

Файл /etc/fstab поврежден

Симптомы

Сервер постоянно перезагружается. Диски не монтируются.

Причины

- Повреждение или удаление файла /etc/fstab

Восстановление

1. Отключаем сервер;
2. Исключаем указанный сервер из конфигурации кластера для избежания постоянной перезагрузки: `shaman leave -n <IP_хранилища_цикличной_ноды>;`
3. Запускаем сервер;
4. Перемонтируем корневой раздел на запись: `mount -o remount, rw /;`
5. Копируем с рабочего узла файл /etc/fstab на поврежденный узел;
6. Среди дисков сервера находим накопитель, на котором созданы LVM тома с именем: `r--virtualization-root` и `r--virtualization-vz`;
7. Получаем идентификаторы разделов командой `blkid | egrep "sdX1|sdX2|sdX3`;
8. В новом файле /etc/fstab заменяем UUID на полученные, с учетом следующего назначения:
 1. раздел `sdX1` (1G) монтируется в `/boot`;
 2. раздел `sdX2` (200M) монтируется в `/boot/efi`;
 3. раздел `sdX3` (32G) используется для `swap`'а;
9. Перезапускаем узел. Проверяем работоспособность;
10. Подключаем узел к конфигурации кластера командой `hastart -c <имя_кластера> -n <сеть_хранения>;`

From:

<https://micronode.ru/> - **micronode.ru**

Permanent link:

https://micronode.ru/wiki/trouble/rosplatforma/fstab_missing

Last update: **2022/12/19 19:17**

