

Хранилище

В разделе Базы знаний «РЕД Виртуализация» описаны **начальные этапы** работы с системой.

[Скачать полную документацию](#)

«РЕД Виртуализация» использует централизованную систему хранения для образов дисков виртуальных машин, файлов ISO и снимков. Сеть хранения данных может быть реализована с использованием:

- сетевой файловой системы **NFS**;
- **GlusterFS**;
- других POSIX-совместимые файловые системы;
- **iSCSI**;
- протокола Fibre Channel (**FC**);
- параллельной NFS (**pNFS**).

Настройка хранилища является обязательным условием для нового центра обработки данных, поскольку центр обработки данных не может быть инициализирован, если домены хранения не подключены и не активированы.

Источник: <https://redvirt.red-soft.ru/base/red-virt/system-requirements-red-virt/storage/>