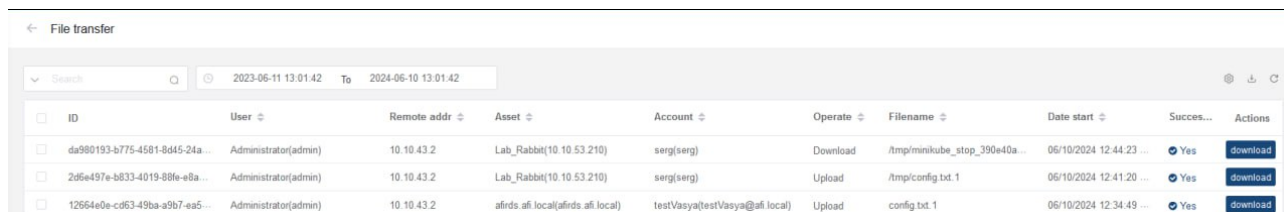


Как сохранять переданные файлы в JumpServer?



The screenshot shows the 'File transfer' interface in JumpServer. It includes a search bar, date range filters (2023-06-11 13:01:42 to 2024-06-10 13:01:42), and a table of transfer records. Each record has columns for ID, User, Remote addr, Asset, Account, Operate, Filename, Date start, Success status, and Actions (download).

ID	User	Remote addr	Asset	Account	Operate	Filename	Date start	Success...	Actions
da980193-b775-4581-8d45-24a...	Administrator(admin)	10.10.43.2	Lab_Rabbit(10.10.53.210)	serg(serg)	Download	/tmp/minikube_stop_390e40a...	06/10/2024 12:44:23 ...	Yes	download
2d6e497e-b833-4019-88fe-e8a...	Administrator(admin)	10.10.43.2	Lab_Rabbit(10.10.53.210)	serg(serg)	Upload	/tmp/config.txt.1	06/10/2024 12:41:20 ...	Yes	download
12664e0e-cd63-49ba-a9b7-ea5...	Administrator(admin)	10.10.43.2	afids.af.local(afids.af.local)	testVasya(testVasya@af.local)	Upload	config.txt.1	06/10/2024 12:34:49 ...	Yes	download

JumpServer может сохранять копию каждого файла, переданного в рамках сессий подключения по протоколам RDP и SFTP.

1. Откройте файл конфигурации

```
vi /opt/jumpserver/config/config.txt
```

2. В конец файла с новой строки добавьте параметр `FTP_FILE_MAX_STORE` с указанием максимального размера файла в мегабайтах. Файлы большего размера JumpServer будет игнорировать.

Например, для 100 мегабайт:

```
FTP_FILE_MAX_STORE=100
```

Или для сохранения всех файлов подряд, можно указать заведомо большее значение, например, 16 гигабайт:

```
FTP_FILE_MAX_STORE=16384
```

3. Перезапустите JumpServer:

```
jmsctl restart
```

4. Если JumpServer установлен в кластере, повторите ту же настройку на остальных серверах JumpServer в кластере.

Версия #1

Сергей Попцов создал 16 июня 2025 18:02:20

Сергей Попцов обновил 16 июня 2025 18:02:57