беспроводной маршрутизатор не может подключиться к интернету	Свяжитесь с вашим провайдером интернет-услуг
	Неправильный пароль учетной записи	Введите пароль повторно
	Учетная запись не активна	Проверьте, использовался ли код, полученный на зарегистрированную электронную почту
Нельзя сбросить пароль через функцию «Забыли пароль?» в интерфейсе учетной записи	Учетная запись будет заморожена на 30 минут после 5 попыток неудачного входа в учетную запись	Сбросьте пароль через 30 минут
Невозможно зарегистрироваться, чтобы стать участником	Неправильное имя учетной записи или пароль	Следуйте подсказкам
	Неправильный формат электронной почты	Используйте правильный формат электронной почты
	Не удается получить код от Hisense для активации учетной записи	1) Проверьте наличие письма от Hisense в спаме или других почтовых ящиках 2) Свяжитесь с локальной службой поддержки
Невозможно провести сопряжение оборудования с приложением	Прибор не включен	Нажмите кнопку «ВКЛ» на приборе
	Сигналы беспроводной связи слабые, поскольку беспроводной маршрутизатор находится вне зоны действия	Измените местоположение беспроводного маршрутизатора или прибора
	Беспроводная сеть не может быть подключена к Интернету	Свяжитесь с вашим провайдером интернет-услуг
	Прибор не находится в режиме «Сопряжение»	Для осушителя: одновременно нажмите кнопки «режим» и «вентилятор», раздастся 3 звуковых сигнала, подождите, пока на дисплее не отобразится «P2»; Для мобильного кондиционера: нажмите кнопку «SWING» на пульте 6 раз, раздастся 5 звуковых сигналов, подождите, пока на дисплее не отобразится «77»; Для кондиционера: нажмите кнопку Горизонтальный поток воздуха на пульте 6 раз, раздастся 5 звуковых сигналов, подождите, пока на дисплее не



		отобразится «77». Или нажмите кнопку «Сон» на проводном пульте управления 8 раз, после того, раздастся тональный сигнал распределительной сети кондиционера можно проводить сопряжение.
	Неправильная работа приложения	Отключите и повторно включите WIFI на смартфоне Перезагрузите смартфон
	Неправильный пароль	Введите правильный пароль беспроводного маршрутизатора
	Неправильная работа прибора	Отключите прибор на 10 секунд, затем включите повторно
	Неправильный выбор местоположения	Приложение спросит: «Разрешить ли HiSmart доступ к местоположению?». Выберите «Всегда разрешать».
Прибор все время находится в режиме оффлайн	Прибор не включен	Нажмите кнопку «ВКЛ» на приборе
	Беспроводной маршрутизатор не может нормально подключиться к интернету	Свяжитесь с вашим провайдером интернет-услуг
	Беспроводной маршрутизатор вне зоны действия, сигнал слабый	Измените местоположение беспроводного маршрутизатора или прибора
	Неправильная работа устройства	Отключите прибор на 10 секунд, затем включите повторно
	Некорректная связь с приложением	Перезапустите приложение или отключите и повторно включите WIFI на смартфоне
	Повторное сопряжение прибора	Следуйте инструкциям по повторному сопряжению с прибором
Прибор не отвечает на команды пульта дистанционного управления	Прибор не включен	Нажмите кнопку «ВКЛ» на приборе
	Беспроводной маршрутизатор не включен	Измените местоположение беспроводного маршрутизатора или прибора
	Прибор работает неправильно	Отключите прибор на 10 секунд, затем включите повторно
	Некорректная связь с приложением	Перезапустите приложение или отключите и повторно включите WIFI на смартфоне
	Повторное сопряжение прибора	Следуйте инструкциям по повторному сопряжению с прибором
Невозможно разорвать сопряжение прибора со	Приложение работает неправильно	Перезапустите приложение или смартфон и попробуйте

смартфоном		снова
	Истекло время ожидания	Еще раз попробуйте разорвать сопряжение ос смартфона
Приложение неожиданно закрывается	Приложение неожиданно закрывается ввиду ограничения памяти смартфона	Перед использованием приложения HiSmart Life закройте все ненужные приложения, которые могут работать в фоновом режиме
	Из-за сетевой ошибки или нагрузки на сервер соединение нестабильно.	Попробуйте войти в систему позже.
	Ошибка сети	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Подключение к серверу может занять некоторое время (медленно).</li> <li>• Попробуйте войти снова</li> <li>• Проверьте беспроводную сеть</li> </ul>
Время сессии истекло из-за неактивности	Сетевое окружение не стабильно	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Попробуйте войти в систему позже.</li> <li>• Отключите прибор, затем повторно включите</li> </ul>
	Сбой команды из-за ошибки сети	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проверьте подключение к беспроводной сети</li> <li>• Отключите прибор, затем повторно включите</li> </ul>
Невозможно воспользоваться приложением или определенными функциями	Необходимо обновить приложение	Если после обновления операционной системы телефона невозможно воспользоваться приложением, необходимо обновить его до последней версии
Функции таймера неисправны	Приложению не удалось прочитать время смартфона	Необходимо установить следующие настройки: Для Android: «Настройки – Приложения (Устройство) – HiSmart Life – Разрешения – Местоположение», включить переключение местоположения Для IOS: Перейти вниз в «Настройки», найдите HiSmart Life, нажмите на него и выберите «Во время использования» в «Местоположение»
Функции таймера не работают	Функции таймера не были запущены	Таймер основан на срабатывании и работает только в условиях, установленных пользователем.
Невозможно использовать данные для управления прибором	Управление данными закрыто	Для IOS: найдите приложения в настройках и выберите его, выберите «Беспроводные данные», убедитесь, что выбрано «WLAN&Сотовые

	<p>Устройство не обнаружено</p>	<p>данные»</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Прибор не включен</li> <li>2. Прибор не находится в режиме «Сопряжение»</li> <li>3. Повторное сопряжение</li> <li>4. Отключите прибор на 10 секунд, затем включите повторно</li> </ol>
	<p>Телефон не может подключиться к устройству</p>	<p>Нажмите на  и подождите обновления беспроводной сети</p>
	<p>Сигналы беспроводной связи слабые, поскольку беспроводной маршрутизатор находится вне зоны действия</p> <p>Беспроводная сеть не может подключиться к интернету</p> <p>Неправильный пароль</p> <p>Неправильная работа прибора</p> <p>Неправильный выбор местоположения</p>	<p>Измените местоположение беспроводного маршрутизатора или прибора</p> <p>Свяжитесь с вашим провайдером интернет-услуг</p> <p>Перезагрузите смартфон</p> <p>Попробуйте снова через некоторое время</p> <p>Введите правильный пароль беспроводного маршрутизатора</p> <p>Отключите прибор на 10 секунд, затем включите повторно</p> <p>Приложение спросит: «Разрешить ли HiSmart доступ к местоположению?». Выберите «Всегда разрешать».</p>

## **Декларация соответствия**

### **Производитель**

Хайсенс (Гуандун) Эйр Кондишенин Ко., Лтд

### **Сведения о продукции**

Тип продукта: модуль WIFI

Номер модели: АЕН-W4E1

Версия ПО: V.1.0

**Объект декларации, описанный выше, соответствует основным требованиям соответствующего законодательства Союза унификации:**

Директива по радиооборудованию 2014/53 / EU

**Были применены следующие унифицированные стандарты и технические спецификации:**

Здоровье и безопасность (статья 3.1а): EN 62311: 2008;

Радиоспектр (статья 3.2): EN 300328 V2.1.1