



## Установка драйверов «Гравитон» на операционную систему RedOS

Для корректной установки драйверов потребуется чистая операционная система без ранее установленных сторонних драйверов.

Пакеты драйверов для RedOS предназначены для определённых версий ОС и версий LTS Ядра.

### Для выявления версии ядра через терминал:

1. Пользователь ROOT (администратор).
2. Команда: `su` (для перехода под ROOT).
3. Используем команду `uname -a`

**Если версия ядра ОС не совпадает с версией ядра пакета драйверов, то требуется смена ядра ОС.**

### Если версии ядра совпадают:

- 1 Скачиваем пакет драйверов на устройство.  
После чего запускаем терминал, заходим под ROOT(администратор)  
  
Вводим команду: `yum update` «ждем загрузки и установки».
- 2 После вводим команду: `yum install dkms` «ждем загрузки и установки».  
! Установку данных пакетов может блокировать прокси-сервер, обязательно подключаемся по прямому соединению.
- 3 После обязательно перезапускаем терминал! Также под пользователем ROOT.
- 4 Требуется зайти в директорию, где хранится пакет драйверов. Команда: `cd / home / имя_пк / Загрузки/ имя_папки` если драйвера не в корне папки Загрузки.
- 5 После чего производим очередную установку пакета драйверов.  
Команда: `rpm -iv` (полное название файла драйвера можно скопировать с папки загрузки через свойства)
- 6 Перезагружаем ПК.
- 7 Проверяем.