

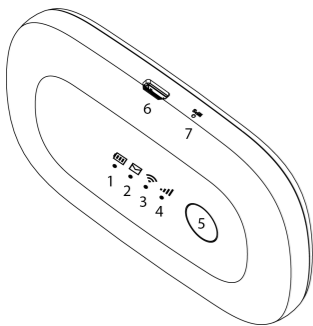
Знакомство

Благодарим Вас за приобретение портативного беспроводного 4G Wi-Fi роутера (далее Роутер). Роутер предназначен для работы в сетях LTE (4G), UMTS (3G) и GSM (2G). Клиентские устройства могут быть подключены с использованием USB кабеля или беспроводной сети Wi-Fi.

Роутер поддерживает высокоскоростную передачу данных 4G, обмен SMS сообщениями и, тем самым, предоставляет вам возможность всегда оставаться на связи. Долгое время автономной работы обеспечено батареей высокой емкости. Прочтите данное руководство перед использованием Роутера и сохраните его для дальнейшей работы.

Внешний вид Роутера

Схематическое изображение устройства представлено для ознакомления и может не совпадать с реальным изделием.



Описание светодиодной индикации, разъемов и элементов управления

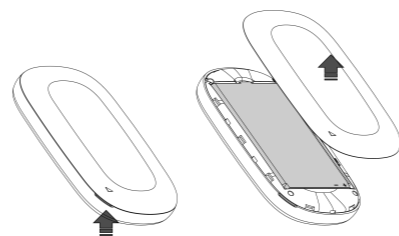
Номер на схеме	Состояние	Описание
1. Индикатор батареи	Горит зеленым	Заряд >60%
	Мигает зеленым	Заряд от 20% до 60%
	Горит красным	Заряд <20%
	Мигает красным/зеленым	Заряжается от сети
Выключен	Роутер выключен	
2. Индикатор SMS	Горит	Есть прочитанные SMS
	Выключен	Нет прочитанных SMS
3. Индикатор Wi-Fi	Горит	Wi-Fi включен
	Выключен	Wi-Fi выключен

4. Индикатор передачи данных	Горит зеленым	Сеть 4G
	Мигает зеленым	Передача данных 4G
	Горит красным	Сеть 2G/3G
5. Кнопка питания	Долгое нажатие	Включение/выключение Роутера
	Краткое нажатие	Показать состояние Роутера
6. Разъем USB		Зарядная аккумуляторная батарея Роутера, синхронизация с ПК
7. Кнопка WPS	Долгое нажатие	Включение режима WPS

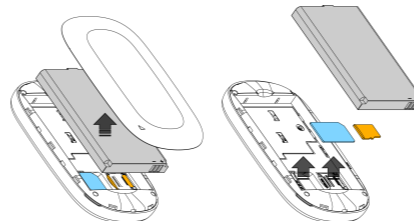
Внимание: при работе от батареи, через несколько минут светодиодная индикация отключается для экономии энергии. Чтобы проверить состояние Роутера, нажмите одновременно на кнопку питания. После этого индикация восстановится.

Установка SIM-карты и карты памяти MicroSD (опционально)

1. Выключите Роутер долгим нажатием на кнопку питания, отсоедините кабель USB.
2. Снимите заднюю крышку устройства. На корпусе устройства имеется выемка, которая позволяет удобно открывать крышку батарейного отсека.



3. Выньте батарею.
4. Установите SIM-карту MTC контактами вниз в соответствующий слот. Используются SIM-карты типоразмера miniSIM (2FF) Во избежание механического повреждения разъема SIM-карты, не используйте SIM-карты других типоразмеров (microSIM и nanoSIM), в том числе с дополнительными переходниками.



5. Вставьте карту памяти MicroSD в соответствующий слот контактами вниз. Сдвиньте держатель карты до щелчка для того, чтобы зафиксировать ее.
6. Установите батарею и закройте крышку отсека батареи. Обратите внимание, что выемка на корпусе должна совпадать со знаком на крышке отсека батареи.
7. Всегда выключайте Роутер перед тем, как извлечь SIM-карту или карту памяти.

Внимание: Карта памяти MicroSD не входит в комплект поставки и приобретается отдельно. При установке карты памяти, совместите контакты карты памяти с контактами слота. Роутер поддерживает карты памяти MicroSD объемом до 32 Гб. Не извлекайте карту памяти если Роутер включен, иначе это может привести к повреждению карты или потере информации на ней.

Зарядка батареи Роутера

Для зарядки Роутера, подключите к разъему MicroUSB адаптер питания, либо подключите Роутер к компьютеру или иному устройству с USB разъемом, используя USB кабель из комплекта поставки. Мощность USB адаптера питания должна составлять не менее 800 мА.

Внимание:

Перед установкой SIM-карты, а также карты памяти MicroSD, выключите Роутер и отсоедините кабель, при помощи которого производится зарядка Роутера от сети.

Возврат к заводским установкам

1. Не выключая Роутер, откройте крышку отсека батареи. Нажмите кнопку «Reset» и удерживайте ее нажатой в течение 3–х секунд для возврата к заводским установкам.

- Не пользуйтесь устройством во взрывоопасных местах, т.к. оно может вызвать искры.
- Не берите устройство влажными руками, когда оно заряжается. Это может привести к электрическому удару или вызвать поломку устройства.
- Не разбирайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно.
- Не давайте детям устройство, чтобы они не проглотили маленькие съемные детали.
- Не заряжайте устройство во время грозы во избежание удара молнией.
- Ремонт устройства и аксессуаров может проводиться только в авторизованных сервисных центрах и только квалифицированным персоналом. Неправильная установка или ремонт могут привести к несчастному случаю и аннулировать гарантию.

Внимание! Приобретенный вами Роутер работает только с SIM-картами ОАО «Мобильные ТелеСистемы»

Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок работы устройства составляет 12 месяцев с момента покупки.

Технические характеристики

Стандарт связи	LTE 3GPP Rel. 9 Cat. 4 (TDD/FDD)
Частотный диапазон	LTE Band 3/7/20/38 UMTS 900/2100 GSM 900/1800
Макс. мощность	23дБм
Протоколы Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n

Безопасность Wi-Fi	WEP, WPA/WPA2
Кол-во пользователей	до 10 подключений одновременно
Рабочий диапазон температур	-10 C ... +55 C
Температура хранения	-20 C ... + 70 C
Емкость АКБ	3000мАч
Тип АКБ	3,7 В, Li-ion
Размеры устройства	106x63x13.7 мм
Масса устройства	~ 100 г
Интерфейсы	MicroUSB, USIM, MicroSD

Комплект поставки

- 4G Wi-Fi Роутер
- Аккумуляторная батарея
- Адаптер питания
- USB-кабель
- Руководство пользователя
- Рекламная листовка

Настройка роутера. Кнопка утоплена в корпус, для нажатия используйте скрепку или булавку.
2. Включите Роутер и подключите его к компьютеру через USB кабель или Wi-Fi. Используя интернет браузер, зайдите на главную страницу Web-интерфейса Роутера по адресу <http://192.168.0.1>, в разделе «Роутер» выберите подраздел «Конфигурация» и нажмите на кнопку «Восстановить заводские настройки».

Подключение и использование Роутера

1. Подключение к компьютеру при помощи USB кабеля:
а) Подключите 4G Wi-Fi Роутер к компьютеру, используя USB кабель из комплекта поставки.
б) Для ОС Windows, в настройках системы «Диспетчер устройств» «Сетевые адаптеры» выберите «Windows Mobile-based Internet Sharing Device».

2. Подключение к мобильному устройству или компьютеру с использованием сети Wi-Fi:
а) Включите Wi-Fi адаптер мобильного устройства или компьютера.
б) Для ОС Windows, в правом нижнем углу панели задач Windows нажмите левой кнопкой мыши на иконку беспроводных соединений.
в) Обновите список найденных беспроводных сетей и из предложенного списка выберите беспроводную сеть Роутера MTS850FT-XXXX, где XXXX отличаются для каждого Роутера.
г) Снимите крышку отсека батареи и найдите ключ доступа, который указан на наклейке.
д) Введите ключ доступа для подключения. Ключ по умолчанию состоит из 8 цифр.
е) В случае успешного подключения к Роутеру, на вашем мобильном устройстве или ПК будет отображаться иконка беспроводного сетевого соединения Wi-Fi.

МТС КОННЕКТ

Руководство пользователя 850FT

4G Wi-Fi роутер

скорость до 150 Мбит/с



от слов и цифр

1. Срок гарантии составляет 12 месяцев с момента продажи устройства конечному пользователю
2. Данная гарантия распространяется только на дефекты и поломки, произошедшие по вине производителя
3. Гарантия утрачивается если были нарушены условия хранения или использования устройства (включая механические повреждения или попадания влаги).
4. Перед началом использования устройства прочтите инструкцию пользователя.

Подпись клиента _____

Дата _____

IMEI _____