

## Подключение к устройству

- Для входа в WEB-интерфейс маршрутизатора введите адрес **http://192.168.1.1** в интернет браузере.
- Укажите следующие данные для аутентификации:  
Имя пользователя: **admin**  
Пароль: **admin01**

termit

Authorization Required  
Please enter your username and password

Username: admin  
Password:

Login Reset

www.termit-russia.ru

- Маршрутизатор запустит **Configuration Wizard** — чтобы настроить устройство необходимо пройти все 4 шага. Вы можете оставить настройки по умолчанию, но **мы настоятельно рекомендуем** сменить пароль роутера (**шаг 1**) и активировать защиту беспроводной сети (**шаг 4**).
- Уровень сигнала можно проверить в окне **Status > Network Information**. Отрегулируйте антенну или измените местоположение устройства чтобы достичь наилучшего качества сигнала.

termit

Status - Network - Services - System - Logout

Network information

3G

State	connected
IMEI	356136070584794
Sim card state	OK
Signal strength	-55 dBm
Operator	LT BITE GSM
Operator state	registered (home)
Connection type	3G (HSDPA)
Bytes received	295314
Bytes sent	2244483

WAN

Interface	3G-ppp
Type	3g
IPv4 address	84.15.148.3
Netmask	255.255.255.255
Gateway	84.15.148.3
DNS 1	213.226.131.131
DNS 2	193.219.88.36
Connected	7h 54m 57s



Этот знак на упаковке означает, что перед использованием устройства необходимо прочитать руководство пользователя.



Этот знак на упаковке означает, что всё использованное электронное и электрическое оборудование нельзя утилизировать с бытовым мусором.

Для получения дополнительной информации посетите наш WEB-сайт [www.termit-russia.ru](http://www.termit-russia.ru). Товар сертифицирован.

EAC CE

termit

CellRouter CR31

HSPA + МАРШРУТИЗАТОР

краткое руководство пользователя v1.0

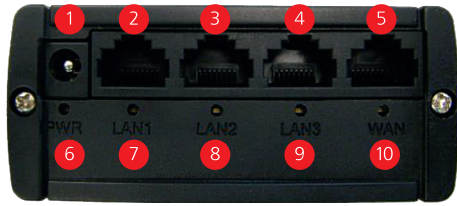


3G



## Устройство

ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ



- 1 Разъем питания
- 2 3 4 Порты Ethernet LAN
- 5 Порт Ethernet WAN
- 6 Индикатор питания
- 7 8 9 Индикаторы LAN
- 10 Индикатор WAN

ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ

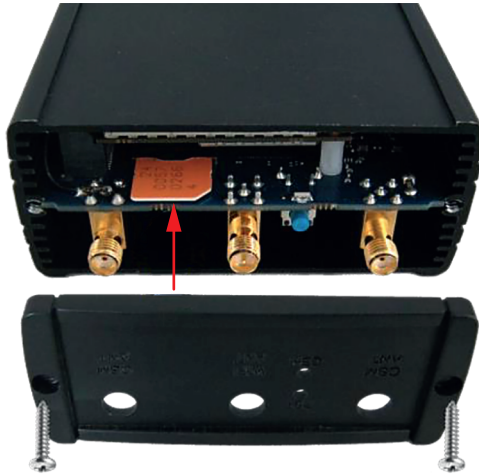


- 1 Разъем основной GSM-антенны
- 2 Разъем Wi-Fi антенны
- 3 Разъем вспомогательной GSM-антенны\*
- 4 Кнопка перезапуска (Reset)
- 5 Индикатор GSM

\*В некоторых моделях недоступен

## Установка оборудования

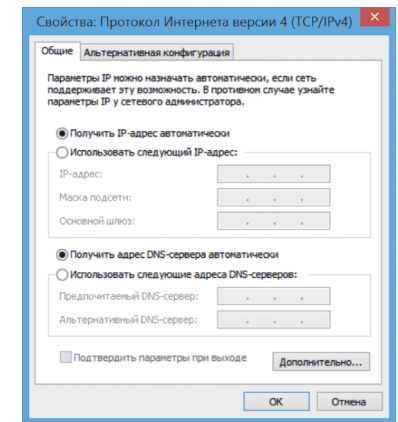
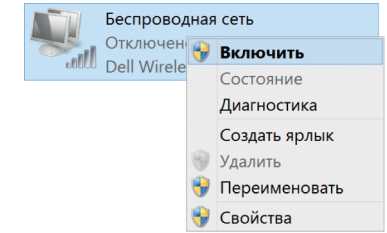
- Отсоедините заднюю панель и вставьте SIM-карту, которую предоставил поставщик услуг связи. Как правильно установить SIM-карту показано на картинке.



- Подключите GSM- и Wi-Fi-антенны.
- Подключите адаптер питания к разъему, который находится на передней панели устройства. Вилку адаптера подключите к электрической розетке.
- Подключитесь к устройству по беспроводной сети или используйте Ethernet кабель (Ethernet кабель можно подключить к любому разъему Ethernet LAN).

## Настройка компьютера Windows 8

- Активируйте беспроводное подключение к сети:
  - **Старт > Панель управления > Сеть и Интернет > Центр управления сетями и общим доступом.**
  - В левой панели выберите **Изменение параметров адаптера.**
  - Нажмите правой кнопкой мыши на **Беспроводная сеть.**
  - Выберите **Включить.**
- Настройте адаптер беспроводной сети:
  - Нажмите правой кнопкой мыши на **Беспроводная сеть.**
  - Выберите **Свойства.**
  - Выберите **Версия интернет-протокола 4 (TCP/IP).**
  - Выберите **Свойства.**
  - Выберите **Получить IP-адрес автоматически.**
  - Выберите **Получить адрес DNS-сервера автоматически.**
  - Нажмите **ОК.**



- Нажав правой кнопкой мыши на **Беспроводная сеть**, выберите **Подключение / Отключение** чтобы увидеть доступные беспроводные сети.
- Из списка доступных беспроводных сетей выберите сеть **Termit\_Hotspot** и нажмите **Подключиться.**

