



Комплексные решения для построения сетей

**Абонентские терминалы ONT**

**NTE-RG1402G-W revB**

---

**Release notes, версия ПО 3.14.4 (07.06.2017)**

### Версия 3.14.4.824

- System. Добавлена возможность включения NAT Loopback при пробросе портов.
- System. Добавлена возможность ограничения доступа до ont через telnet/web.
- System. Устранена утечка в очереди обработки IGMP.
- System. Исправлен сбой multicast сервиса при получении невалидного IGMP.
- System. Обновлен часовой пояс для региона Novosibirsk.
- System. Добавлен механизм LoopBack Detection.
- Web. Добавлена возможность выбора IGMP версии 3.
- Web. Исправлено удаление правил из Parental Control.
- Web. Добавлена страница настройки скорости LAN портов.
- Voip. Добавлен механизм очищения ресурсов звонка при их переполнении.
- Voip. Добавлен функционал включения/отключение отправки SUBSCRIBE.
- WiFi. Доработан механизм автовыбора каналов, разрешено использование пересекающихся диапазонов.
- WiFi. Автовыбор каналов будет запускать раз в сутки при наличии постоянно подключенных STA.
- WiFi. Добавлена опция TX Power Boost.
- WiFi. Устранены отваливания клиента при слабом сигнале.

### Версия 3.14.3.43

- Увеличено количество правил профиля Rules в направлении downstream.
- Обновлены TimeZones для городов России.
- Исправлено измеряемое значение Video power.
- Исправлена проблема остановки некоторых MC-каналов.
- Исправлена проблема работы комплексных правил фильтрации.

### Версия 3.14.2.68

- Реализована поддержка новой модели Triplexer.

### Версия 3.14.2.22

- Исправлена проблема с выключением услуги "Ограничение вызова" (Call Barring).
- Исправлен механизм добавления маршрутов до DNS-серверов для различных сервисов (TR69, PPPoE, VoIP).
- Увеличена скорость записи файлов на flash-накопитель через FTP.
- WEB. Исправлена навигация по дереву конфигурации устройства.
- WEB. Добавлена функция ping/traceroute.
- Добавлена возможность настраивать ряд дополнительных параметров Wi-Fi через ACS.
- Поддержана возможность работы устройства на различном количестве EPON-линков.

### Версия 3.12.2.22

- Исправлена утечка памяти при конфигурировании wi-fi через ACS.
- Устранена проблема конфигурирования устройства под нагрузкой.

- Исправлены проблемы с шифрованием паролей PPP и SIP.

### **Версия 3.12.1.701**

- Новый WLAN driver. Улучшена стабильность работы WiFi.
- Расширен список провайдеров DDNS, улучшена стабильность работы сервиса.
- Добавлены кнопки монтирования USB устройств.
- Добавлена поддержка L2TP.
- Добавлена возможность выкл/вкл NAT и Firewall.
- Добавлена возможность конфигурирования IPSec в режиме Transport.
- Исправлен некорректный старт L2tp после перезагрузки устройства.
- Откорректировано отображение статистики по PON порту.
- Исправлено некорректное отображение статуса PPP-сессии при изменении аутентификационных данных.
- Реализовано снятие питание с FXS если порт отключен.

### **Версия 3.10.1451**

- VoIP. Исправлено пропадание КПВ при исходящей связи. Взаимодействие с SSW Siemens.

### **Версия 3.10.1447**

- Добавлено включение 'NAT' и 'Firewal' на странице конфигурации PPPoE в WEB.
- Добавлена возможность установки типа соединения (PPPoE\_BRIDGE или IP\_ROUTE) через WEB.
- Исправлена отрисовка страниц в browser IE8/9.
- Добавлено очищение списка DNS после разрыва PPPoE-сессии.
- Добавлена проверка уровня сложности пароля Wi-Fi.
- Исправлена проблема IPTV через Wi-Fi.
- Исправлена работа протокола l2tp.
- Реализована синхронизация SNTP при поднятии интерфейса WAN.
- В WEB добавлено отображение вкладок SIP и VoIP.
- Расширен список провайдеров DDNS.
- Исправлено нарушение индикации Status.