Инструкция

по установке или обновлению программного обеспечения «Системное программное обеспечение для абонентского терминала серии RFT оптической сети стандарта GPON»

Для доступа на абонентский терминал ONT GPON RFT620 откройте браузер и введите в адресной строке

http://192.168.1.1

• В форме авторизации введите Имя пользователя user и Пароль user.

| user | | |
|--------|-------|--------|
| Пароль | | |
| •••• | | |
| | Войти | Отмена |

• Нажмите кнопку Войти.

| ine | | | | | | | | | - UNIX |
|------|---------------------------|-----------------|----------------------------|-----------------|--|--|--|--|--------|
| | | | | | | | | | |
| • | Информация | | | | | | | | |
| , | Модель: | | RFT620 | | | | | | |
| | Аппаратная версия: | | RTO-E682-001 | | | | | | |
| 44 > | Серийный номер: | | 4857544326ECC088 | | | | | | |
| | Количество потоков пр | оцессора: | 2 | | | | | | |
| | Время создания: | | 230830_2317 | | | | | | |
| | Версия программного | обеспечения: | 2.2.22 | | | | | | |
| | Версия загрузчика: | | 1.0.38-164.255 | | | | | | |
| | Версия драйвера бесп | проводной сети: | 7.14.164.307.cpe2.2L22.1-k | 1D | | | | | |
| | Версия голосового сер | еиса: | Voice | | | | | | |
| | Время работы: | | 0D 0H 53M 35S | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | Эта информация | отражает тек | щее состояние оптич | еского сигнала. | | | | | |
| | Состояние: П | одключено (Об) | | | | | | | |
| | Уровень приема: | -8.27 дБм | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | Voosens peperasus: | *2.71.0EM | | | | | | | |
| | Уровень передачи: | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | Уровень передачи: | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | Уровень передачи: | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | Уровень передачи: | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | Уровень передачи: | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | Уровень передачи: | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | Уровень передачи | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | Уровень передачи | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | Уровень передачи: | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | Уровень передачи | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | Уровень передачи: | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | Уровень передачи: | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | Уровень передачи: | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | Уровень передачи: | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | Уровень передачи: | +2.71 дБМ | | | | | | | |
| | <u> Уровень передачи:</u> | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | уровень переданк | +2.71 дбм | | | | | | | |
| | уровень передачк | +2.71 дбм | | | | | | | |
| | уровень передачк | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | уровень передачк | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | уровень передачк | *271дБм | | | | | | | |
| | уровень передачк | +2.71 дБм | | | | | | | |
| | уровень передачк | *271дБм | | | | | | | |

• В веб-интерфейсе абонентского терминала ONT GPON RFT620

нажмите Управление > Обновление.



 Нажмите кнопку Обзор и укажите файл ПО ОNT RFT620: (с расширением *.w), после этого нажмите кнопку Обновить, дождитесь установки программного обеспечения устройства (около 1-2 мин).

| > Обновление программного обеспечения |
|---|
| Шаг 1: Получите файл программного обеспечения у провайдера. |
| Шаг 2: Введите путь к местоположению файла в поле ниже или нажмите кнопку "Просмотр" чтобы определить местонахождение |
| Шаг 3: Нажмите кнопку "Обновить" для загрузки нового файла программного обеспечения. |
| Внимание: процесс обновления занимает приблизительно 2 минуты, после чего роутер перезагрузится. |
| Имя файла программного обеспечения: Обзор) maxet_2.2.22.w |

После установки программного обеспечения перезагрузите устройство.