

# Server Synology

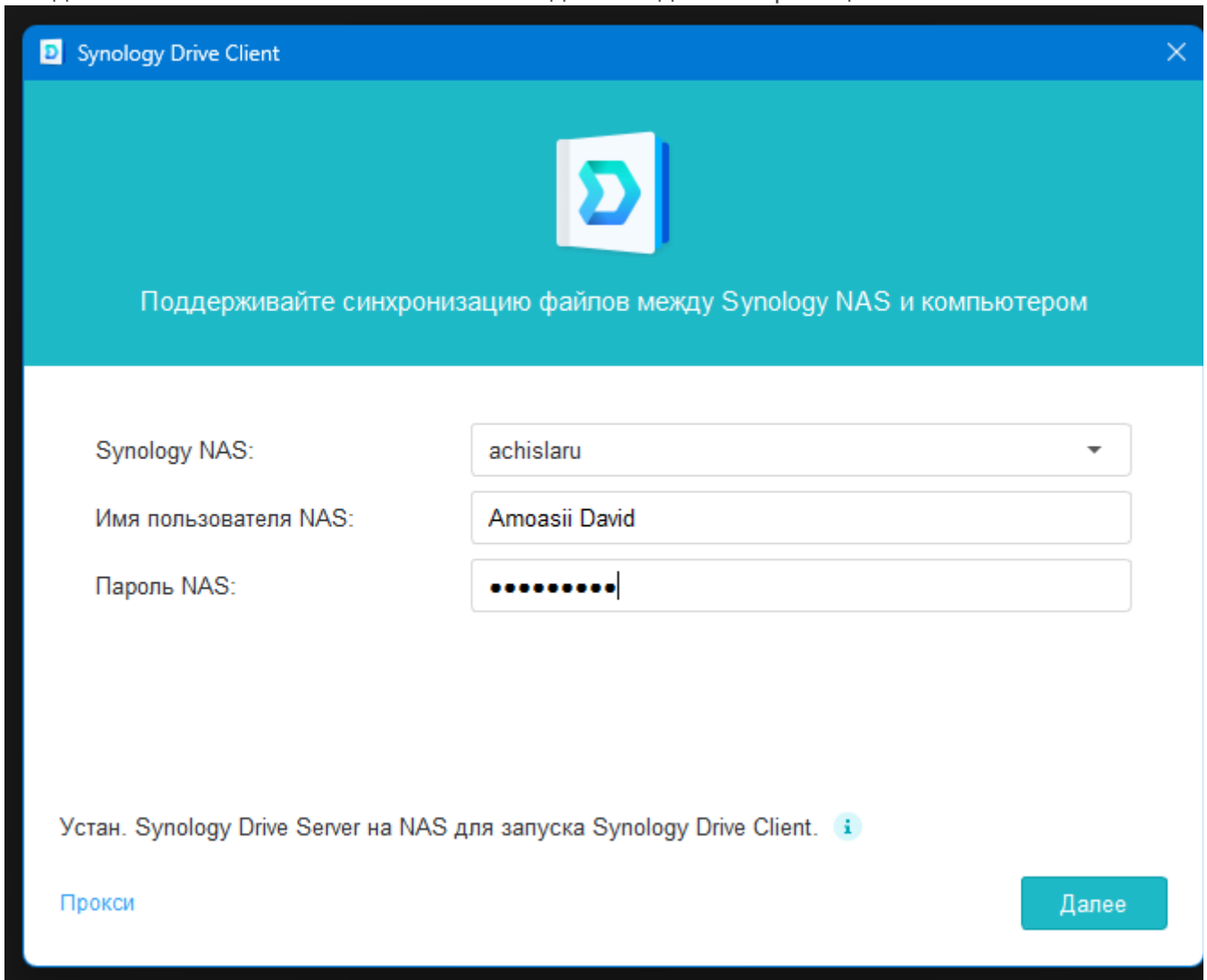
- [Как подключиться к Synology Drive Client](#)
- [Conect VPN](#)
- [Как создать ссылку общего доступа на Synology](#)

# ??? ?????????????? ? Synology Drive Client

1. Предварительно загружаем программу.

<https://www.synology.com/ru-ru/support/download/DS923+?version=7.2#utilities>

2. Вводим название NAS — achislaru и свои данные для авторизации



Synology Drive Client

Поддерживайте синхронизацию файлов между Synology NAS и компьютером

Synology NAS: achislaru

Имя пользователя NAS: Amoasii David

Пароль NAS: .....

Устан. Synology Drive Server на NAS для запуска Synology Drive Client. [i](#)

[Прокси](#) [Далее](#)

3. Указываем тип загрузки файлов на сервер

## Выберите тип задачи, которую необходимо настроить



### Задача синхронизации

Синхронизация файлов между компьютером и Synology Drive Server в режиме реального времени



### Задача резервного копирования

Резервное копирование файлов с компьютера в Synology Drive Server по настраиваемому расписанию

Назад

Далее

4. Выбираем папку с нашими файлами на компьютере для загрузки

## Select the folders to back up and assign a destination

Выберите источник резервирования:

- ▶  C:\
- ▼  D:\
  - ▶  PT Course 2024
  - ▶  Synology
  - ▶  TEST
- ▶  E:\
- ▶  G:\

Место резервного копирования:

5. Следуем инструкции

# Conect VPN

На Windows:

1. Откройте Настройки > Сеть и Интернет > VPN > Добавить VPN.
2. Укажите:
  - VPN Provider: Windows (встроенный).
  - Connection Name: Например, "Synology VPN".
  - Server Name or Address: Введите ваш публичный IP (achislaru.synology.me) или DDNS-адрес, если настроен.
  - VPN Type: L2TP/IPSec with pre-shared key.
  - Pre-shared Key: Укажите ключ, который вы настроили на NAS.
  - Username и Password: Учетная запись пользователя на NAS.
3. Сохраните и подключитесь.

Эти изменения вступят в силу при следующем подключении.

Имя подключения

Synology

Имя или адрес сервера

achislaru.synology.me

Тип VPN

L2TP/IPsec с общим ключом

Общий ключ

••••••••••••••••

Тип данных для входа

Имя пользователя и пароль

Имя пользователя (необязательно)

Martin Luter

Пароль (необязательно)

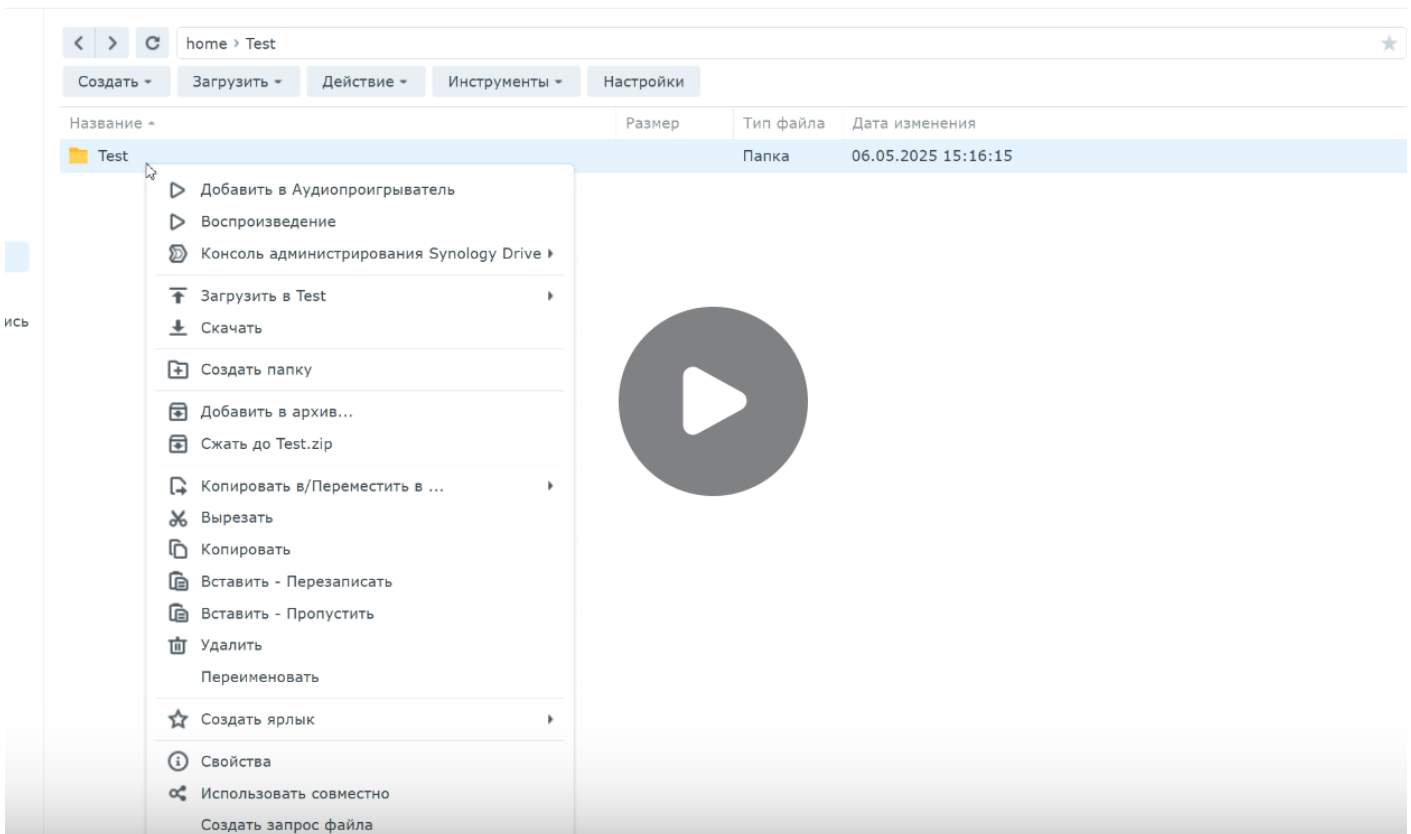
••••••••••

Сохранить

Отмена

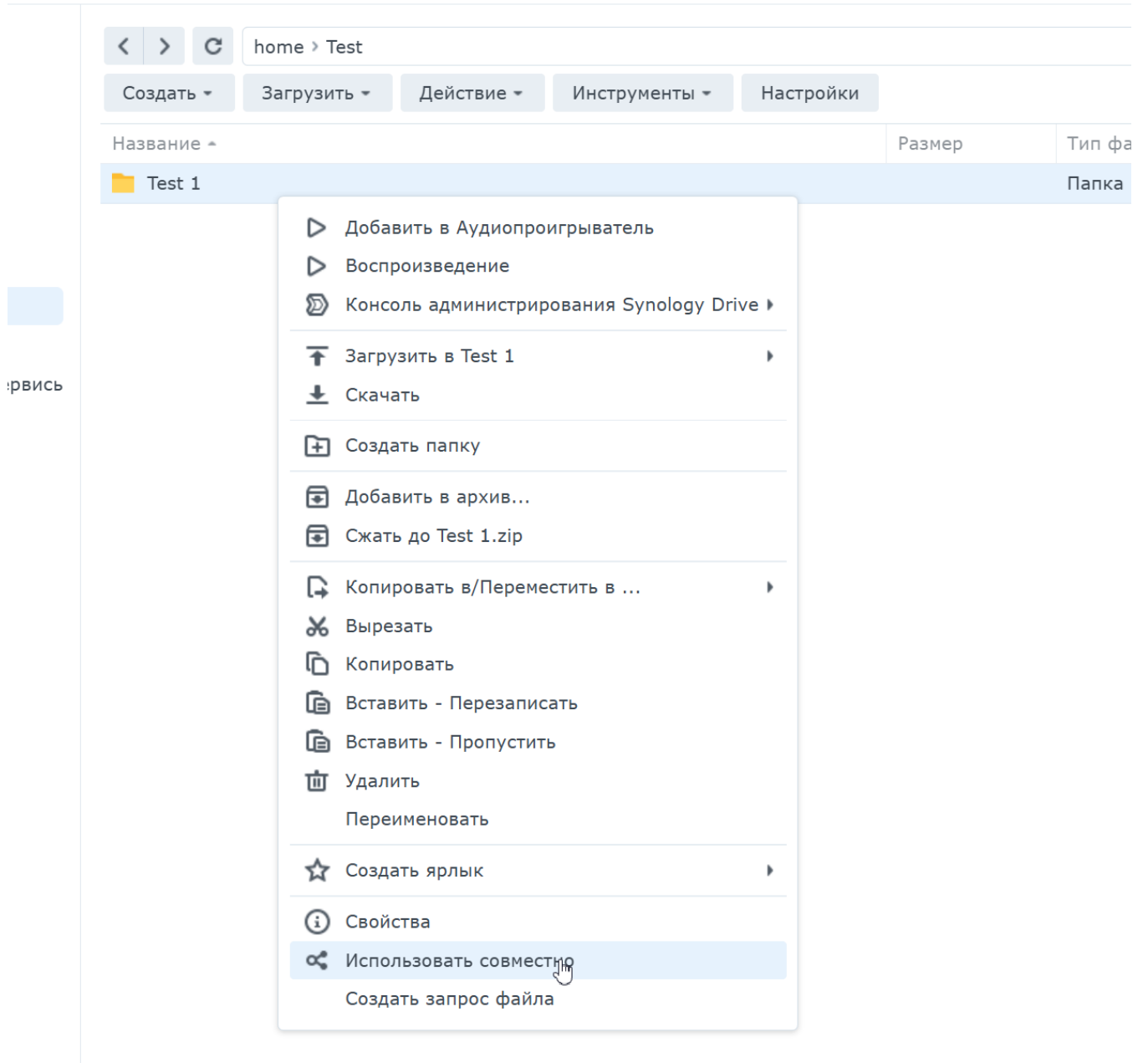
# ???? ?????????? ?????????? ?????????? ???????????? ?? Synology

?????? ????????????????

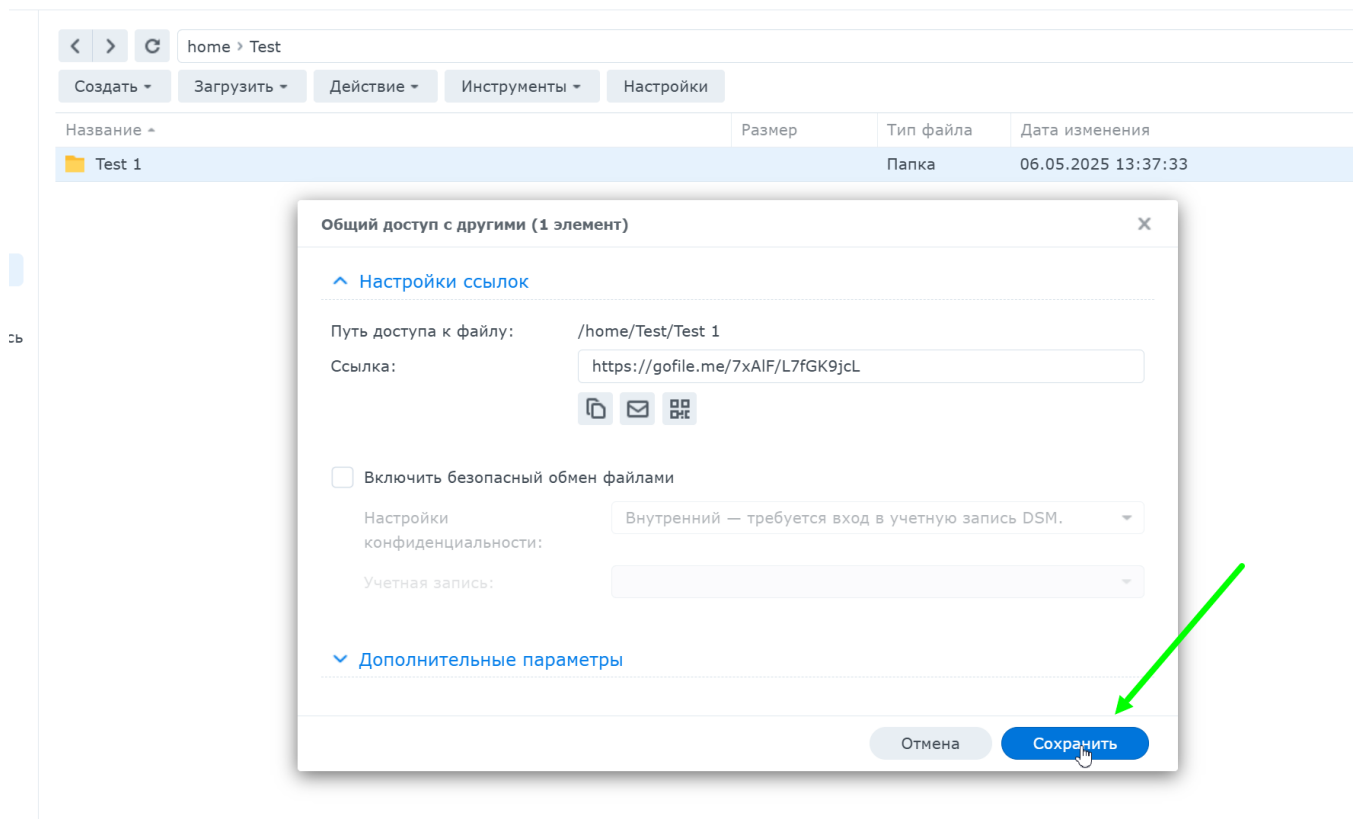


?????? ????????????????

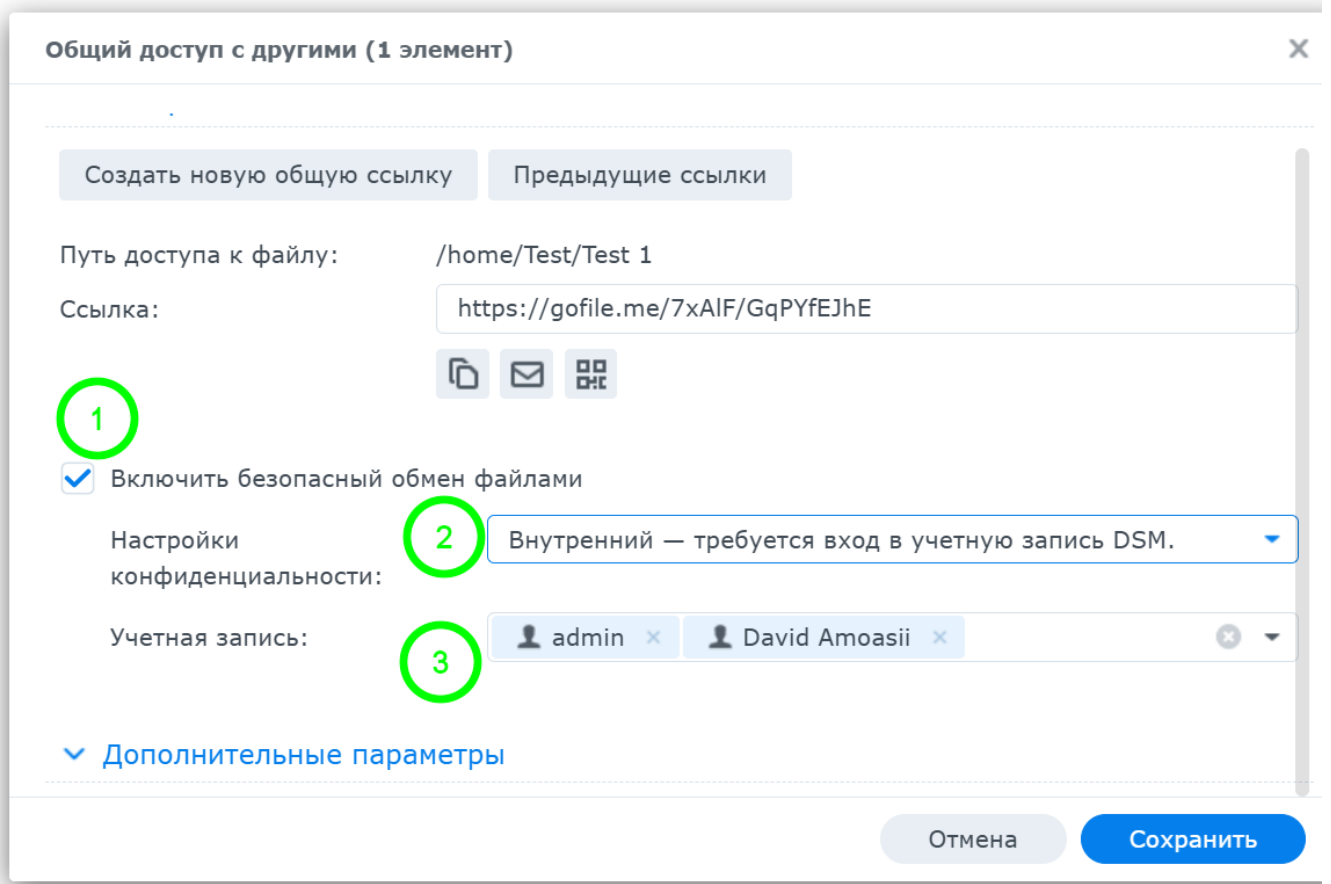
1. Открываем свойства файла > Использовать совместно



2. Нам предлагает ссылку для совместного использования. Необходимо обязательно сохранить, иначе она будет действовать только до закрытия окна.



3. Также возможно открыть доступ исключительно для определенных сотрудников



4. Либо настроить доступ по паролю

Общий доступ с другими (1 элемент)



Создать новую общую ссылку

Предыдущие ссылки

Путь доступа к файлу: /home/Test/Test 1

Ссылка:



1

Включить безопасный обмен файлами

Настройки  
конфиденциальности:

2

Общедоступное — защита паролем

Пароль:

3

••••

▼ [Дополнительные параметры](#)

Отмена

Сохранить

5.

Также есть возможность ограничить доступ к ссылке на определенный период и количество сеансов доступа

The screenshot shows the 'Общий доступ с другими (1 элемент)' dialog box. The 'Дополнительные параметры' section is circled in green. It includes the following fields:

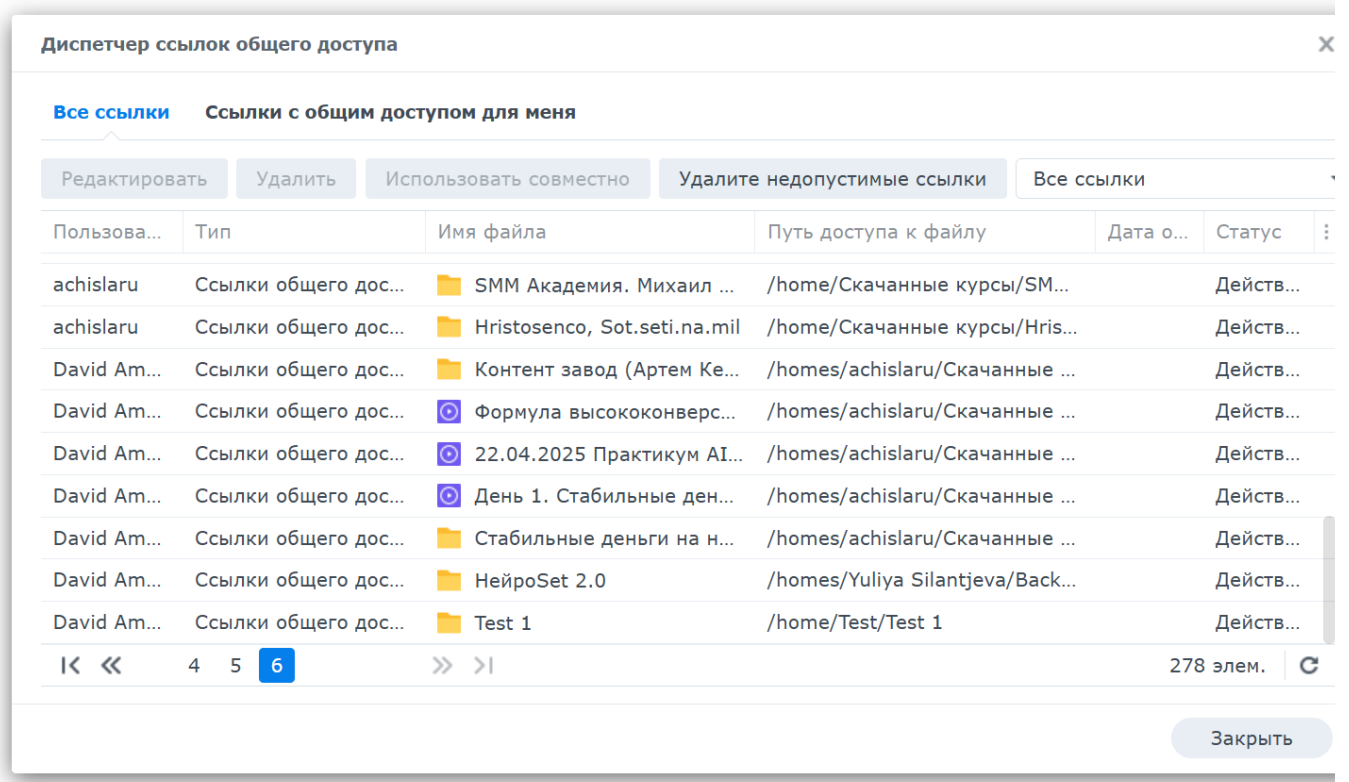
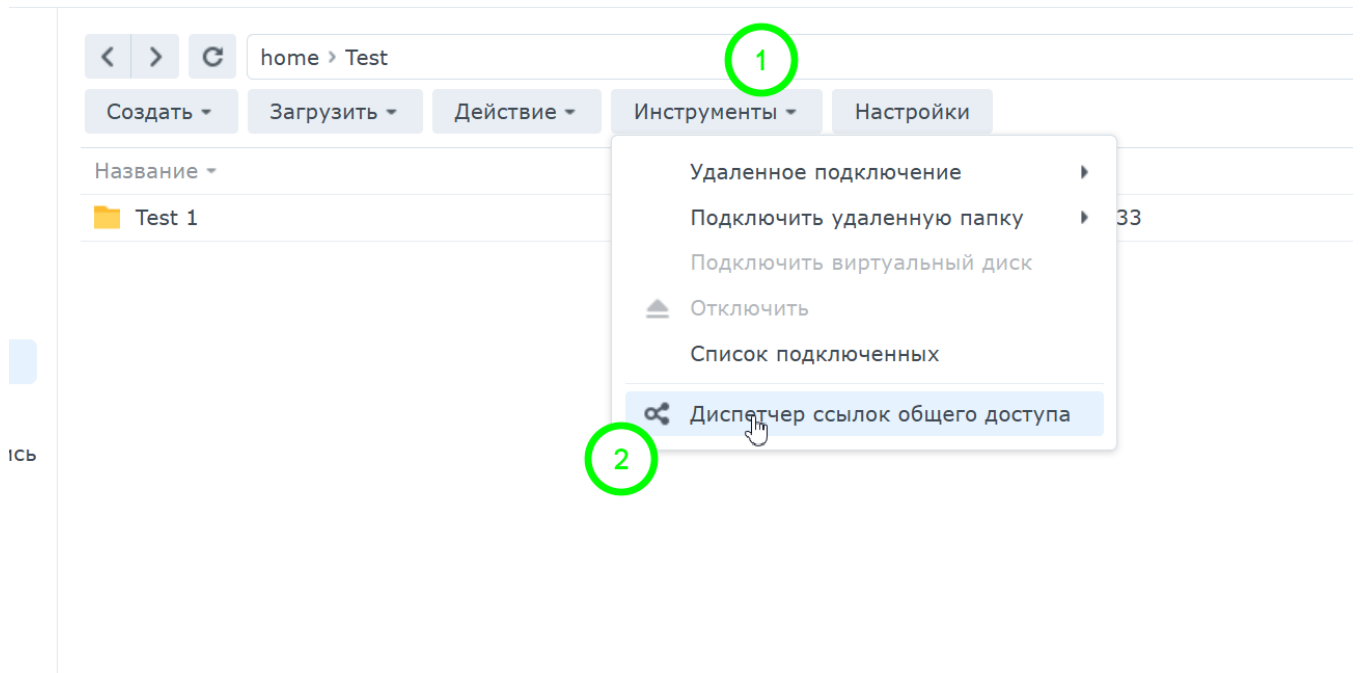
- Включить безопасный обмен файлами
- Настройки конфиденциальности: Внутренний — требуется вход в учетную запись DSM.
- Учетная запись: admin, David Amoasii
- Дополнительные параметры**
- Период действия:
  - Начало: 06.05.2025 13:49
  - Окончание: 07.05.2025 13:49
- Лимит сеансов доступа:
  - Лимит сеансов доступа: 99
- Buttons: Отмена, Сохранить

6. После создании нескольких ссылок появляется кнопка "Предыдущие ссылки", где можно посмотреть связанные ссылки с этой папкой.

The first screenshot shows the 'Общий доступ с другими (1 элемент)' dialog box with the 'Настройки ссылок' section circled in green and labeled '1'. It includes buttons for 'Создать новую общую ссылку' and 'Предыдущие ссылки', and fields for 'Путь доступа к файлу' and 'Ссылка'.

The second screenshot shows the 'Предыдущие ссылки' dialog box, also circled in green and labeled '2'. It displays a list of existing links with their respective settings, such as 'Необходимо выполнить вход' and 'Защищено паролем'. A 'Заккрыть' button is at the bottom right.

7. Можно управлять существующими общими ссылками, нажав на раскрывающееся меню **Инструменты** и выбрав **Диспетчер общих ссылок**. В отобразившемся можно редактировать, удалять существующие общие ссылки или обмениваться ими.



?????? ?? Synology

<https://kb.synology.com/ru-ru/DSM/help/FileStation/sharing?version=7>