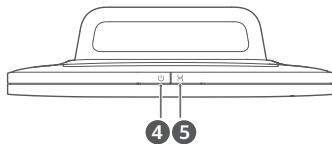
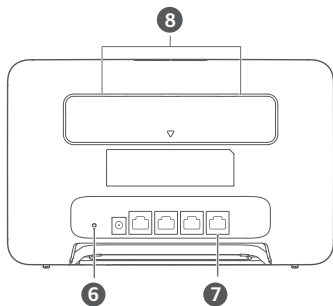
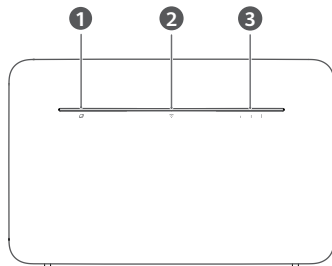





4



Начало работы

- 1 Установите корректную SIM-карту в слот для SIM-карты.
- 2 Подключите адаптер питания роутера к источнику питания. Роутер автоматически включится и подключится к сети Интернет.
- 3 Подключите ваше Wi-Fi-устройство к сети Wi-Fi роутера. Имя и пароль сети Wi-Fi по умолчанию напечатаны на наклейке на роутере. Если вы используете компьютер, подключите компьютер к порту LAN роутера с помощью сетевого кабеля.
- 4 Войдите на веб-страницу конфигурации для управления вашим роутером, например для изменения имени или пароля сети Wi-Fi. IP-адрес и пароль для входа в систему по умолчанию напечатаны на наклейке на роутере. Вы также можете отсканировать QR-код на рисунке, чтобы загрузить приложение для управления умными устройствами Huawei.

Обзор

1	Индикатор статуса сети	Горит белым: подключено к сети. Горит красным: устройство не подключено к сети.
2	Индикатор Wi-Fi®	Горит: функция Wi-Fi включена. Мигает: определено устройство HUAWEI HiLink, с которым можно установить сопряжение. Нажмите на кнопку H на роутере, индикатор Wi-Fi начнет быстро мигать, устройство подключится к сети Wi-Fi роутера.
3	Индикатор уровня сигнала	Чем больше делений, тем выше уровень сигнала.
4	Кнопка питания	Нажмите и удерживайте, чтобы включить или выключить роутер.
5	Кнопка H	Когда функция Wi-Fi включена, нажмите, чтобы включить соединение по WPS или HiLink.  Если вы случайно нажали на кнопку H и индикатор Wi-Fi начал мигать, подождите, пока он не перестанет мигать. Это может занять около двух минут.
6	Кнопка сброса настроек	Когда роутер включен, с помощью острого предмета (например, иголки) нажмите и удерживайте кнопку сброса (Reset), пока индикатор статуса сети не начнет мигать. Отпустите кнопку, чтобы восстановить заводские настройки роутера.
7	Порт LAN/WAN	<ul style="list-style-type: none">• Подключите устройство LAN (например, компьютер или коммутатор) к роутеру для доступа в Интернет.• Подключите роутер к настенному порту Ethernet для доступа в Интернет.
8	Порты для подключения внешних антенн	Установите внешние антенны для усиления сигнала.

Меры предосторожности

Перед использованием устройства внимательно прочтите правила техники безопасности. Для получения дополнительной информации посетите веб-сайт <https://consumer.huawei.com/ru/support/>, в поисковой строке введите название устройства и загрузите для него последнюю версию правил техники безопасности.

- Согласно рекомендациям производителей кардиостимуляторов, во избежание помех минимальное расстояние между беспроводным устройством и кардиостимулятором должно составлять 15 см.
- Нельзя использовать устройство в местах хранения горючих и взрывчатых материалов (например, на заправочных станциях, топливных хранилищах или химических предприятиях) или хранить и транспортировать устройство вместе с взрывчатыми материалами. Использование устройства в указанных условиях повышает риск взрыва или возгорания.
- Не используйте устройство в пыльной, влажной или загрязненной среде либо рядом с источником магнитного поля.
- Оптимальная температура: от 0°C до 40°C для эксплуатации, от -20°C до +70°C для хранения. Эксплуатация или хранение устройства и его аксессуаров при температуре выше или ниже указанных рекомендованных значений может привести к их повреждению.
- Для подключаемых к сети электроснабжения устройств розетка должна находиться рядом с устройством, и к ней должен быть осуществлен беспрепятственный доступ.
- Когда адаптер питания не используется, отключайте его от сети электроснабжения и данного устройства.
- Чтобы уменьшить риск возгорания или поражения электрическим током, не допускайте попадания на адаптер питания или аксессуары воды или влаги. Не размещаете адаптер питания вблизи источников тепла, например рядом с микроволновой печью, духовым шкафом или радиатором. Не трогайте адаптер питания или устройство мокрыми руками. Несоблюдение этого правила может привести к короткому замыканию, повреждению или поражению электрическим током. Не пытайтесь самостоятельно разобрать или отремонтировать адаптер питания. В случае обнаружения неисправности отключите адаптер от источника питания и устройства и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- По вопросу безопасного взаимодействия данного устройства с медицинским оборудованием обратитесь к вашему лечащему врачу или производителю оборудования.

- Соблюдайте правила, принятые в больницах и медицинских учреждениях.
- Соблюдайте правила обеспечения безопасности детей. Адаптер питания и его провод — не игрушки! Некоторые провода представляют риск удущья. Храните их в месте, недоступном для детей. Не позволяйте детям брать адаптер питания или его провод в рот. Адаптер питания и его провод не предназначены для использования детьми.
- Выключайте устройство в местах с потенциально взрывоопасной средой и строго соблюдайте все указания и инструкции.
- Убедитесь, что адаптер питания соответствует требованиям Приложения Q стандарта IEC/EN 62368-1, прошел испытания и одобрен в соответствии с национальными или местными стандартами.



Во избежание ожогов не касайтесь горячих деталей.

Инструкции по утилизации



Этот значок на устройстве, его аксессуарах, аккумуляторной батарее, в документации и на упаковочных материалах означает, что устройство, его электронные аксессуары (включая адаптер питания или зарядное устройство, наушники и USB-кабель) и аккумуляторные батареи по истечении срока эксплуатации должны передаваться в специальные пункты сбора и утилизации. Это обеспечивает надлежащий сбор и утилизацию электронного и электрического оборудования, позволяет повторно использовать ценные материалы и защитить здоровье человека и окружающую среду. Для получения более подробной информации обращайтесь в местную администрацию, службу утилизации бытовых отходов или магазин розничной торговли, в котором было приобретено устройство, либо посетите веб-сайт <https://consumer.huawei.com/en/>.

Сокращение выбросов вредных веществ

Данное устройство и его электрические аксессуары отвечают Регламенту ЕС по регистрации, оценке, получению разрешения и ограничению применения химических веществ (EU REACH), Директиве ЕС об ограничении содержания вредных веществ (RoHS) и Директиве об использовании и утилизации аккумуляторных батарей (если есть). Для получения более подробной информации о соответствии устройства требованиям регламента REACH и директивы RoHS посетите веб-сайт <https://consumer.huawei.com/certification>.

Декларация соответствия ЕС

Компания Huawei Device Co., Ltd. настоящим заявляет, что устройство B535-232a отвечает основным требованиям и соответствующим положениям следующих директив: RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU, ErP 2009/125/EC. Полный текст декларации соответствия, подробные сведения директивы ErP и актуальную информацию об аксессуарах и программном обеспечении можно посмотреть на веб-сайте: <https://consumer.huawei.com/certification>.

Политика конфиденциальности

Подробную информацию об использовании компанией Huawei Ваших персональных данных и их защите см. в политике конфиденциальности на веб-сайте <https://consumer.huawei.com/privacy-policy>.

Информацию о том, как компания Huawei использует Ваши персональные данные и какие меры принимает для их защиты, можно прочесть в политике конфиденциальности компании в разделе Уведомление об Устройствах мобильного ШПД Huawei и конфиденциальности на веб-странице конфигурации или в приложении HUAWEI AI Life.

Обновление ПО

Продолжая использование этого устройства Вы принимаете нижеследующие положения:

Для предоставления качественных услуг это устройство будет автоматически получать информацию об обновлении ПО от компании Huawei или Вашего оператора при подключении к сети Интернет. Это действие будет выполняться по мобильной сети передачи данных, потребуется доступ к уникальному идентификатору устройства (IMEI/SN) и ID сети поставщика услуг (PLMN) для проверки необходимости обновления Вашего устройства.

Это устройство поддерживает функцию автоматического обновления. Когда она включена, устройство будет автоматически загружать и устанавливать важные обновления, предоставленные Huawei или Вашим оператором. Эта функция включена по умолчанию, Вы можете задать ее параметры в меню настроек на веб-странице конфигурации.

Вкладыш к краткому руководству пользователя

Устройство соответствует

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
ТР ЕАЭС 037/ 2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Адаптер питания соответствует

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
ТР ЕАЭС 037/ 2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Изготовитель

Huawei Device Co., Ltd.

Хуавэй Девайс Ко., Лтд. КНР, 523808, г. Дунгуань, Гуандун, Административное здание №2 .

Тел.: +86-755-28780808

Импортер в РФ

ООО «Техкомпания Хуавэй», Российская Федерация, 121614, г. Москва, ул. Крылатская, д. 17, корпус 2, ОГРН 1027739023212. Информация для связи: +7 (495) 234-0686, CISSupport@huawei.com.

Импортер в РБ

СООО «Мобильные ТелеСистемы», пр-т Независимости, 95-4, г. Минск, 220012 Республика Беларусь.

Унитарное предприятие «А1», 220030, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Интернациональная, 36-2.

ООО «ТрайдекСБелПлюс», 223016, Минский район Новодворский с/с 33/1-8 ком.64, район д.Большое Стиклево.

РУП «Белтелеком», 220030, г. Минск, ул. Энгельса, 6, Республика Беларусь.

Назначение

Роутер HUAWEI модель B535-232a — это беспроводной роутер поддерживающий подключение нескольких устройств-клиентов. Роутер можно использовать в домах и малых офисах для предоставления пользователям доступа в Интернет.

Характеристики и параметры

WAN: 3GPP Release 11

LAN: IEEE 802.3/802.3u

Wi-Fi: IEEE 802.11a/b/g/n/ac

LTE: B1/B3/B7/B8/B20/B28/B32/B38

UMTS: B1/B8

Wi-Fi: 2,4 ГГц: 2401–2483 МГц,

5 ГГц: 5170–5350 МГц и 5490–5710 МГц

Питание

От адаптера питания от сети переменного тока с параметрами питания:

На входе: 100–240 В, 50/60 Гц

На выходе: 12 В – 1 А

Комплектность

Роутер - 1 шт, Адаптер питания - 1 шт, Сетевой кабель - 1 шт, Подставка - 1 шт, Внешняя антенна - 2шт, Эксплуатационные документы. *Комплект поставки может отличаться в зависимости от страны или региона реализации.

