

Благодарим Вас за выбор 4G Wi-Fi роутера 835FT.

Данное руководство содержит информацию по техническим характеристикам, началу работы и обеспечению мер безопасности.

Полную версию руководства пользователя смотрите в разделе «Справка» на главной странице управления 4G Wi-Fi роутера, и так же на сайте МТС по адресу: [www.mts.ru/835FT](http://www.mts.ru/835FT)

#### 4G Wi-Fi роутер с разъемом под внешнюю антенну предназначен для:

- 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 МТС.

#### Информация об устройстве:

Размер устройства: 107,5 мм x 63,8 мм x 14,8 мм

Емкость аккумуляторной батареи: 2000 мА\*ч

Вес: 98 г.

Время работы: до 8 часов (в зависимости от режима работы)

#### Технические характеристики

Поддержка частот:

- 2G: GSM 900/1800 МГц

- 3G: UMTS 900/2100 МГц
- 4G: LTE-FDD 2100МГц (B1)/1800МГц (B3)/2600МГц (B7)/900МГц (B8)/800МГц (B20)
- 4G: LTE-TDD 2600 МГц (B38)

Wi-Fi: 802.11b/g/n, 2,4 ГГц до 10 пользователей одновременно.

#### Скорость передачи данных:

- по технологии LTE – до 150 Мбит/с
- по технологии HSDPA – до 21,6 Мбит/с
- по технологии EDGE – до 236,8 кбит/с

Требования к операционной системе ПК:

Microsoft Windows: MAC OS:

Windows 7 OS X 10.9-10.15

Windows 8

Windows 8.1

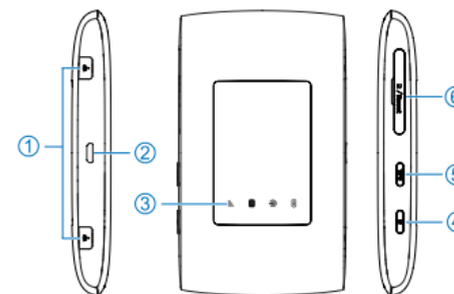
Windows 10

#### Комплект поставки:

- 4G Wi-Fi роутер 835FT
- USB-кабель для подключения роутера к ПК или к зарядному устройству
- Краткое руководство пользователя (включает гарантийный талон)
- Аккумуляторная батарея (несъемная)

#### Устройство:

На рисунках ниже приведен внешний вид 4G Wi-Fi роутера. Все рисунки в данном руководстве приведены для справки. Фактический внешний вид устройства может отличаться.



1. Разъемы для подключения внешней антенны
2. Разъем micro-USB (используется так же для зарядки устройства)
3. Группа светодиодных индикаторов
4. Кнопка питания:
  - Нажмите и удерживайте около 3 секунд, чтобы включить или выключить устройство.
  - Нажмите и удерживайте около 10 секунд, чтобы выключить устройство, если оно функционирует ненадлежащим образом. Затем нажмите и удерживайте около 2 секунд, чтобы снова включить устройство.

#### 5. Кнопка WPS:

- Нажмите и удерживайте около 2 секунд, чтобы активировать функцию WPS.
- #### 6. Слот для micro SIM-карты и кнопка сброса к заводским настройкам:

- Чтобы восстановить заводские настройки устройства нажмите и удерживайте кнопку сброса к заводским настройкам около 2 секунд.

#### Правила и условия монтажа и эксплуатации роутера

#### Начало работы

1. Извлеките заглушку слота для micro SIM-карты.
2. Установите micro SIM-карту МТС в соответствующий слот.
3. Установите заглушку слота для micro SIM-карты на место.

#### Подключение к интернету

1. Включите устройство удерживая кнопку включения 3-5 секунд
2. Идентификатор Wi-Fi сети (SSID) и ключ доступа (Wi-Fi key) указаны на стикере, на корпусе устройства.
3. Для настройки устройства перейдите в WEB интерфейс управления по адресу: <http://192.168.0.1>  
имя пользователя: admin;  
пароль: admin

4. Роутер поддерживает проводное подключение к ПК с помощью USB-кабеля. При первоначальном подключении к ПК запустите файл AutoRun.exe с виртуального CD-дисковода, который появляется при подключении роутера к ПК. Далее следуйте подсказкам на экране компьютера. При последующих подключениях роутер будет распознаваться автоматически.

#### Примечания:

- Убедитесь, что скошенный уголок SIM-карты занял соответствующее положение в слоте.
- Не извлекайте SIM-карту во время её использования. Это может 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 порта USB с параметрами питания на выходе: номинальное напряжение 5В постоянного тока, максимальный выходной ток 1А.

#### Меры предосторожности

Внимательно прочтите данный раздел перед началом эксплуатации устройства!

Придерживайтесь правил, указанных в предостережениях ниже, для предотвращения опасных ситуаций.

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 избежание помех минимальное расстояние между беспроводным устройством и кардиостимулятором должно составлять 15 см. При использовании кардиостимулятора

держите устройство с противоположной от кардиостимулятора стороны и не храните устройство в нагрудном кармане.

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

#### Безопасность дорожного движения

- Соблюдайте местные законы и правила во время эксплуатации устройства. Во избежание ДТП не используйте ваше беспроводное устройство во время вождения.
- Радиочастотные сигналы могут оказывать влияние на электронную систему автомобиля. За более подробной информацией обращайтесь к производителю транспортного средства.
- Не помещайте устройство рядом с подушкой безопасности или в зоне ее раскрытия. В противном случае при срабатывании подушки безопасности устройство может сильно ударить своего владельца.
- Не используйте устройство в самолете и отключайте его перед посадкой в самолет. Использование беспроводного устройства во время полета может повлиять на работу бортового оборудования и нарушить работу сети беспроводной связи. Кроме того, это может быть противозаконно.

#### Гарантийный талон

Изготовитель Корпорация ЗТИ, 518057, КНР, Гуандун, Шэньчжэнь, район Наньшань, Хай- тек Индустриал Парк, Хай-тек ЗТИ Корпорэйшн роад, Здание В2, 4/Г.	Модель / IMEI / Serial №
	Дата продажи:

Ф.И.О. и подпись продавца:

Ф.И.О. и подпись покупателя:

Фирма-продавец:

Адрес магазина:

Дата продажи:

Печать продавца:

#### 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](http://www.mts.ru)

9

#### Правила и условия безопасной эксплуатации (использования)

- Оборудование предназначено для использования в закрытых отапливаемых помещениях при температуре окружающего воздуха от 0°C до +35°C, и относительной влажности не выше 95%. Оборудование не нуждается в периодическом обслуживании в течение срока службы. Срок службы 36 месяцев с даты производства.
  - 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 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.

10

- 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 источников тепла, например, рядом с микроволновой печью, духовым шкафом или радиатором.
- Не используйте перегретое устройство или аксессуары. При длительном воздействии перегретого устройства на кожу могут появиться симптомы 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.

#### 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;

#### Правила и условия хранения

Оборудование должно храниться в закрытых помещениях, в заводской упаковке, при температуре окружающего воздуха от -20°C до +45°C, и относительной влажности не выше 95%. Срок хранения 36 месяцев с даты производства.

#### Правила и условия перевозки (транспортирование)

4G Wi-Fi роутер в упакованном виде может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от -20°C до +45°C, с защитой от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

11

#### Правила и условия реализации

Без ограничений.

#### Правила и условия утилизации

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

 Европейской директиве 2012/19/EU.

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.

12

#### 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.

#### 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 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.

13

- 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 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.

LTE является товарным знаком ETSI.

#### Изготовитель/ адрес изготовителя:

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

14

#### Наименование и местонахождение уполномоченного лица

**в соответствии с требованиями технических регламентов Таможенного союза**

ПАО «МТС», 109147 Россия, Москва, ул. Марксистская, д. 4.  
Тел. 8-800-250-0890, [www.mts.ru](http://www.mts.ru)

#### Импортер/ адрес импортера:

ПАО «МТС», 109147 Россия, Москва, ул. Марксистская, д. 4.  
Тел. 8-800-250-0890, [www.mts.ru](http://www.mts.ru)



**Страна производства:** Китай

**Дата изготовления** устройства указана на коробке в формате ММ/ГГ (ММ-месяц, ГГ-год).

15

# 4G Wi-Fi Роутер

## Краткое руководство пользователя

### Модель 835FT

