

Обновление ядра Linux

Обновление ядра Ubuntu вручную

Проверим версию установленного у нас в системе ядра. Для этого откройте терминал и выполните:

```
uname -r
```

```
alisa@alisa:~$ uname -r
5.15.0-102-generic
alisa@alisa:~$ █
```

Как видим сейчас используется версия 5.15.0-102, и мы можем обновиться к самой новой версии. Разработчики Ubuntu позаботились о том, чтобы их пользователи не собирали ядро вручную и сделали deb пакеты новой версии ядра. Их можно скачать с официального сайта Canonical.

Откройте сайт <http://kernel.ubuntu.com/~kernel-ppa/mainline/>.

- linux-modules-6.9.0-060900rc3-generic_6.9.0-060900rc3.202404072033_amd64.deb
 - linux-headers-6.9.0-060900rc3_6.9.0-060900rc3.202404072033_all.deb
- linux-image-unsigned-6.9.0-060900rc3-generic_6.9.0-060900rc3.202404072033_amd64.deb
 - linux-headers-6.9.0-060900rc3-generic_6.9.0-060900rc3.202404072033_amd64.deb

Выберите amd64/build-пакет для современного ПК/ноутбука, arm64/armhf-сборку для устройств ARM или ppc64el/s390x в зависимости от типа архитектуры вашего процессора. И установите пакеты в следующем порядке:

From:
<https://wwoss.ru/> - worldwide open-source software

Permanent link:
https://wwoss.ru/doku.php?id=software:linux_server:linux_kernel:upgrade_linux_kernel&rev=1713119067

Last update: 2024/04/14 21:24

