

Благодарим Вас за выбор 4G CPE Wi-Fi роутера 8341FT.

Данное руководство содержит информацию по техническим характеристикам, началу работы, обеспечению мер безопасности. Электронную версию руководства пользователя смотрите на сайте MTC www.mts.ru

4G CPE Wi-Fi роутер предназначен для:

- работы в сетях 4G (LTE), 3G (UMTS), 2G (GSM)
- приема / передачи данных по сети Wi-Fi®
- доступа в сеть Интернет
- приема / передачи данных
- приема / передачи коротких сообщений

Работа устройства гарантирована только с использованием SIM-карты оператора MTC.

2

Информация об устройстве:
Размер устройства: 196 мм x 150 мм x 55 мм
Вес: 419,2 г

Технические характеристики
Поддержка частот:
• 2G: GSM 900/1800 МГц
• 3G: UMTS 900/2100 МГц
• 4G: LTE-FDD 2100МГц (B1) /1800 МГц (B3)/ 2600 МГц (B7)/ 900МГц (B8) / 800МГц (B20)
Wi-Fi: 802.11b/g/n, 2,4 ГГц до 32 пользователей одновременно.

Скорость передачи данных:
• по технологии LTE – до 150 Мбит/с
• по технологии HSPA+ – до 21,6 Мбит/с
• по технологии EDGE – до 384 кбит/с

Работа устройства гарантирована только с использованием SIM-карты оператора MTC.

3

Требования к операционной системе ПК:
Microsoft macOS:
Windows: 10.9
Windows 7 10.10
Windows 8 10.11
Windows 8.1 10.12
Windows 10 10.13
11.x

Комплект поставки:
– 4G CPE Wi-Fi роутер 8341FT
– Адаптер питания
– Кабель для подключения роутера к ПК
– Краткое руководство пользователя (включает гарантийный талон)

Устройство:
На рисунках ниже приведен внешний вид 4G CPE Wi-Fi роутера. Все рисунки в данном руководстве приведены для справки. Фактический внешний вид

4

устройства может отличаться.



1. Порт для подключения внешней антенны.
2. Порты подключения телефонных аппаратов. Предназначены для подключения проводных телефонов с тональным набором для осуществления звонков через сеть мобильного оператора. Реализована возможность подключения 2-х устройств (работают в параллельном

5

режиме).
3. Сетевые порты. Порт LAN1/WAN работает как порт LAN при подключении к ПК, коммутатору или другому устройству, или работает как порт WAN при подключении к порту Ethernet для широкополосного доступа в интернет. Порты LAN2, LAN3 и LAN4 служат для подключения к ПК, коммутатору или устройству LAN.

4. Выключатель и разъем «Питание». Выключатель устройства и разъем для подключения адаптера питания из комплекта поставки.

5. Слот для SIM-карты.
6. Кнопка сброс (Reset). Для восстановления заводских настроек нажмите на кнопку с помощью острого предмета и удерживайте её нажатой примерно 10 секунд. Когда заводские настройки будут восстановлены, устройство автоматически перезагрузится.

6

Внимание! Восстановление заводских настроек удалит все персональные настройки устройства.
7. Кнопка WPS. Однократное нажатие — настройка подключения нового беспроводного устройства. Можно использовать для подключения устройств с операционной системой Microsoft Windows или Android, а также других, совместимых со стандартом WPS.

Правила и условия монтажа и эксплуатации роутера

Начало работы
1. Установите SIM-карту MTC в соответствующий слот до щелчка.
2. Подключите кабель питания в соответствующий разъем и вставьте блок питания в розетку.
3. Подключите ваш компьютер сетевым кабелем в любой из сетевых портов. Если

7

планируется использовать только беспроводное подключение Wi-Fi, кабель можно не подключать.

Подключение к интернету

1. Включите устройство, передвинув выключатель в положение ON.
2. Идентификатор Wi-Fi сети (SSID) и ключ доступа (Wi-Fi key) указаны на стикере, на обратной стороне корпуса устройства.
3. Для настройки устройства перейдите в WEB интерфейс управления по адресу: <http://192.168.0.1>
имя пользователя: admin
пароль: admin

Примечания:

- Убедитесь, что скошенный уголок SIM-карты занял соответствующее положение в слоте, как показано на схеме у слота SIM-карты.
- Не извлекайте SIM-карту во время использования. Это может

8

привести к повреждению SIM-карты, данных, хранящихся на ней, а также повреждению 4G Wi-Fi роутера.

- Не используйте нестандартную или несовместимую SIM-карту. Это может привести к повреждению SIM-карты и данных, хранящихся на ней, или повреждению 4G Wi-Fi роутера.

Питание от блока питания с параметрами на выходе: номинальное напряжение 12В постоянного тока, максимальный выходной ток 1,5А.

Меры предосторожности

Внимательно прочтите данный раздел перед началом эксплуатации устройства!
Придерживайтесь правил, указанных в предостережениях ниже, для предотвращения опасных ситуаций.

9

Электронное оборудование
Выключайте Ваше устройство в местах, где использование подобных устройств запрещено. Не используйте данное устройство, если это может вызвать помехи в работе другого электронного оборудования.

Медицинское оборудование

- Соблюдайте правила, принятые в больницах и медицинских учреждениях. Не используйте устройство, если его использование запрещено.
- Некоторые беспроводные устройства могут оказывать негативное влияние на работу кардиостимуляторов и слуховых аппаратов. За более подробной информацией обращайтесь к производителю медицинского оборудования.
- Согласно рекомендациям производителей кардиостимуляторов, во

10

избежание помех минимальное расстояние между беспроводным устройством и кардиостимулятором должно составлять 15 см. При использовании кардиостимулятора держите устройство с противоположной от кардиостимулятора стороны.

Потенциально взрывоопасная среда

- Нельзя использовать устройство в местах хранения горючих и взрывчатых материалов (например, на заправочных станциях, топливных хранилищах или химических предприятиях). Использование устройства в указанных условиях повышает риск взрыва или возгорания. Помимо этого, следуйте инструкциям, представленным в виде текста или знаков, в помещениях и областях со взрывоопасной средой.

11

- Нельзя хранить или перевозить устройство в одном контейнере с горючими, газообразными или взрывчатыми веществами.

Правила и условия безопасной эксплуатации (использования)

- Оборудование предназначено для использования в закрытых отапливаемых помещениях при температуре окружающего воздуха от минус 20°C до плюс 55°C, и относительной влажности не выше 95%. Оборудование не нуждается в периодическом обслуживании в течение срока службы. Срок службы 3 года.
- Не используйте устройство в помещениях с повышенной влажностью, большим содержанием пыли и сильным магнитным полем. Это может привести к повреждению микросхем.
- Не используйте устройство во время грозы для предотвращения

12

Гарантийный талон	Изготовитель	Модель / IMEI / Serial №
	ООО «ЭТИ-Связьтехнологии»	
Ф.И.О. и подпись продавца:	Дата продажи:	
Ф.И.О. и подпись покупателя:	Фирма-продавец:	
Адрес магазина:	Печать продавца:	

4G CPE Wi-Fi Роутер

Краткое руководство
пользователя

Модель: 8341FT



Наименование и местонахождение уполномоченного лица в соответствии с требованиями технического регламента Таможенного союза:

ПАО «МТС», 109147 Россия, Москва, ул. Марксистская, д. 4. Тел. 8-800-250-0890, www.mts.ru

Изготовитель/адрес изготовителя:

ООО «ЗТИ-Связьтехнологии», 115432, РФ, г. Москва, проспект Андропова, д.18, корп. 1, этаж 12

Импортер/ адрес импортера:

ПАО «МТС», 109147 Россия, Москва, ул. Марксистская, д. 4. Тел. 8-800-250-0890, www.mts.ru

Страна производства: Китай
Дата изготовления устройства указана на коробке в формате ММ/ГГ (ММ-месяц, ГГ-год).

8341FT, необходимо подключиться к роутеру, и открыть в адресной строке браузера: <http://login.mts.ru>

Изготовитель/ адрес изготовителя:

Корпорация ЗТИ, 518057, КНР, Гуандун, Шэньчжэнь, район Наньшань, Хай-тек Индастриал Парк, Хай-тек ЗТИ Корпорэйшн роад, Здание В2, 4/Ф.

Информацию о сертификации продукта смотрите на сайте по адресу: www.mts.ru



Европейской директиве 2002/96/CE. Все электрические и электронные устройства должны утилизироваться отдельно от обычных бытовых отходов в специальных пунктах сбора, предусмотренных государством или местными властями. Правильная утилизация поможет защитить окружающую среду и здоровье человека. По окончании срока службы оборудования, обратитесь к официальному дилеру для утилизации оборудования.

Информация о мерах при неисправности оборудования

В случае обнаружения неисправности оборудования:
1) выключите оборудование;
2) обратитесь в сервисный центр или к авторизованному дилеру для получения консультации или ремонта оборудования. Чтобы узнать номер SIM-карты, установленной в у 4G CPE роутере

окружающего воздуха от минус 40°C до плюс 70°C, и относительной влажности не выше 95%. Срок хранения 3 года.

Правила и условия перевозки (транспортировки)

4G Wi-Fi роутер в упакованном виде может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от -40°C до +70°C, с защитой от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

Правила и условия реализации
Без ограничений.

Правила и условия утилизации

Данная маркировка на устройстве, аксессуарах и комплектующих указывает, что продукт соответствует

полосой, например, кредитные карты или телефонные карты, рядом с устройством на продолжительное время. Это может привести к повреждению карт с магнитной полосой.

• Не разбирайте устройство и его аксессуары и не проводите их восстановительный ремонт. Это приведет к аннулированию гарантии и освободит производителя от ответственности за возможный ущерб. В случае повреждения обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Wi-Fi®, логотип Wi-Fi CERTIFIED и логотип Wi-Fi являются товарными знаками альянса Wi-Fi Alliance. LTE является товарным знаком ETSI.

Правила и условия хранения

Оборудование должно храниться в закрытых помещениях, в заводской упаковке, при температуре

устройства и привести к возгоранию или взрыву.

• Не допускайте столкновения устройства с другими предметами. Это может привести к повреждению устройства, перегреву, возгоранию или взрыву.
• Перед чистой или обслуживанием устройства закройте все запущенные приложения, выключите устройство.
• Не используйте химические моющие средства, порошковые очистители или иные химические вещества (например, спирт и бензин) для чистки устройства и его аксессуаров. Это может привести к повреждению или возгоранию устройства. Используйте влажную мягкую антистатическую салфетку для чистки устройства и его аксессуаров.
• Не оставляйте карты с магнитной

Сведения об ограничениях в использовании с учетом предназначения для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах

Оборудование предназначено:

• для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов;
• для круглосуточной непрерывной эксплуатации без постоянного присутствия обслуживающего персонала.

Уход и обслуживание

• Не допускайте попадания влаги на устройство и его аксессуары. Не сушите устройство в микроволновой печи или с помощью фена.
• Не подвергайте устройство и его аксессуары воздействию высоких или низких температур. Это может повлиять на работу

на расстоянии более 25 см от других металлических предметов (металлические скобы или металлические двери и окна) и более 30 см от других устройств.

Безопасность детей

• Соблюдайте все меры предосторожности в отношении безопасности детей. Устройство и его аксессуары – не игрушка! Устройство содержит мелкие съемные детали, которые представляют опасность удушья. Храните устройство в местах, недоступных для детей.

• Данное устройство и его аксессуары не предназначены для детей. Дети могут пользоваться устройством только в присутствии взрослых.

источников тепла, например, рядом с микроволновой печью, духовым шкафом или радиатором.

• Не используйте перегретое устройство или аксессуары. При длительном воздействии перегретого устройства на кожу легкого ожога: покраснения и темная пигментация на коже.
• Не разрешайте детям или домашним животным грызть или облизывать устройство и его аксессуары. Это может привести к повреждению или взрыву.

• Соблюдайте местные законы и положения и уважайте права других людей.
• При эксплуатации устройства расстояние между излучателем и телом должно составлять не менее 20 см.

• Разместите устройство в зоне уверенного приема. Устройство должно находиться

его повреждения молнией.
• Не используйте устройство и его аксессуары в условиях экстремально высоких или низких температур.

• Используйте устройство в хорошо проветриваемом прохладном помещении. Не допускайте попадания на устройство прямых солнечных лучей. Не накрывайте устройство полотенцем или другими предметами. Не помещайте устройство в емкости с плохим отводом тепла, например, в коробки или сумки.

• Не оставляйте устройство под прямыми солнечными лучами (например, на приборной панели автомобиля) на длительное время.
• Во избежание возгорания или поражения электрическим током не допускайте попадания на устройство или его аксессуары воды или влаги.

• Не размещайте устройство вблизи

Условия предоставления гарантии
1. Гарантийные обязательства действуют в рамках законодательства о защите прав потребителя и регулируются действующим законодательством Российской Федерации.
2. Срок гарантии составляет 12 месяцев со дня продажи устройства конечному пользователю.
3. Данная гарантия распространяется только на дефекты и поломки, произошедшие по вине изготовителя.
4. Право на гарантийное обслуживание утрачивается в случае, если неисправность возникла из-за нарушения клиентом правил пользования устройством (например, в результате механических повреждений).
5. В случае обнаружения недостатков в приобретенном товаре потребитель вправе предъявить требования, перечень и порядок предъявления которых установлен Законом РФ «О защите прав потребителей».
6. Перед началом использования устройства изучите прилагаемую инструкцию по эксплуатации и строго следуйте ей.
7. По вопросу гарантийного обслуживания потребитель может обратиться по месту приобретения устройства, или в салон-магазин МТС. Адрес ближайшего салона-магазина МТС можно уточнить на сайте www.mts.ru