

Подключение клиента Nextcloud

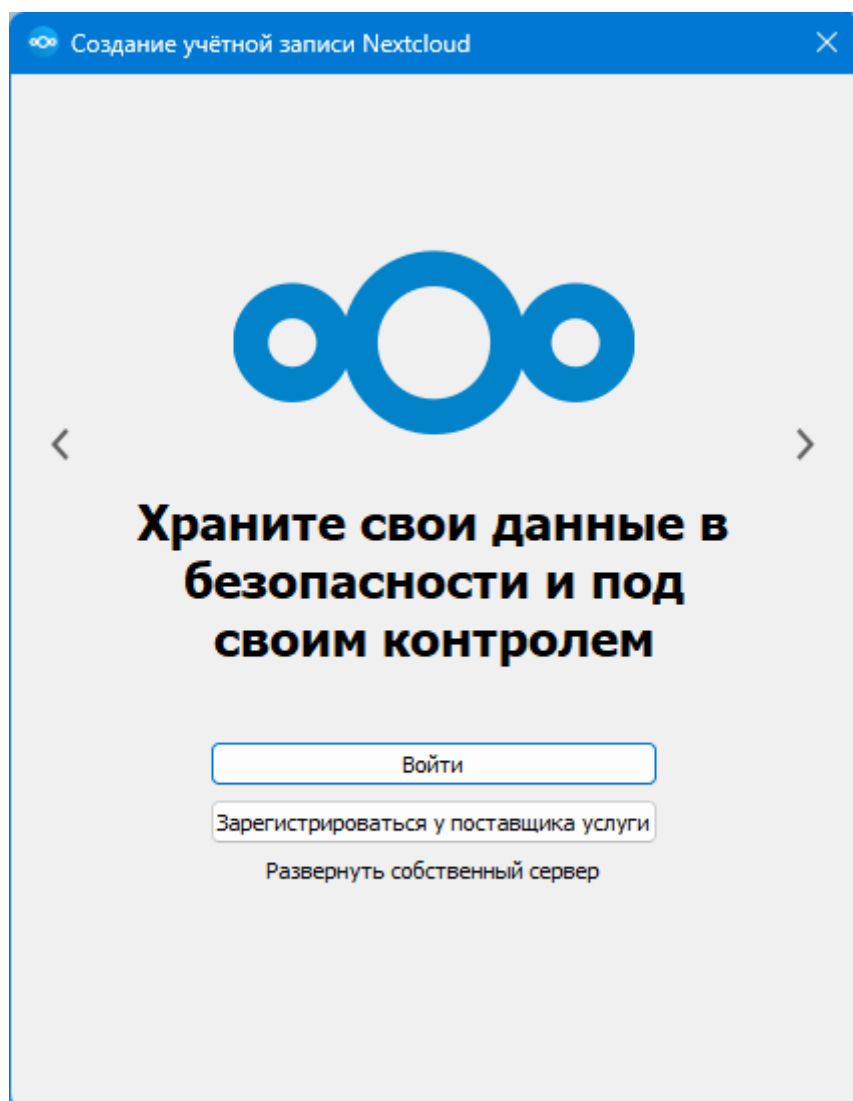
- [Подключение клиента Nextcloud](#)

Подключение клиента Nextcloud

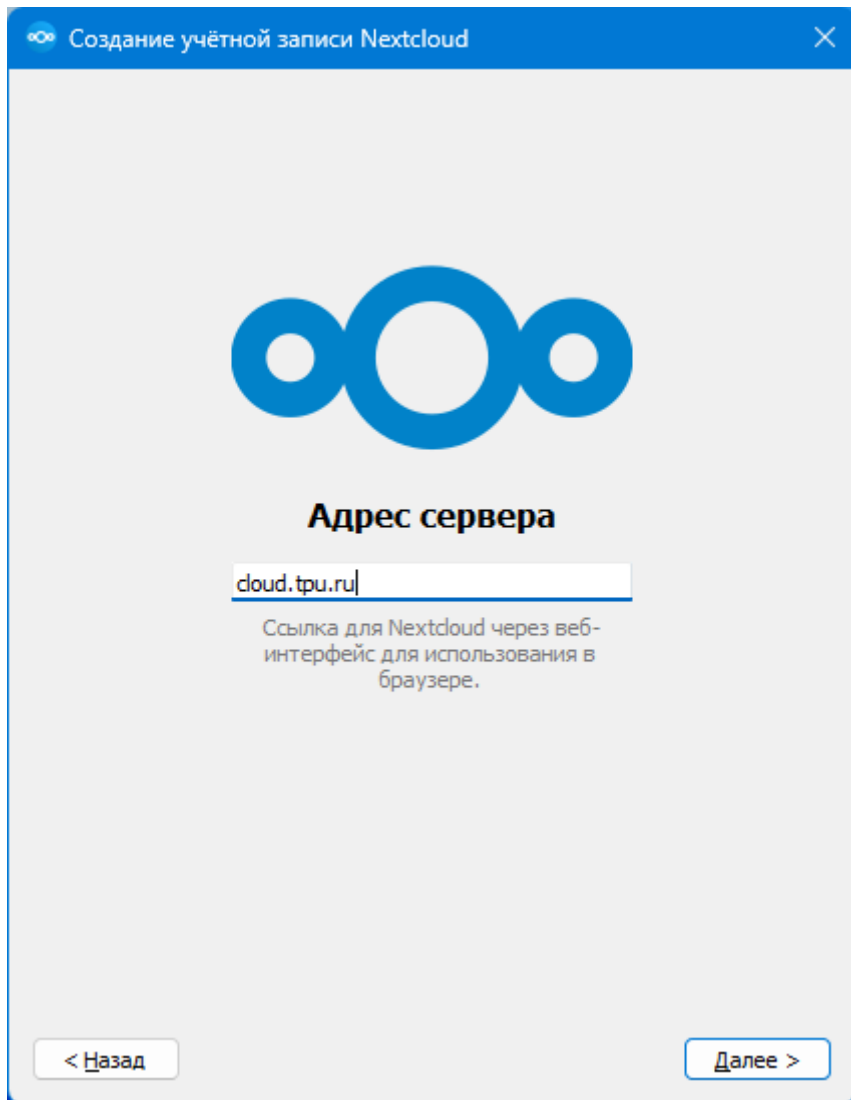
Перейдите на сайт cloud.tpu.ru и введите ваш логин, пароль от учетной записи ТПУ. После успешного входа запустите приложение Nextcloud, используя ярлык на рабочем столе или в меню Пуск вашего компьютера.




В появившемся окне нажмите кнопку **Войти**.



Введите адрес сервера **cloud.tpu.ru** и нажмите **Далее**.



Создание учётной записи Nextcloud



Адрес сервера

cloud.tpu.ru

Ссылка для Nextcloud через веб-интерфейс для использования в браузере.

< Назад

Далее >

После этого автоматически откроется ваш браузер по умолчанию, где необходимо подтвердить подключение, нажав на кнопку **Войти**.



Вход в систему

Для предоставления **w0000 (Desktop Client - Windows)** доступа к учётной записи cloud.tpu.ru необходимо войти в систему.

Предупреждение безопасности

Если вы не пытались настроить новое устройство или приложение, значит, кто-то пытается получить доступ к вашим данным. В этом случае свяжитесь с администратором системы.

Войти



Войти по токenu приложения

Нажмите кнопку **Разрешить доступ**.



Доступ к аккаунту

Вход в систему выполнен под именем username (username).

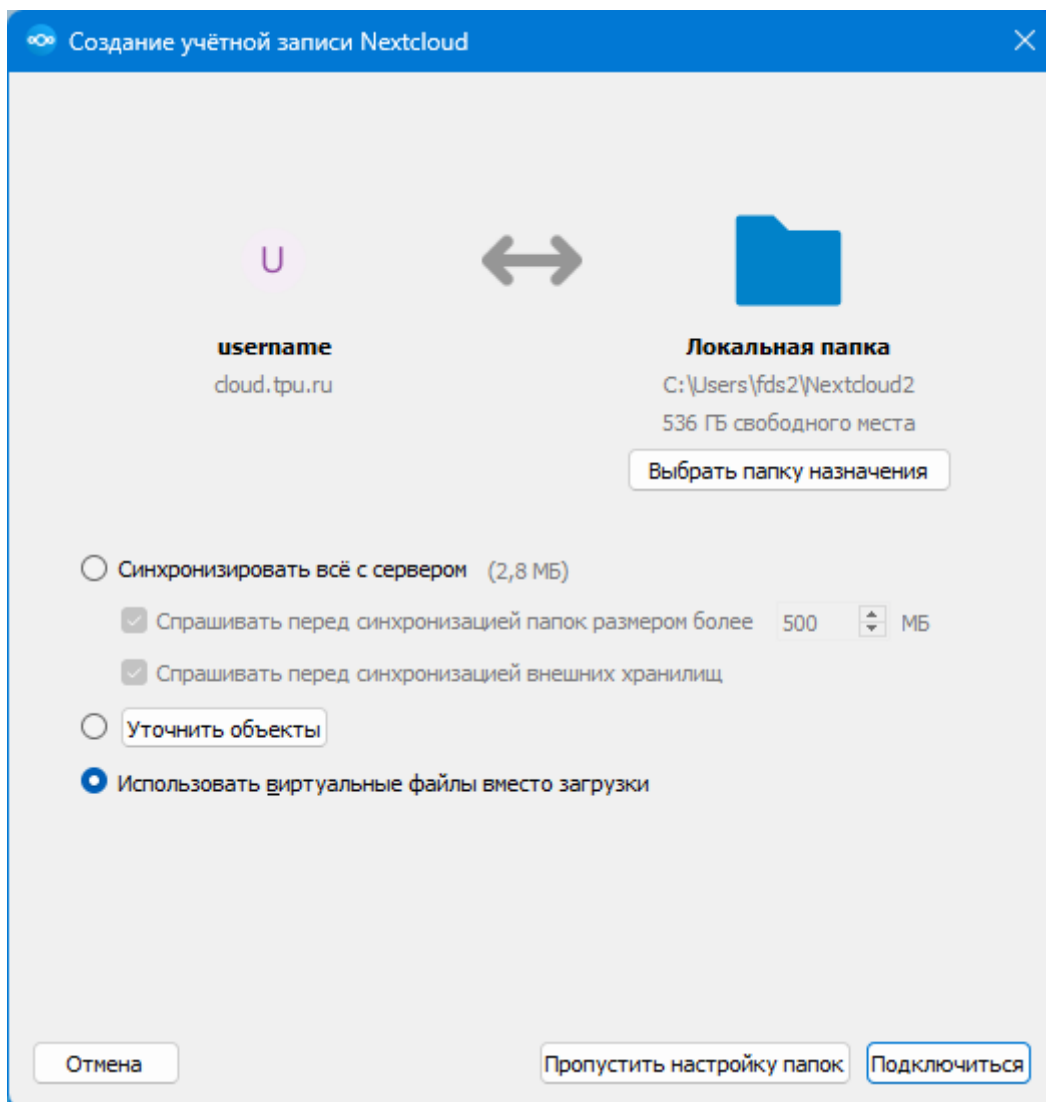
Вы собираетесь разрешить приложению **w0000 (Desktop Client - Windows)** доступ к своей учётной записи
cloud.tpu.ru.

Разрешить доступ →

После этого вернитесь к окну с клиентом **Nextcloud**.

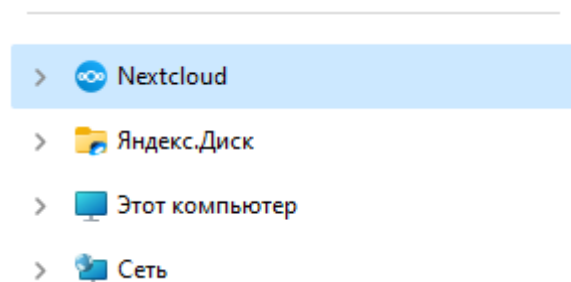
Здесь вы можете изменить место расположения для файлов с помощью кнопки **Выбрать папку назначения**, если это требуется. Также возможно указать иные настройки для файлов, но в целях экономии места на компьютере рекомендуется использовать виртуальные файлы вместо загрузки, т.е. настройки по умолчанию.

Нажмите кнопку **Подключиться**.



Подключение клиента Nextcloud завершено.

Папка с файлами Nextcloud будет доступна в Проводнике, слева в панели быстрой навигации.



Либо можете открыть эту папку через клиент Nextcloud, нажав на кнопку **Открыть локальную папку**.

