



ИНСТРУКЦИЯ ПО ОБНОВЛЕНИЮ ERA 2.0 ДО ERA 3.1

ОБНОВЛЕНИЕ

1. Отмонтируйте файловую систему, расположенную на `era_raid`:

```
umount /dev/era_raid
```

2. Подготовьте систему к обновлению:

- Создайте папку `era_updater` и поместите в неё следующие файлы¹:
 - Скрипт обновления `updater2.py`;
 - RPM-пакеты ERA 2.0: `eraraid-2*`, `eraraid-util-2*`;
 - RPM-пакеты ERA 3.1: `eraraid-3*`, `eraraid-util-3*`;
- Установите зависимость `ledmon`:

```
yum install ledmon
```

3. Перейдите в созданную папку `era_updater` и выполните команду

```
python3 updater2.py
```

4. Дождитесь завершения обновления.

ОСОБЕННОСТИ ОБНОВЛЕНИЯ

Во время обновления скрипт выполнит следующие действия:

1. Создаст бэкап конфигурационного файла.
2. Остановит сервисы ERA, выгрузит RAID-ы из системы.
3. Удалит старые RPM-пакеты.
4. Установит новые RPM-пакеты.
5. Возобновит сервисы ERA, восстановит RAID-ы в системе.
6. Обновит конфигурационный файл.
7. Соберёт логи.

Если в процессе обновления возникнет ошибка, скрипт попытается восстановить исходное состояние системы с пакетами ERA 2.0. Отправьте архив с собранными логами в отдел поддержки продукта «Рэйдикс».

После окончания процесса обновления в папке `era_updater` появится архив `*.tar.gz` с логами обновления.

¹ Чтобы получить файлы обновления и RPM-пакеты, отправьте запрос на support@raidix.ru.