

## Включить SHR в DSM 6.2

✖ SHR удален из DSM 6. Если вы хотите вернуть SHR, вы можете сделать это, отредактировав файл `synoinfo.conf`.

Отредактируйте файл:

```
sudo vi /etc.defaults/synoinfo.conf
```

включаем SSH

Панель управления → Терминал и SNMP → Включить службу SSH → Применить

✖ Запускаем программу [PuTTY](#)

Вводим IP адрес нашего NAS и порт, указанный нами в закладке «Терминал и SNMP» → клавиша «Соединиться»

✖ Вводим наш логин от NAS → пароль от нашего NAS →

✖ клавиша «ENTER»

✖

```
sudo -i
```

✖ клавиша «ENTER» → свой пароль → клавиша «ENTER»

✖

```
vi /etc.defaults/synoinfo.conf
```

✖

```
i
```

✖ Добавляем `<color #ed1c24>support_syno_hybrid_raid = «yes»</color>` над строкою `<color`

```
#ed1c24>supportphoto=«yes»</color>
```



Прокомментируйте следующую строку (поставьте перед строкой #):

```
<color #ed1c24>supportraidgroup = «yes»</color>
```



```
esc
```

```
:wq!
```

клавиша «ENTER» → Перезагрузите дисковую станцию и снова наслаждайтесь SHR. →  
Основное меню → Диспетчер хранения → Раздел → Создать



Быстро → Далее

```
тип Raid → SHR → Далее
```



Далее



ОК



Btrfs → Далее



Применить



From:

<http://synoinstall-gqctx9n8ug2b3eq1.direct.quickconnect.to/> - **worldwide open-source software**

Permanent link:

<http://synoinstall-gqctx9n8ug2b3eq1.direct.quickconnect.to/doku.php?id=software:nas:shr&rev=1623436897>

Last update: **2021/06/11 21:41**

