

Обновление ядра Centos

Смотрим текущую версию ядра:

```
$ uname -r
```

Подключаем репозиторий, предварительно импортировав ключ:

```
$ sudo rpm --import https://www.elrepo.org/RPM-GPG-KEY-elrepo.org
```

```
$ sudo rpm -Uvh http://www.elrepo.org/elrepo-release-7.0-2.el7.elrepo.noarch.rpm
```

Смотрим доступную версию ядра:

```
$ sudo yum --disablerepo="*" --enablerepo="elrepo-kernel" list available
```

Устанавливаем:

```
$ sudo yum --enablerepo=elrepo-kernel install kernel-ml
```

Проверяем:

```
$ uname -sr
```

Настройка загрузчика для ядра по умолчанию:

```
$ sudo vim /etc/default/grub  
GRUB_DEFAULT=0
```

Это означает, что по умолчанию будет использоваться первое ядро , которое находится в списке Grub. А первым обычно размещается именно самое новое. Чтобы обновить конфигурацию выполните команду:

```
$ sudo grub2-mkconfig -o /boot/grub2/grub.cfg
```

Осталось еще раз перезагрузиться чтобы убедиться, что теперь все по умолчанию выбирается нужное ядро.