



КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Настоящий документ содержит ознакомительную информацию и изображения которые могут быть изменены без предварительного уведомления для улучшения качества продукта.

ОПИСАНИЕ

PV-WF2RT4GD – это обновленная версия маршрутизатора, предназначенная для организации удаленного доступа к интернету через мобильные сети.

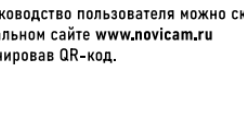
Встроенный 4G модем и две съемные 4G антенны с разъемами SMA-female обеспечивают стабильное подключение к интернет-сети. Съемные антенны позволяют подключить антенну по технологии MIMO 2x2 с более высоким коэффициентом усиления и использовать маршрутизатор даже в отдаленных участках местности.

Установленный модем четвертой категории (LTE Cat.4) обеспечивает скорость загрузки до 150 Мбит/с и скорость отдачи до 50 Мбит/с. Маршрутизатор работает в сетях LTE/4G/3G со всеми SIM-картами российских операторов.

Устройство имеет 3 Ethernet порта, 1 WAN порт и 2 LAN порта. Для беспроводного подключения устройств присутствует поддержка Wi-Fi 2.4 ГГц (802.11b/g/n).

PV-WF2RT4GD подойдет для организации доступа в Интернет там, где нет стационарного провайдера.

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

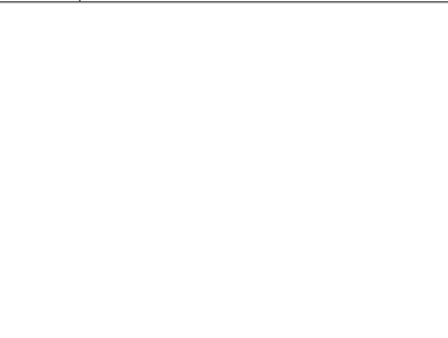
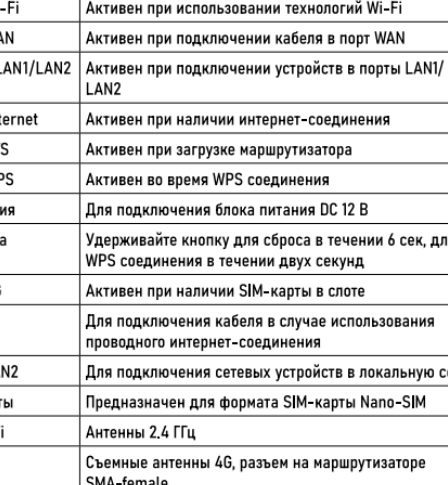


Полное Руководство пользователя можно скачать на официальном сайте www.novicam.ru или отсканировав QR-код.

ОСОБЕННОСТИ

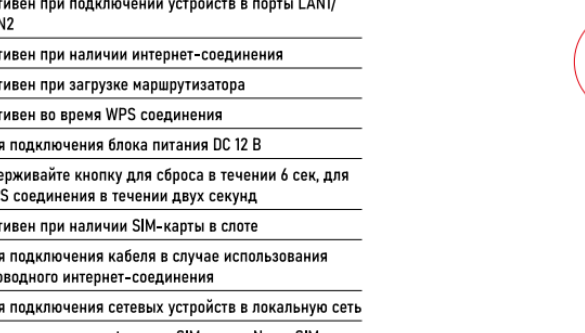
- Встроенный 4G модем LTE Cat.4
- Съемные 4G антенны разъемы SMA-female
- Скорость загрузки в мобильной сети до 150 Мбит/с
- Работа со всеми российскими операторами
- Резервирование подключения к интернету 4G/WAN

ВНЕШНИЙ ВИД

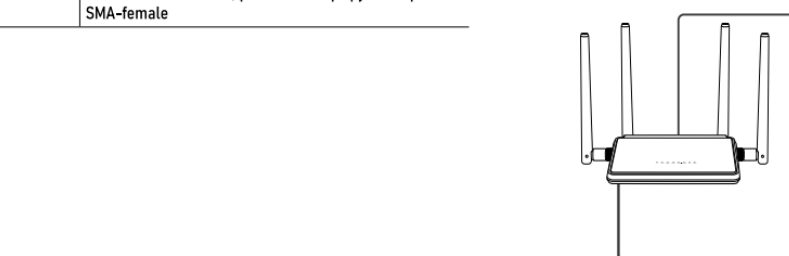


УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1. Вставьте SIM-карту формата Nano-SIM в слот или кабель провайдера в порт WAN, в зависимости от выбранного типа интернет-подключения.



2. Включите маршрутизатор в сеть.



3. Завершите настройки через веб-интерфейс маршрутизатора. См. страницу 8.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Модель	PV-WF2RT4GD
ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТЫ	
Процессор	MT7628DA
Оперативная память	64 Мб
Flash-память	8 Мб
Порты Ethernet	3×100 Мбит/с (1×WAN, 2×LAN)
Wi-Fi	
Частота	2.4 ГГц (ширина канала 20/40 МГц)
Скорость передачи	300 Мбит/с
Стандарты	802.11b/g/n
Безопасность	WPA2-PSK, WPA/WPA2-PSK шифрование AES/TKIP, длина ключа 64/128 бит
Мощность	20 дБм
Коэффициент усиления антенн	5 дБи (Omni)
МОДЕМ	
Категория	Cat.4
Скорость передачи/Загрузка	150 Мбит/с
Скорость передачи/Отдача	50 Мбит/с
Диапазон частот	LTE FDD:B1/B3/B7/B8/B20/B28 LTE TDD:B38/B40/B41 WCDMA:B1/B8 GSM/EDGE:B3/B8
ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Рабочая температура	0°С...+40°С
Относительная влажность	≤ 90%
Питание	DC 12 В, 1 А

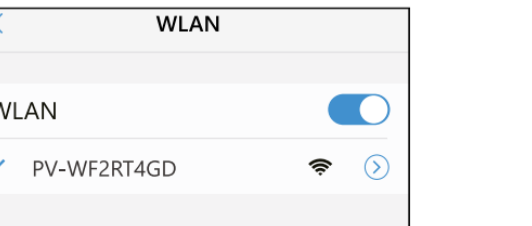
*радиус беспроводного действия до 50 м в помещении и до 200 м на открытой местности.

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Подключение через WEB-интерфейс

IP-адрес: 192.168.10.1
Логин: admin
Имя сети: PV-WF2RT4GD
Пароль: admin

1. Подключитесь к маршрутизатору через Wi-Fi сеть

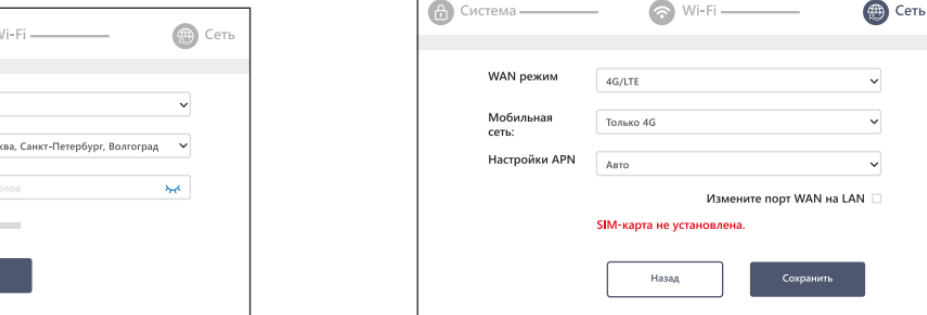


3. Откройте интернет-браузер на ПК или смартфоне. В адресную строку введите IP-адрес 192.168.10.1

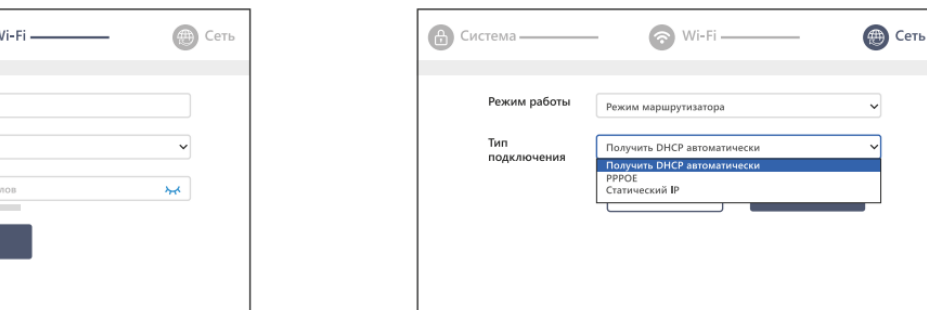
Для доступа к веб-интерфейсу введите пароль.



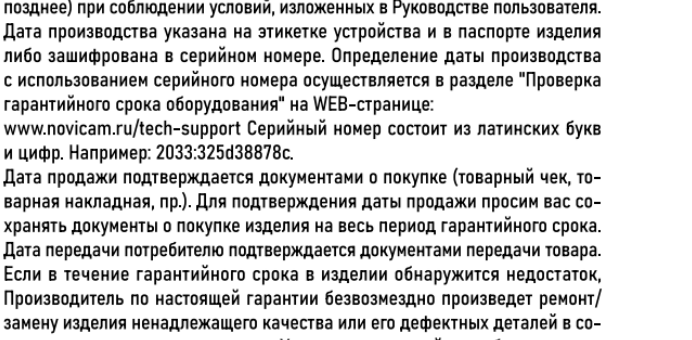
3. Выберите ваш регион, часовой пояс и измените пароль для доступа в веб-интерфейс.



4. При необходимости измените имя Wi-Fi сети и пароль.



5. Выберите один из способов подключения к интернету.
По умолчанию установлен режим 4G/LTE, доступ к интернету, через мобильные данные.



5.1. Для доступа к интернету через кабель провайдера выберите другой режим WAN (Ethernet) и протокол подключения.



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель гарантирует исправность изделия и его нормальную работу в течение 3 (трех) лет с даты производства или 1 (одного) года с даты продажи/передачи потребителю (в зависимости от того, какой срок наступит позднее) при соблюдении условий, изложенных в Руководстве пользователя. Дата производства указана на этикетке устройства и в паспорте изделия либо зашифрована в серийном номере. Определение даты производства с использованием серийного номера осуществляется в разделе "Проверка гарантиного срока оборудования" на WEB-странице: www.novicam.ru/tech-support Серийный номер состоит из латинских букв и цифр. Например: 2033:325d38878c.

6. Все дефектные изделия/детали изделия, которые подверглись замене на новые, переходят в собственность Производителя.

7. Настоящая гарантия не распространяется на:

7.1. Периодическое обслуживание, ремонт или замену частей в связи с их естественным износом*;

7.2. Расходные материалы (компоненты), которые требуют периодической замены на протяжении срока службы изделия. Например: элементы питания, карты памяти.

7.3. Риски, связанные с транспортировкой изделия для обслуживания.

7.4. Недостатки изделия, вызванные неправильной эксплуатацией изделия: Неправильное обращение, повлекшее физические, косметические повреждения или повреждения поверхности, деформацию изделия или повреждение сенсорных панелей;

▪ Нарушение правил и условий установки, эксплуатации и обслуживания изделия, изложенных в Руководстве пользователя и другой документации, передаваемой Потребителю в комплекте с изделием; Установку или использование изделия с нарушением технических стандартов и норм безопасности, действующих в стране установки или эксплуатации.

4. Настоящая гарантия не распространяется на изделия с измененным, неразборчивым или отсутствующим на изделии серийным номером.

5. Производитель принимает на обслуживание изделия без установленных дополнительных элементов, в том числе носителей информации, декоративных и защитных элементов. До передачи изделия Производителю на обслуживание, необходимо отделить все элементы, не входящие в комплектацию поставки изделия. Производитель не несет ответственности за детали/элементы, не входящие в комплект поставки изделия, переданные вместе с изделием на обслуживание.

▪ Использования изделия с аксессуарами, периферийным оборудованием и другими устройствами, тип, состояние и стандарт которых не соответствует рекомендациям Производителя;

▪ Несанкционированного вмешательства в конструкцию изделия, в том числе попытка осуществления самостоятельного ремонта;

▪ Несчастных случаев, пожаров, попадания насекомых, иностранных жидкостей, химических веществ, других веществ, затопления, вибрации, высокой температуры, неправильной вентиляции, колебания напряжения, использования повышенного или недопустимого питания, облучения, электростатических разрядов, включая разряд молнии, и иных видов внешнего воздействия или влияния.

8. Настоящая гарантия распространяется исключительно на аппаратные компоненты изделия. Гарантия не распространяется на программное обеспечение.

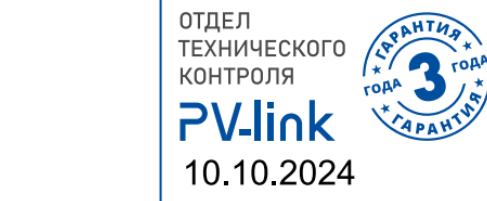
9. Срок службы изделия составляет 5 лет от даты производства изделия. Использование товара по истечении срока службы может представлять опасность для здоровья или имущества потребителя. Ответственность за любые последствия эксплуатации изделия после истечения срока службы в полном объеме возлагается на лицо, осуществляющее эту эксплуатацию.

* Под естественным износом понимается ожидаемое уменьшение пригодности детали в результате износа или обычного воздействия окружающей среды. Интенсивность износа и долговечность детали, зависит от условий ее работы (характера нагрузки, величины удельного давления, температуры и т.д.), а также материала детали, регулировки, смазки, своевременности и тщательности выполнения работ по техническому обслуживанию, соблюдения правил и условий эксплуатации изделия, изложенных в Руководстве пользователя.

* Под естественным износом понимается ожидаемое уменьшение пригодности детали в результате износа или обычного воздействия окружающей среды. Интенсивность износа и долговечность детали, зависит от условий ее работы (характера нагрузки, величины удельного давления, температуры и т.д.), а также материала детали, регулировки, смазки, своевременности и тщательности выполнения работ по техническому обслуживанию, соблюдения правил и условий эксплуатации изделия, изложенных в Руководстве пользователя.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

+7 495 215 5490
Telegram chat
tp@novicam.ru



Произведено в Китае
по заказу и под контролем НОВИКАМ РОССИЯ

Все торговые марки являются собственностью их законных владельцев.
Настоящий документ и содержащаяся в нем информация защищены авторским правом.
Все права защищены © Copyright 2024 ООО "НовИндустри" (Novihome™)

