



# YUM

 **YUM** (Yellowdog Updater, Modified) — Linux, RPM.

- 
- 
- 
- [YUM](#)
  - 
  - 
  -

 :


- Astra Linux Special Edition .10015-01 ( 1.7), .10015-10
- Astra Linux Special Edition .10015-17
- Astra Linux Special Edition .10015-37 ( 7.7)

 Astra Linux , .

 , , , , , , , [Astra Linux Special Edition](#)

∴

- [Astra Linux](#)
- 
- - Astra Linux Special Edition x.7

 Astra Linux Special Edition .10015-01 ( 1.7) , .

YUM Astra Linux Special Edition Debian Buster.

1. **<Alt+T>** debian-archive-keyring, Debian, :

```
sudo apt install debian-archive-keyring
```

2. /etc/apt/sources.list:

```
sudo nano /etc/apt/sources.list
```

3. :

**/etc/apt/sources.list**

```
deb http://deb.debian.org/debian/ buster main contrib non-free
```

4. **<Ctrl+X>** , **<Y>**, **<Enter>**. :

```
sudo apt update
```

1. YUM :

```
sudo apt install yum
```

2. #, /etc/apt/sources.list:

**/etc/apt/sources.list**

```
# deb http://deb.debian.org/debian/ buster main contrib non-free
```

3. :

```
sudo apt update
```

[yum\\_install.sh](#) :

1. Astra Linux Special Edition .10015-01 ( 1.7).
2. .
3. (<Alt+T>) , ,:

```
cd ~/
```

4. :

```
sudo sh yum_install.sh
```

## YUM

1. RPM /etc/yum/yum.conf:

```
sudo nano /etc/yum/yum.conf
```

2. :

**/etc/yum/yum.conf**

```
# PUT YOUR REPOS HERE OR IN separate files named file.repo
# in /etc/yum/repos.d
```

:

```
[<repositoryid>]
name=<repository name>
baseurl=<repository_url>
```

:

- <repositoryid>- , ;
  - <repository name>- , ;
  - <repository\_url>-URL, repodata.
- :

#### /etc/yum/yum.conf

```
# PUT YOUR REPOS HERE OR IN separate files named file.repo
# in /etc/yum/repos.d
[EPEL]
name=EPEL
baseurl=http://archives.fedoraproject.org/pub/archive/epel/8.4/Everything/x86_64/
```

3. **<Ctrl+X>** , **<Y>**, **<Enter>**.
4. RPM:

```
sudo yum update
```

:

```
user@astra:~$ sudo yum update
```

```
EPEL
| 4.7 kB  00:00:00
```

```
EPEL
/primary_db
3.5 MB  00:00:05
```

```
, , .
```

5. :

```
sudo yum repolist
```

RPM YUM :

```
sudo yum install <name>
```

<name> - .

**<Y>**, — **<Enter>**.

```

user@astra:~$ sudo yum install desktop-backgrounds-basic
Подготовка к установке
Разрешение зависимостей
--> Проверка сценария
---> Пакет desktop-backgrounds-basic.noarch 0:31.0.0-1.el8 помечен для установки
--> Проверка зависимостей окончена

Зависимости определены

=====
Пакет                Архитектура  Версия                Репозиторий  Размер
=====
Установка:
desktop-backgrounds-basic      noarch       31.0.0-1.el8         EPEL          2.6 M
=====

Результат операции
=====
Установка            1 Package

Объем загрузки: 2.6 M
Объем изменений: 2.7 M
Продолжить? [y/N]: y
Загрузка пакетов:
desktop-backgrounds-basic-31.0.0-1.el8.noarch.rpm      | 2.6 MB   00:00:04
Проверка сценария
Проверяем сценарий
Проверка сценария прошла успешно
Выполнение сценария
  Установка      : desktop-backgrounds-basic-31.0.0-1.el8.noarch      1/1

Установлено:
desktop-backgrounds-basic.noarch 0:31.0.0-1.el8

Выполнено!

```

RPM- YUM :

```
sudo yum erase <name>
```

<name> - .

<Y>, — <Enter>.

```

user@astra:~$ sudo yum repolist
Идентификатор репозитория                репозиторий                состояние
EPEL                                      EPEL                        5 316
repolist: 5 316
user@astra:~$ sudo yum erase desktop-backgrounds-basic
Подготовка к удалению
Разрешение зависимостей
--> Проверка сценария
--> Пакет desktop-backgrounds-basic.noarch 0:31.0.0-1.el8 помечен для удаления
--> Проверка зависимостей окончена

Зависимости определены

=====
Пакет                Архитектура    Версия                Репозиторий    Размер
=====
Удаление:
desktop-backgrounds-basic      noarch         31.0.0-1.el8         @EPEL          2.7 M

Результат операции
=====
Remove          1 Package

Объем изменений: 2.7 M
Продолжить? [y/N]: y
Загрузка пакетов:
Проверка сценария
Проверяем сценарий
Проверка сценария прошла успешно
Выполнение сценария
  Удаление      : desktop-backgrounds-basic-31.0.0-1.el8.noarch          1/1

Удалено:
desktop-backgrounds-basic.noarch 0:31.0.0-1.el8

Выполнено!

```