

Как отключать и включать репозитории в CentOS

1. Получение списка репозиториев

Получим список всех доступных системе.

```
# yum repolist
```

```
epel Extra Packages for Enterprise Linux 6 – x86_64 12 219
ol7_UEKR3/x86_64 Latest Unbreakable Enterprise Kernel Release
3 for Oracle Linux 7Server (x86_64) 489
ol7_latest/x86_64 Oracle Linux 7Server Latest (x86_64) 15 165
repolist: 27 873
```

Для того что бы посмотреть к какому пакету принадлежит пакет, нужно выполнить следующую команду:

```
yum info package-name | grep -i repo
```

2. Выключение репозитория (метод 1)

Репозиторий выключается опцией `--disablerepo=repository-name`. Например выключим репозиторий `epel`:

```
yum --disablerepo=epel update
```

Для отключения нескольких репозиториев, их нужно писать через запятую:

```
yum update --disablerepo=epel.repo
```

3. Выключение репозитория (метод 2)

Репозиторий можно отключить в конфигурационном файле хранилища. Для этого зайдём в настройки и значение параметра `enabled` выставим в `0`.

```
# vi /etc/yum.repos.d/epel.repo
[epel]
name=Extra Packages for Enterprise Linux 7 – $basearch
#baseurl=http://download.fedoraproject.org/pub/epel/7/$basear
ch
mirrorlist=https://mirrors.fedoraproject.org/metalink?repo=ep
el-7&arch=$basearch
failovermethod=priority
enabled=0
gpgcheck=1
gpgkey=file:///etc/pki/rpm-gpg/RPM-GPG-KEY-EPEL-7
```

И теперь если вывести список репозиториев, то отключенного не будет:

```
o17_UEKR3/x86_64 Latest Unbreakable Enterprise Kernel Release
3 for Oracle Linux 7Server (x86_64) 489
o17_latest/x86_64 Oracle Linux 7Server Latest (x86_64)
15 165
repolist: 15 654
```

4. Включение репозитория

Если репозиторий выключен, и его нужно включить в конкретной команде, то опцией `enablerepo` его можно включить:

```
yum update --enablerepo=epel
```

5. Комбинация

Если нужно включить один и выключить другой репозиторий, то

пишется две опции:

```
yum update --disablerepo=* --enablerepo=epel
```

<https://unix.freegeek.ru/repo-centos-red-hat/>