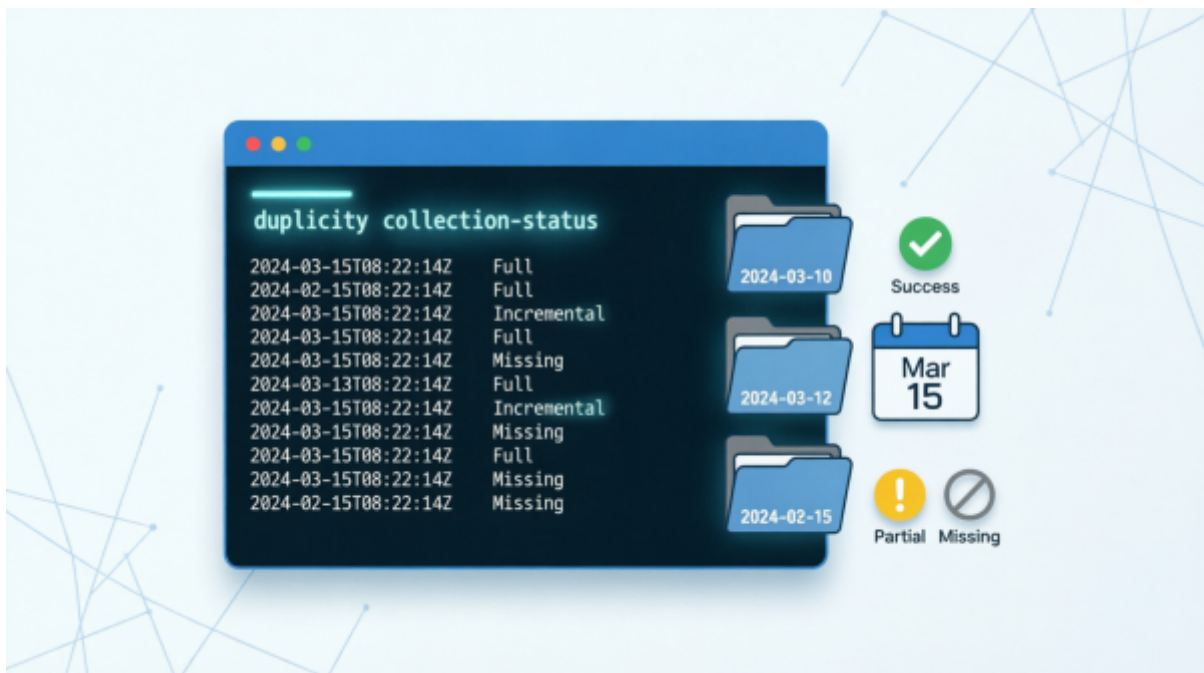


# Просмотр списка созданных архивных копий

Экспорт в PDF 

Дата создания: 2026/06/22 04:37 (C) mihanik



## Дано

Вы создаёте архивные копии с помощью duplicity.

## Надо

Просмотреть список созданных архивных копий.

## Решение

Для просмотра списка созданных архивных копий (цепочек бэкапов, их дат и статусов) в duplicity используется команда `collection-status`.

## Основной синтаксис

```
duplicity collection-status url_хранилища
```

## Примеры для разных типов хранилищ

### 1. Локальная папка или подключенный диск

```
duplicity collection-status file:///mnt/backup_folder
```

### 2. Удаленный сервер по SSH (SCP/SFTP)



Обратите внимание на двойной слеш // перед путем, если путь абсолютный

```
duplicity collection-status scp://user@hostname//var/backups  
# или  
duplicity collection-status sftp://user@hostname//var/backups
```

### 3. Amazon S3 (или совместимые хранилища, например, MinIO/Yandex Object Storage)

```
duplicity collection-status s3://s3.amazonaws.com/bucket_name/backup_folder
```

### 4. Удаленный сервер по FTP

```
# Укажем пароль для FTP-ресурса  
export FTP_PASSWORD=MyStr0ngPassw0rd  
  
duplicity collection-status ftp://username@hostname:21/backups  
  
#Удаляем FTP_PASSWORD  
unset FTP_PASSWORD
```

## Что покажет эта команда?

В выводе вы увидите информацию о цепочках бэкапов (backup chains):

- Дату и время полного бэкапа (Full).
- Дату и время всех инкрементальных бэкапов (Incremental), относящихся к этому полному.
- Количество томов (файлов .vol) в каждом бэкапе.
- Общий размер и статус шифрования.

## Источники

- Документация duplicity
- Просторы интернета
- Общение с ИИ

[Наверх](#)



В моей WIKI постоянно ведётся какая-то работа со статьями.  
Если у вас возникли вопросы или замечания,  
можете их отправлять на почту **support@mihanik.net**

From:  
[support@mihanik.net](mailto:support@mihanik.net) - [wiki.mihanik.net](mailto:support@mihanik.net)

