

Версия 7.22.2 RouterOS от 22.04.2026

24 апреля 2026 года

Что нового в версии 7.22.2:

- *) Исправлено время безотказной работы приложений -kuma и jupyter-notebook;
- *) bgp - исправлена проблема со стабильностью, из-за которой отсутствовала цепочка выбора выходных данных;
- *) bridge - исправлена ошибка с отсутствием динамической записи VLAN "коммутатор-центральный процессор" в настройках WiFi;
- *) bridge - синхронизация только локальных MAC-адресов моста для MLAG (введена в версии 7.22);
- *) консоль - переименовать "cpu-used-per-cpu" в "cpu-used-per-core" в "/system/resource/monitor";
- *) контейнер - исправлена ошибка с потерей контейнера после перезагрузки.;
- *) ethernet - исправлено ложное предупреждение о чрезмерной широкополосной передаче (введено в версии 7.20);
- *) брандмауэр - улучшена стабильность системы.;
- *) ipsec - исправлена обработка SA с истекшим сроком действия для предотвращения ошибок "такого элемента нет" при выводе списка;
- *) ipv6, ra - используется префикс received, когда флаг RA для подключения равен 0 (введен в версии 7.22);
- *) isis - улучшена стабильность работы с фрагментированным CSNP;
- *) светодиоды - исправлена конфигурация светодиодов по умолчанию для CCR2004-1G-12S+2XS;
- *) светодиоды - исправлен темный режим для RB5009;
- *) lte - исправлена ошибка автоматического повторного набора номера при потере сотовой связи для R11e-LTE;
- *) ospf - улучшена стабильность при изменении конфигурации;
- *) ovpn - исправлены push-маршруты OVPN;
- *) poe-out - обновление встроенного ПО для плат с поддержкой стандарта 802.3at (обновление приведет к кратковременному отключению питания интерфейсов poe-out);
- *) poe-out - исправлена ошибка случайного обнаружения при использовании режима автоматического включения.;
- *) ptr - разрешить ручную настройку домена для профиля 802.1AS;
- *) ptr - установить протокол DSCP (EF) в качестве профиля по умолчанию при использовании IPv4;
- *) route - улучшена стабильность обслуживания при удалении маршрутов.;
- *) routerboard - исправлено применение настроек через WinBox на устройствах с фиксированной частотой процессора;
- *) system - добавлена метка соответствия требованиям FCC Part 15 в меню "System/Regulatory".;
- *) система - улучшена стабильность внутренней связи с сервисом RouterOS;
- *) система - улучшена стабильность системы;
- *) в систему включена полная цепочка сертификатов для исполняемых файлов Windows;
- *) usb - исправлен сбой при использовании адаптера Ethernet (введен в версии 7.22);
- *) vtp - исправлен сброс пакетов в CHR (введен в версии 7.22);
- *) wifi - улучшена стабильность аутентификации для точек доступа WiFi 7;
- *) wifi-mediatek - исправлены проблемы со связью на точках доступа 802.11ax с клиентами Intel.;
- *) wi-fi-mediatek - исправлены его возможности, например, в диапазоне 2 ГГц.;
- *) wifi-qcom-be - исправлена переадресация данных по 4 адресам от станции к станции;
- *) winbox - добавлена возможность настройки встроенного хранилища доверенных данных для всех сервисов;
- *) www - улучшена стабильность работы сервиса при отмене сеансов REST API;