

ZTE

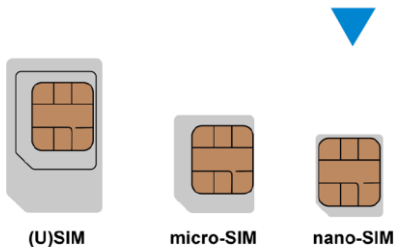
K10

Начнем

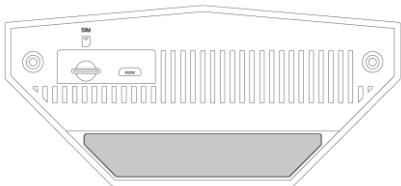
Начало работы с устройством

1. Подготовка

- Действующая карта nano-SIM.

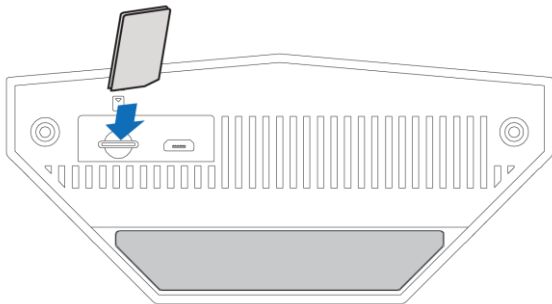


- Просмотрите этикетку на своем устройстве, чтобы получить информацию по умолчанию.



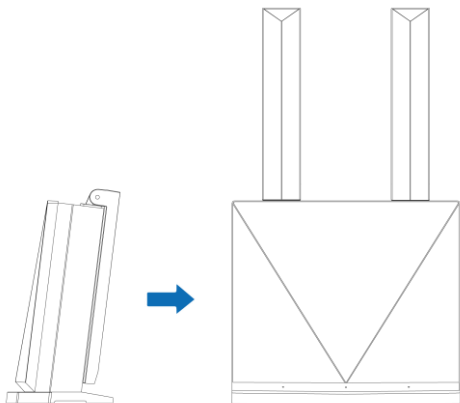
2. Установка карты nano-SIM

Вставьте карту nano-SIM в слот для нее.



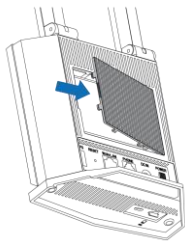
3. Раскрытие складных антенн

Раскройте складные антенны.

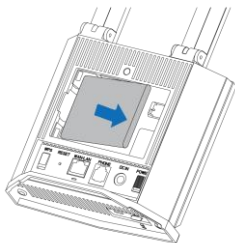


4. Установка аккумулятора

1. Откройте крышку аккумуляторного отсека.



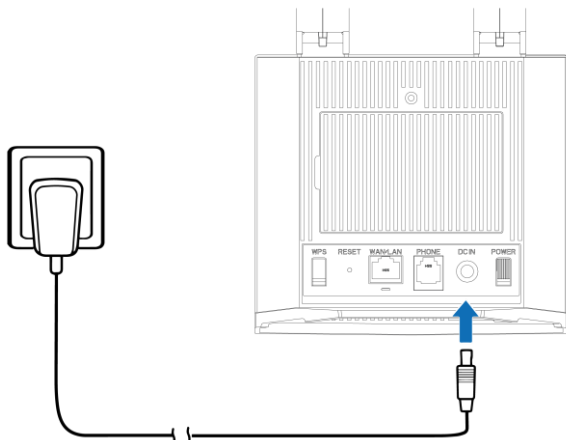
2. Вставьте аккумулятор.



3. Закройте крышку аккумуляторного отсека.

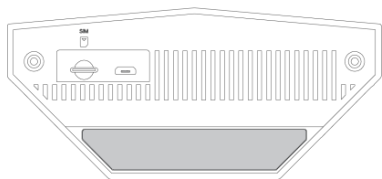
5. Включение питания устройства

Подключите адаптер питания к устройству и нажмите и удерживайте кнопку питания более 3-х секунд для запуска устройства, после чего устройство автоматически подключится к Интернету.

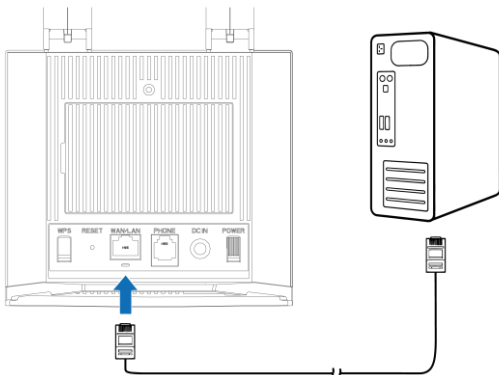


6. Доступ в Интернет

- **Wi-Fi:** найдите SSID и пароль по умолчанию на этикетке и подключитесь к сети Wi-Fi с помощью мобильного устройства, а затем войдите в Интернет.



- **Сетевой кабель (RJ45):** подключитесь к компьютеру через порт локальной сети и войдите в Интернет.



7. Изменение параметров устройства

Вы можете изменить параметры устройства, выполнив вход на веб-страницу конфигурации.

1. Просмотрите этикетку на устройстве, чтобы узнать стандартные *IP-адрес* и *пароль*.
2. Запустите интернет-браузер и введите *IP-адрес* в адресной строке.
3. Введите пароль, а затем нажмите кнопку **Вход**.
4. После открытия веб-страницы конфигурации можно изменить SSID Wi-Fi, пароль или другие настройки.

Режим широкополосной кабельной связи

Ваше устройство поддерживает режим широкополосной кабельной связи, и вы можете использовать эту услугу у своего поставщика услуг для доступа в Интернет.

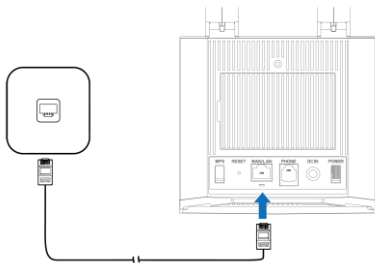
1. Подключите порт WAN/LAN и порт широкополосной сервисной сети с помощью сетевого кабеля.
2. Войдите на веб-страницу конфигурации.
3. Измените рабочий режим на **режим широкополосной кабельной связи**. Устройство будет перезапущено автоматически.



ПРИМЕЧАНИЕ.

Сначала отключитесь от Интернета, а затем вы можете изменить режим.

4. Задайте подробные параметры, полученные от поставщика услуг.
5. Используйте своих клиентов для доступа в Интернет.

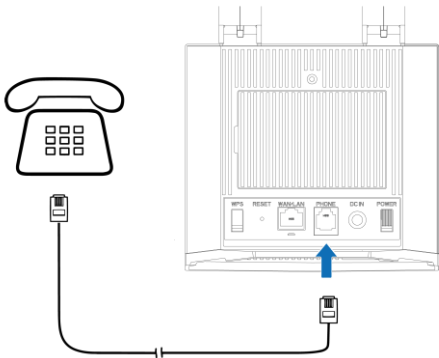


Телефон

Ваше устройство поддерживает функцию телефона. Перед использованием функции телефона подключите телефон и вставьте карту nano-SIM.

Чтобы выполнить вызов:

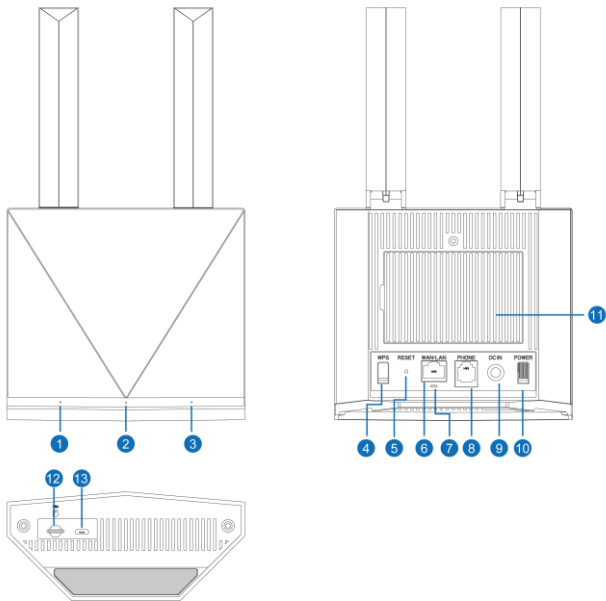
1. Возьмите трубку.
2. Наберите номер телефона.
3. Подождите, пока будет установлено соединение.



Ваше устройство поддерживает функцию WPS. Эту функцию можно использовать для подключения клиента к устройству.

1. Нажмите кнопку **WPS** на устройстве, чтобы активировать функцию WPS.
2. Включите функцию WPS на своем клиенте.
3. Следуйте подсказкам системы клиента, чтобы установить соединение.

Световая индикация и интерфейсы



1 ПИТАНИЕ



Постоянный белый: питание устройства включено, а уровень заряда аккумулятора высокий или полный.

Мигающий белый: аккумулятор заряжается, а уровень заряда высокий.

Постоянный синий: уровень заряда аккумулятора средний, а адаптер питания не подключен.

Мигающий синий: аккумулятор заряжается, а уровень заряда средний.

Постоянный красный: уровень заряда аккумулятора низкий, а адаптер питания не подключен.

Мигающий красный: аккумулятор заряжается, а уровень заряда низкий. Необходимо подключить адаптер питания.

Не светится: питание устройства выключено, а аккумулятор не установлен или не работает.

2 Wi-Fi



Постоянный белый: Wi-Fi активен.

Мигающий белый: WPS активен.

Не светится: Wi-Fi выключен, включен режим энергосбережения.

3 SIG



Красный: ошибка устройства.

- Устройство не зарегистрировано в мобильной сети.
- Карта nano-SIM не вставлена или ошибка SIM.
- Сетевые услуги недоступны.

Постоянный синий: устройство зарегистрировано в мобильной сети 2G/3G или подключено к ней.

Мигающий синий: устройство зарегистрировано, но не подключено к мобильной сети 2G/3G.

Постоянный белый: устройство зарегистрировано и подключено к мобильной сети LTE.

Мигающий белый: устройство зарегистрировано, но не подключено к мобильной сети LTE.

Не светится: режим энергосбережения.

4	Кнопка WPS	Нажмите для включения функции WPS.
5	СБРОС	Нажмите и удерживайте в течение примерно 3-х секунд для восстановления заводских настроек по умолчанию.
6	Порт WAN/LAN	Подключитесь к WAN в режиме широкополосной кабельной связи или к ПК.
7	Светодиод индикации состояния локальной сети LAN	Постоянный белый: подключен порт LAN. Мигающий белый: порт LAN подключен с передачей данных. Не светится: сетевой кабель не подключен.
8	ТЕЛЕФОННЫЙ порт	Подключение к телефону.
9	Порт входа постоянного тока	Подключитесь к адаптеру питания.
10	Кнопка ПИТАНИЯ	Нажмите и удерживайте кнопку питания более 3-х секунд, чтобы включить или выключить устройство.
11	Крышка аккумулятора отсека	Откройте эту крышку и вставьте аккумулятор.

-
- | | | |
|-----------|-------------------------|--------------------------|
| 12 | Слот для карты nano-SIM | Вставьте карту nano-SIM. |
|-----------|-------------------------|--------------------------|
-
- | | | |
|-----------|----------------|-------------------------------------|
| 13 | Порт Micro-USB | Используется только производителем. |
|-----------|----------------|-------------------------------------|
-

Поиск и устранение неисправностей

Проблемы, связанные с Интернетом

Симптомы	Возможные проблемы/решения
Я вообще не могу получить доступ к Интернету.	<ul style="list-style-type: none">● Проверьте настройки конфигурации.● Подождите 1–2 минуты, пока устройство не запустится.● Проверьте сетевые индикаторы.
Скорость скачивания или загрузки очень низкая.	Скорость зависит от мощности сигнала. Проверьте мощность сигнала и тип сети.
Я не могу открыть веб-страницу конфигурации.	<ul style="list-style-type: none">● Введите правильный IP-адрес. Вы можете просмотреть этикетку на своем устройстве, чтобы получить IP-адрес по умолчанию.● Используйте только один сетевой адаптер на ПК.● Не используйте прокси-сервер.
Я не могу установить соединение Wi-Fi между моим устройством и клиентом.	<ul style="list-style-type: none">● Убедитесь, что функция Wi-Fi включена.● Обновите список сети и выберите правильный SSID.● Проверьте IP-адрес, чтобы убедиться, что клиент может автоматически получить IP-адрес в свойствах интернет-протокола (TCP/IP).

Симптомы	Возможные проблемы/решения
----------	----------------------------

- При подключении к устройству введите правильный сетевой ключ (пароль Wi-Fi).

Проблемы, связанные с голосом

Симптомы	Возможные проблемы/решения
----------	----------------------------

Нет тонального сигнала набора.

- Подождите 1–2 минуты после включения устройства.
- Если индикатор SIG мигает, это означает, что прием РЧ-сигнала неудовлетворительный. Измените расположение устройства.

Когда я снимаю трубку, появляется подсказка / оповещение телефона / сообщение.

Убедитесь, что ваша карта nano-SIM вставлена правильно и введен PIN-код. Если PIN-код был введен неправильно, вам нужно будет ввести PUK-код при появлении запроса.

Шум/искажения на линии, когда я снимаю трубку.

- Уберите все электрические приборы, расположенные слишком близко к телефону или устройству.
- Возможно, неисправен кабель или телефонный аппарат.

Симптомы	Возможные проблемы/решения
Как только я снимаю трубку, раздаются короткие гудки.	<ul style="list-style-type: none"> ● Положите трубку и повторите попытку. ● Свяжитесь со своим оператором связи.
После набора последней цифры я ничего не слышу/тишина.	После завершения набора можно нажать клавишу # или подождать 4–8 секунд, чтобы установить соединение.

Другие

Симптомы	Возможные проблемы/решения
Индикатор сигнала не загорается.	Это указывает на плохой прием. Попробуйте переместить устройство в другое место рядом с окном.
О пароле	<ul style="list-style-type: none"> ● Для получения пароля подключения Wi-Fi проверьте этикетку на устройстве. ● Если вы изменили пароли и забыли их, необходимо восстановить заводские настройки устройства по умолчанию.

Получение дополнительной помощи

Вы можете получить помощь следующим способом:

- Отправить электронное письмо по адресу mobile@zte.com.cn
- Посетить веб-сайт www.ztedevices.com

© ZTE CORPORATION, 2023.

Все права защищены.

Запрещается цитировать, воспроизводить, переводить или использовать любую часть данной публикации в любой форме и с применением любых средств — механических или электронных, в том числе изготовлять микро- и ксерокопии, без предварительного письменного разрешения ZTE Corporation.

Уведомление

ZTE Corporation оставляет за собой право вносить изменения в случае обнаружения ошибок печати или обновлять технические данные настоящего руководства без предварительного уведомления.

Отказ от ответственности

Изображения и снимки экранов, приведенные в этом руководстве, могут отличаться от реального изделия. Содержимое этого руководства может отличаться от реального изделия или программного обеспечения.

Товарные знаки

ZTE и логотипы ZTE являются товарными знаками ZTE Corporation.

Прочие товарные знаки и торговые названия принадлежат соответствующим владельцам.

Номер версии: R1.0

Меры предосторожности

- Некоторые электронные устройства могут быть подвержены электромагнитным помехам. Во избежание электромагнитных помех расположите устройство вдали от телевизора, радио и другого электронного оборудования.
- Устройство может мешать работе медицинских устройств, таких как слуховые аппараты и кардиостимуляторы. Перед использованием изделия проконсультируйтесь с врачом или производителем медицинского изделия.
- Держитесь на расстоянии не менее 20 сантиметров от устройства.
- Не используйте устройство в опасных средах, таких как нефтяные терминалы или химические заводы, на которых обрабатываются взрывоопасные газы или взрывоопасные продукты.
- Используйте оригинальные или разрешенные компанией ZTE аксессуары. Несанкционированные аксессуары могут повлиять на работу устройства, повредить его или создать опасность для вас.
- Не пытайтесь разобрать устройство. Детали, обслуживаемые пользователем, отсутствуют.
- Не допускайте контакта устройства или аксессуаров с жидкостью или влагой. Не погружайте устройство в жидкость.
- Не кладите предметы на устройство. Это может привести к перегреву устройства.
- Для использования устройство должно быть размещено в хорошо проветриваемой среде.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей и не храните его в горячих местах. Высокая температура может сократить срок службы электронных устройств.
- Не позволяйте детям играть с устройством или адаптером питания.
- Устройство предназначено только для использования внутри помещений. Не используйте устройство снаружи помещений.
- Если оборудование нуждается в подключении к электросети, сетевая розетка должна располагаться рядом с оборудованием и быть легкодоступной.

Очистка и обслуживание

- Для очистки устройства используйте антистатическую ткань. Не используйте химические или абразивные чистящие средства, так как они могут повредить пластиковый корпус. Перед очисткой выключите устройство.
- Используйте устройство в диапазоне температур от -20 °C до +55 °C, а диапазон температур хранения составляет от -40 °C до +70 °C. Диапазон влажности составляет от 5% до 95%.
- Не используйте устройство во время грозы. Извлекайте блок питания из розетки.

Меры безопасности при использовании аккумулятора

- Использование неутвержденных компанией ZTE или несовместимых аккумуляторов, устройств зарядки или адаптеров питания может привести к повреждению устройства, сократить срок его годности или привести к воспламенению, взрыву и другим экстренным ситуациям.
- Рекомендуемые рабочие температуры составляют от 0 °C до 35 °C, а температуры хранения — от -20 °C до +45 °C. Экстремальные температуры могут повредить устройство и сократить зарядную емкость и срок службы устройства и аккумулятора.
- Не размещайте устройство или аккумулятор рядом с отопительным и нагревательным оборудованием, таким как микроволновые печи, плиты и радиаторы. Храните устройство и аккумулятор в отдалении от источников избыточного тепла и прямых солнечных лучей. В противном случае устройство или аккумулятор могут перегреться, что приведет к взрыву или воспламенению.
- Отключайте зарядное устройство после полной зарядки аккумулятора. Перезарядка может сократить срок службы аккумулятора.
- Не производите короткое замыкание аккумулятора, так как это может привести к перегреву и возгоранию.
- Во избежание взрыва не бросайте устройство в огонь.
- Не разбирайте, не сжимайте и не протыкайте устройство, так как это может привести к взрыву или воспламенению.
- Если устройство не будет использоваться длительное время, зарядите аккумулятор примерно до половины, затем уберите устройство в прохладное сухое место.

- Если аккумулятор поврежден или демонстрирует признаки утечки или разбухания, незамедлительно прекратите пользоваться устройством и обратитесь в компанию ZTE или к авторизованному поставщику услуг компании ZTE, чтобы заменить аккумулятор.
- Верните полностью использованный аккумулятор поставщику или сдайте его в специально отведенное место для утилизации. Не выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами.
- При установке аккумулятора несоответствующей модели существует опасность взрыва.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Если аккумулятор поврежден, следует избегать контакта с содержимым внутри него. При попадании на кожу немедленно промойте ее большим количеством воды и при необходимости обратитесь за медицинской помощью.

Ограниченная гарантия

Настоящая гарантия не распространяется на дефекты или ошибки в изделии, вызванные следующими причинами:

- i. Обоснованное истирание.
- ii. Несоблюдение конечными пользователями инструкций или процедур компании ZTE по установке, эксплуатации или техническому обслуживанию.
- iii. Неправильное обращение, неправильное использование, халатность или неправильная установка, разборка, хранение, обслуживание или эксплуатация изделия конечными пользователями.
- iv. Модификации или ремонт, выполненные не компанией ZTE или не сертифицированным специалистом.
- v. Перебои в подаче электроэнергии, скачки напряжения, пожары, наводнения, несчастные случаи и действия третьих лиц или другие события, не зависящие от компании ZTE.
- vi. Использование продуктов сторонних производителей или использование совместно с продуктами сторонних производителей, если такие дефекты вызваны данным комбинированным использованием.
- vii. Любая другая причина, выходящая за рамки нормального использования изделия.

Конечные пользователи не имеют права отклонять или возвращать изделие либо получать

возмещение за изделие от компании ZTE в вышеуказанных ситуациях.

Настоящая гарантия является единственным средством правовой защиты конечных пользователей и единственной ответственностью компании ZTE за дефектные или несоответствующие изделия, а также заменяет все другие гарантии, явные, подразумеваемые или установленные законом, включая, помимо прочего, подразумеваемые гарантии товарной пригодности и пригодности для использования по назначению, если иное не требуется в соответствии с обязательными положениями закона.