

Обновление прошивки файлом с сайта

В этой статье мы рассмотрим один из вариантов, как обновить прошивку роутера KROKS.

Прошивка – это микропрограмма, которая находится в энергонезависимой памяти устройства и представляет собой операционную систему, состоящую из различных программ. Процесс обновления микропрограммы называется перепрошивкой.

Далее мы разберем способ прошивки с помощью файла с сайта, поэтому перед тем, как начать процесс обновления роутера, необходимо обратить внимание на несколько важных моментов.

- Версия прошивки вашего роутера должна отличаться от последней актуальной версии, размещенной на сайте [Kroks Downloads](#). Если роутер работает нестабильно, а версия его прошивки не отличается от актуальной версии на сайте, напишите письмо с описанием проблем на help@kroks.ru.

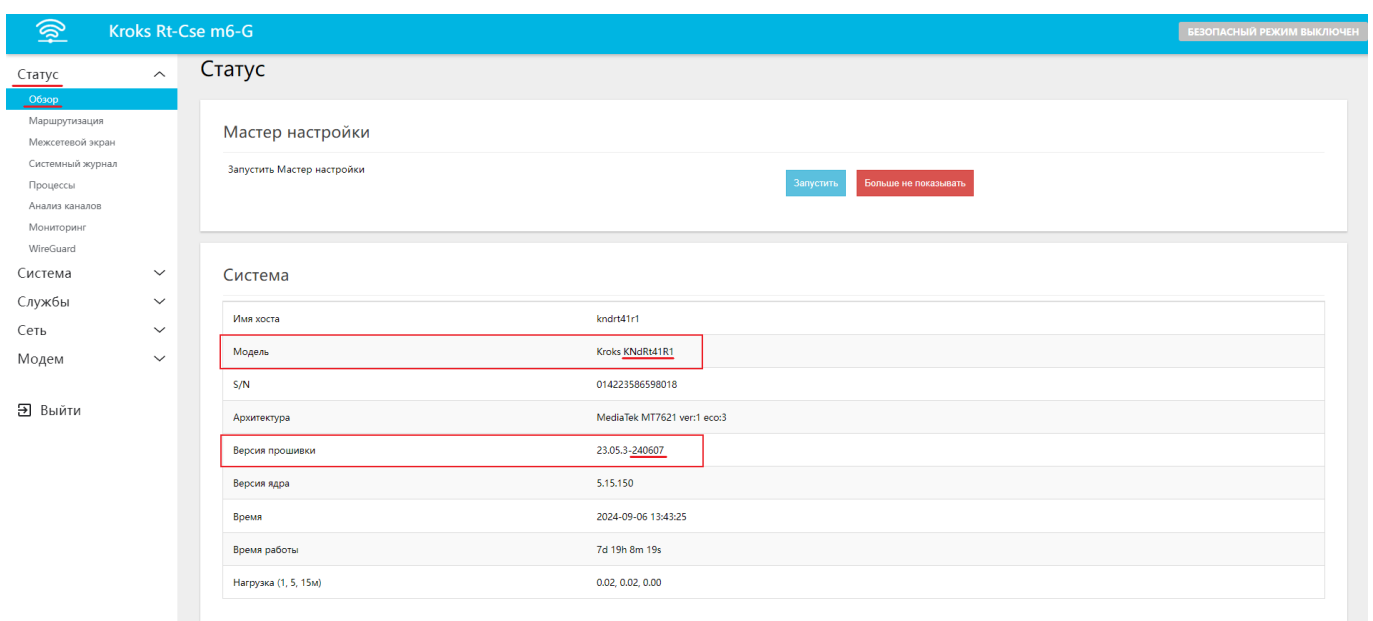
Версия прошивки указана в формате даты: «год-месяц-число».

- Необходимо знать точный заводской индекс модели вашего роутера, чтобы выбрать правильную прошивку.
- Роутер должен быть соединен сетевым кабелем (патч-кордом RJ45-RJ45) с вашим компьютером или ноутбуком.

Определение версии прошивки и заводского индекса роутера

Авторизуйтесь в веб-интерфейсе вашего роутера. Выбрав в меню веб-интерфейса раздел «Статус», войдите во вкладку «Обзор».

Версия прошивки вашего роутера и заводской индекс модели роутера приведены в таблице Система. Запишите или запомните версию прошивки и заводской индекс модели вашего роутера. В нашем примере версия прошивки - **240607**, а заводской индекс модели роутера - **KNdRt41R1** (Если версия прошивки в системной таблице отсутствует, вероятно, что на вашем устройстве установлена очень старая версия прошивки).



Обратите внимание, что заводской индекс модели очень часто идентичен имени хоста. Если в системной таблице отсутствует информация с индексом модели, попробуйте поискать новую прошивку по имени хоста.

Роутеры выпущенные до начала 2019 года, не отображают в системной таблице заводского индекса модели. В этом случае заводской индекс модели можно выяснить, написав письмо на helpk@kroks.ru К письму необходимо приложить скриншот системной таблицы (как на рисунке 1) и несколько фотографий вашего роутера. Вместо скриншота, можно скопировать таблицу в текстовый редактор.

Обновление роутера

Авторизуйтесь в веб-интерфейсе вашего роутера и, откройте в меню веб-интерфейса вкладку “Система” → “Восстановление / Обновление”.

Всегда создавайте резервную копию настроек и установок роутера перед обновлением системы.

Резервная копия создаётся на той же вкладке “Восстановление / Обновление”. Для этого нужно нажать кнопку “СОЗДАТЬ АРХИВ” в разделе **Резервная копия настроек**.

The screenshot shows the web interface of a KrokS Rt-Cse m6-G router. The top navigation bar is blue with the router model name and a 'SAFE MODE DISABLED' indicator. A left sidebar contains a menu with items like 'System', 'Administration', 'Firmware Update', and 'Exit'. The main content area is titled 'Operations with Firmware' and has two tabs: 'Actions' and 'Configuration'. Under 'Configuration', there are three sections: 'Backup settings' with a 'CREATE ARCHIVE' button, 'Restore' with 'RESET TO DEFAULTS' and 'RESTORE ARCHIVE' buttons, and 'Install new firmware image' with an 'INSTALL IMAGE' button. A yellow warning banner at the top states that the password is not set.

Нажмите кнопку “УСТАНОВКА ОБРАЗА”, после чего в открывшемся окне нажмите кнопку “ОБЗОР...” и дважды щелкните по скачанному файлу прошивки в директории, где он был сохранен. Затем нажмите кнопку “ЗАГРУЗИТЬ”.

Внимание! После обновления и перезагрузки роутера, происходят процессы загрузки программного обеспечения и инициализации устройств и интерфейсов. Длительность данных процессов может достигать 5 минут. В течение этого времени выключать или перезагружать роутер категорически запрещается! Если ваш роутер оборудован индикатором Status, не перезагружайте роутер до тех пор, пока индикатор Status не перестанет мигать.

From:
<http://wiki.glschnklx.ru/> - kroks

Permanent link:
<http://wiki.glschnklx.ru/routery/obnovlenie-proshivki/obnovlenie-proshivki-failom-s-saita>

Last update: 2026/01/13 10:54

