Инструкция по работе с сервисами компании для удаленного пользователя на Ubuntu

Подготовил: Митькин И.М.

Компания: ГК «Росатом»

**Содержание**

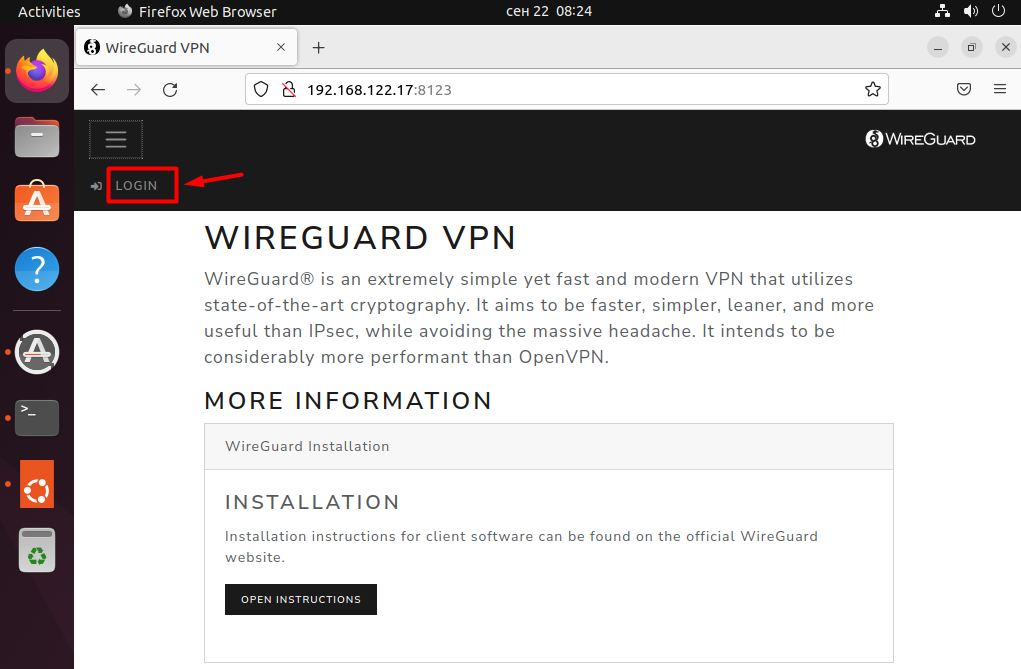
[Настройка WireGuard для доступа к ресурсам компании 3](#_Toc114726925)

[Использование сетевого хранилища Nextcloud 6](#_Toc114726926)

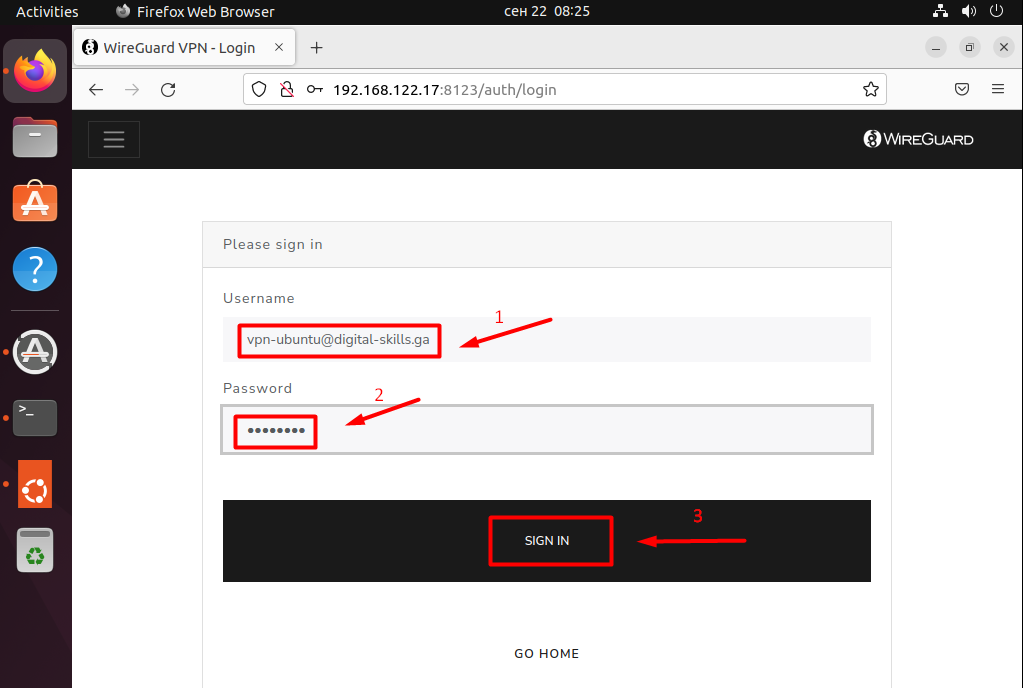
[Подключение к GitLab 8](#_Toc114726927)

# Настройка WireGuard для доступа к ресурсам компании

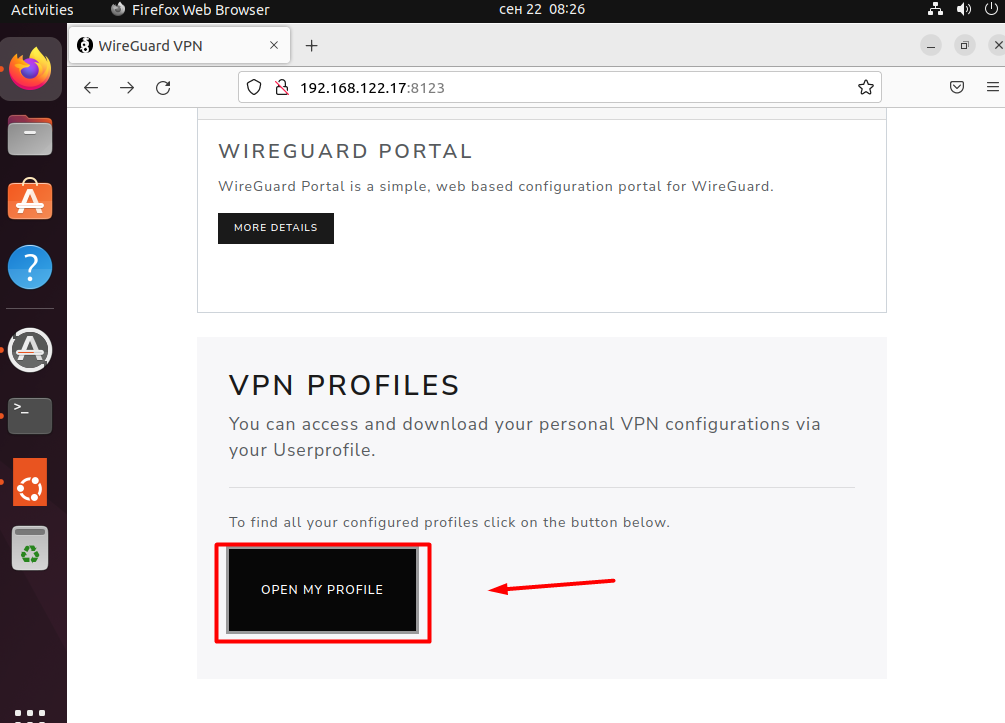
Для входа на портал необходимо в браузере ввести http://<белый Ip адрес роутера>:8123.



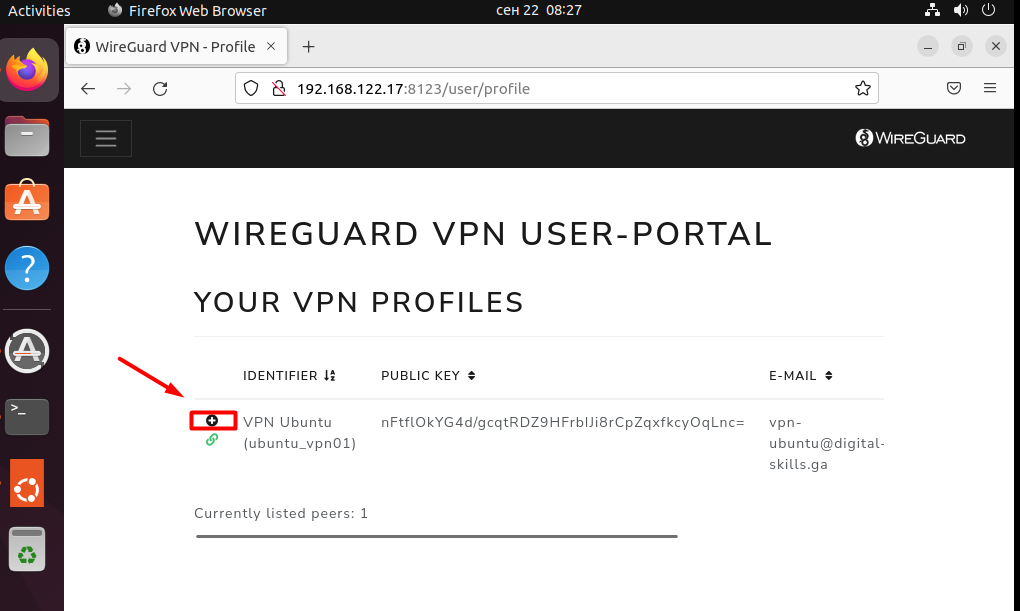
Выполнять вход нужно под доменной учетной записью vpn-ubuntu@digital-skills.ga:



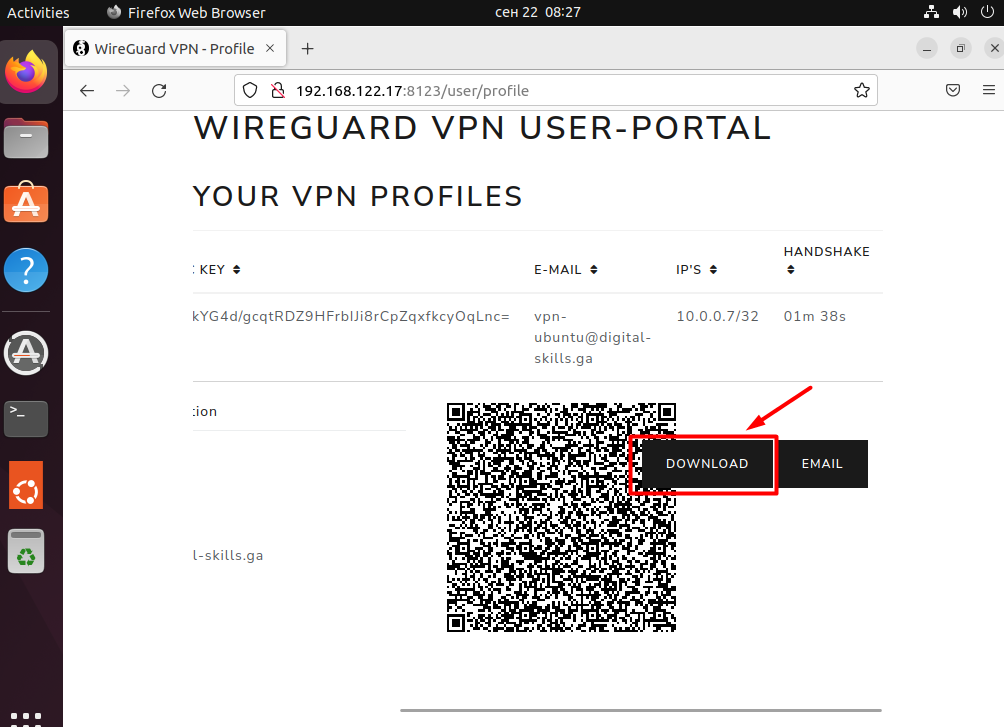
Для загрузки конфигурации VPN листаем вниз и **нажимаем OPEN MY PROFILE**:



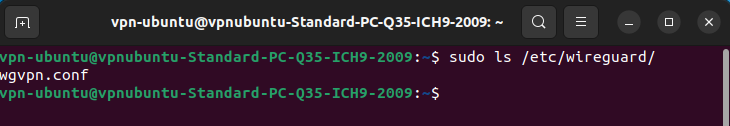
Нажимаем на **+** для разворачивания конфигурации:



Нажимаем **Download** для загрузки нашей конфигурации:



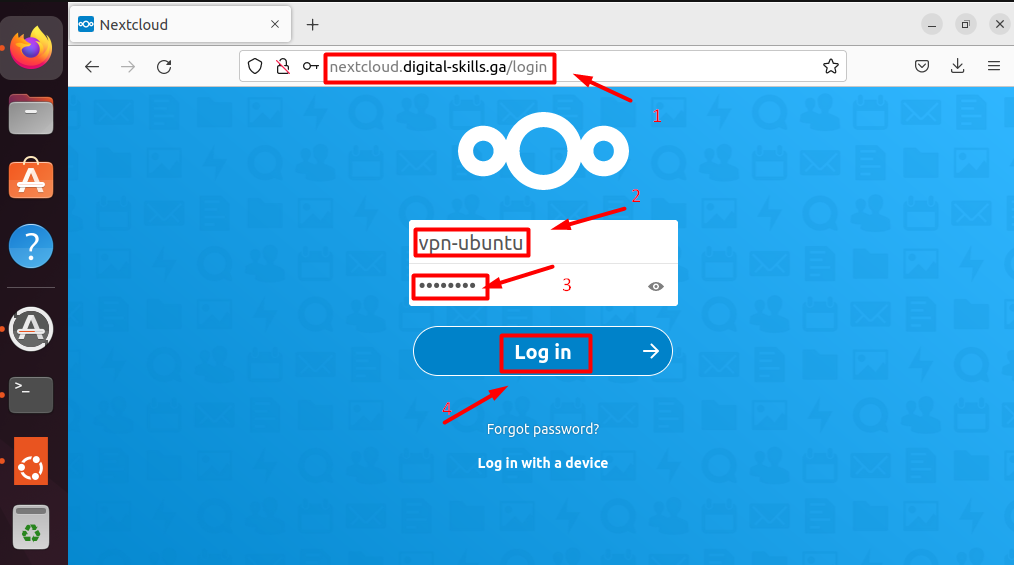
Далее конфигурацию надо скопировать в папку **/etc/wireguard** с именем **wgvpn.conf** и поднять интерфейс с помощью команды **sudo wg-quick up wgvpn**.



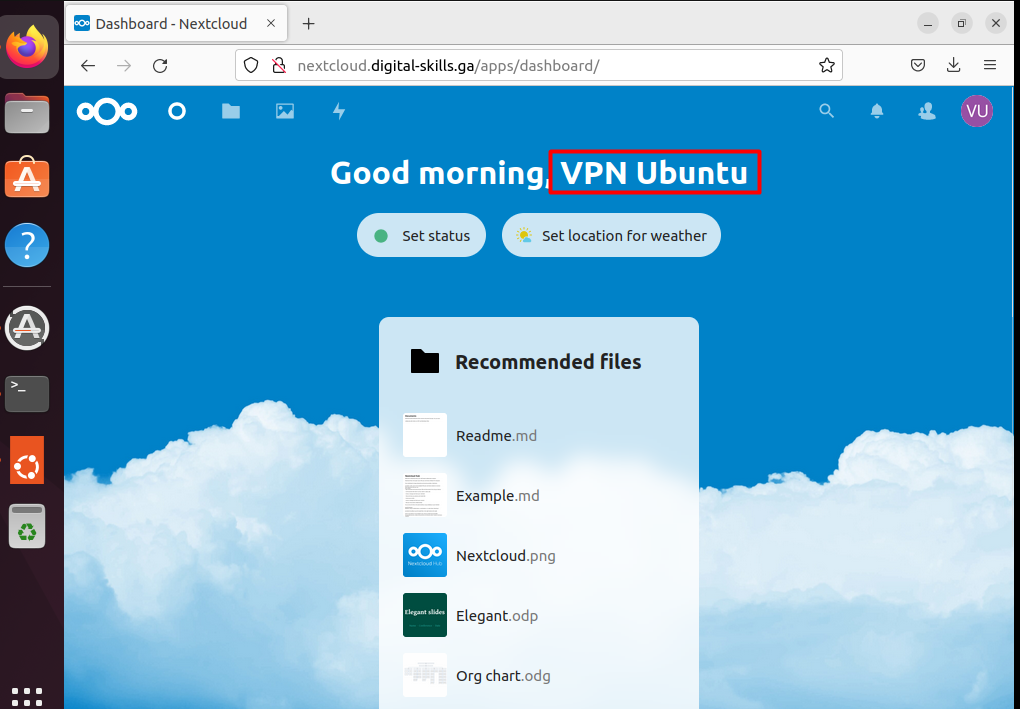
После установления соединения будут доступны все необходимые пользователю ресурсы (Nextcloud, Gitlab).

# Использование сетевого хранилища Nextcloud

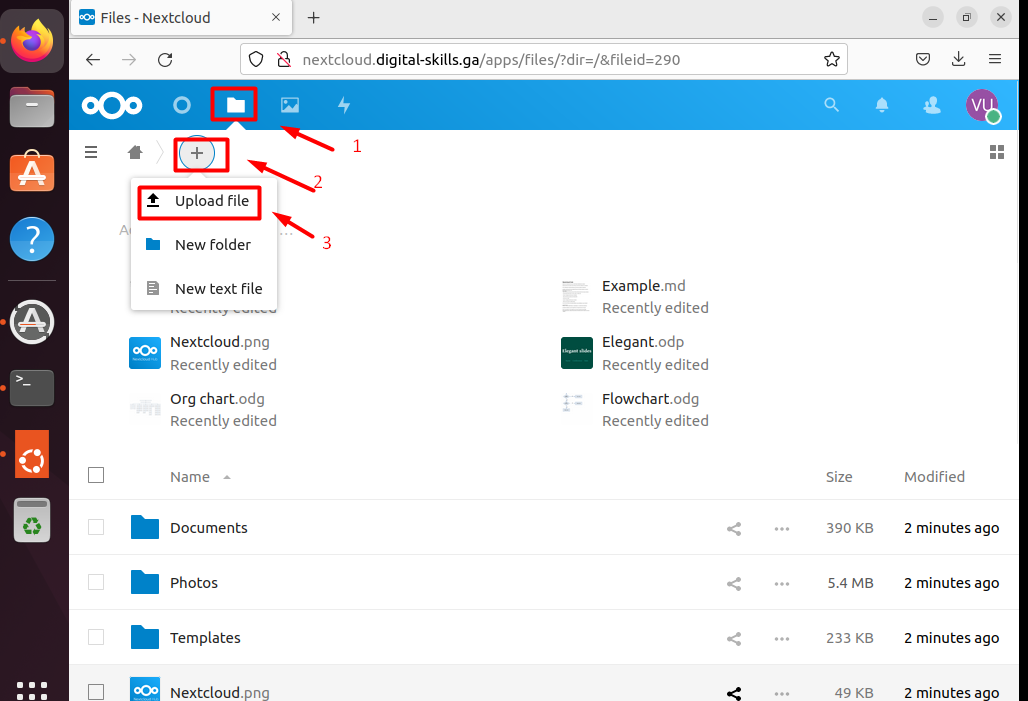
Для входа в Nextcloud необходимо открыть браузер и ввести <http://nextcloud.digital-skills.ga>, входить нужно под доменной учетной записью (на примере vpn-ubuntu с паролем P@ssw0rd):



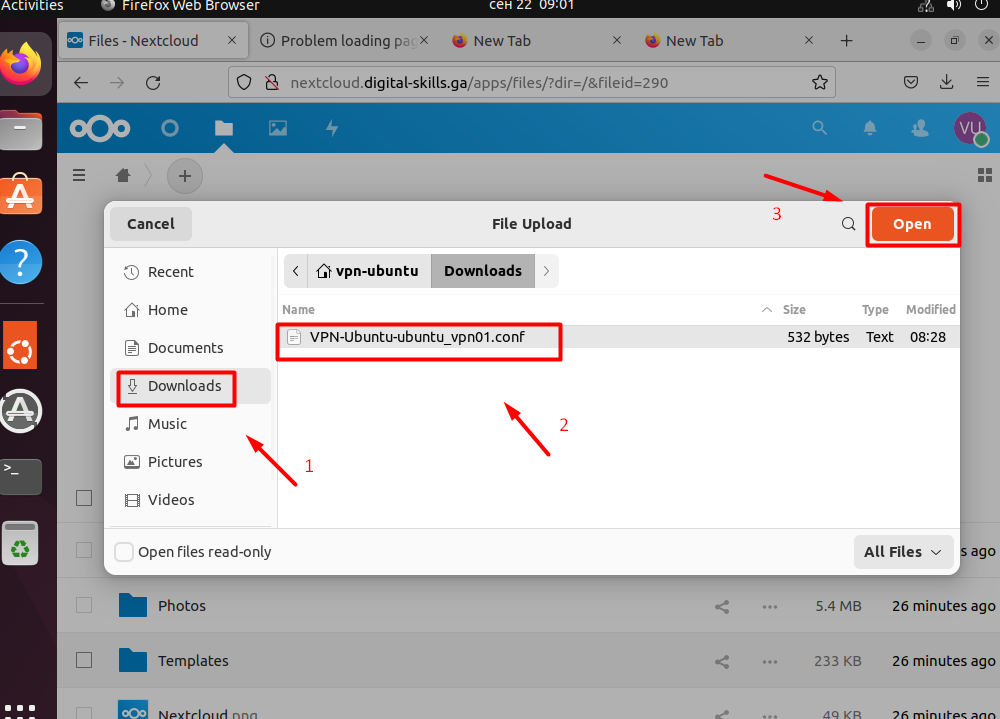
При успешном входе откроется стартовая страница:



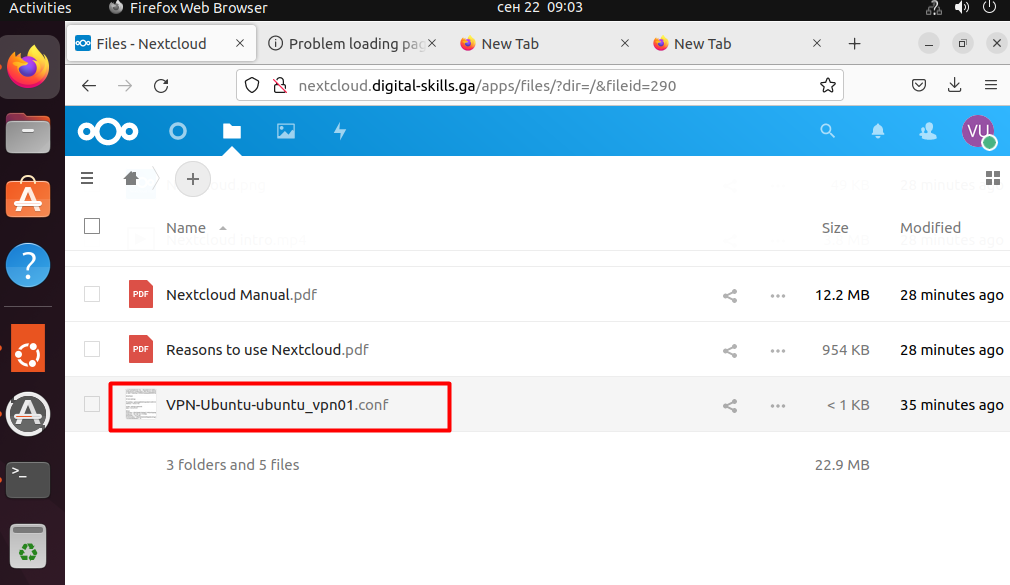
Для загрузки файлов выполняем следующие действия:



Выбираем файл, который хотим загрузить и нажать **Open**:

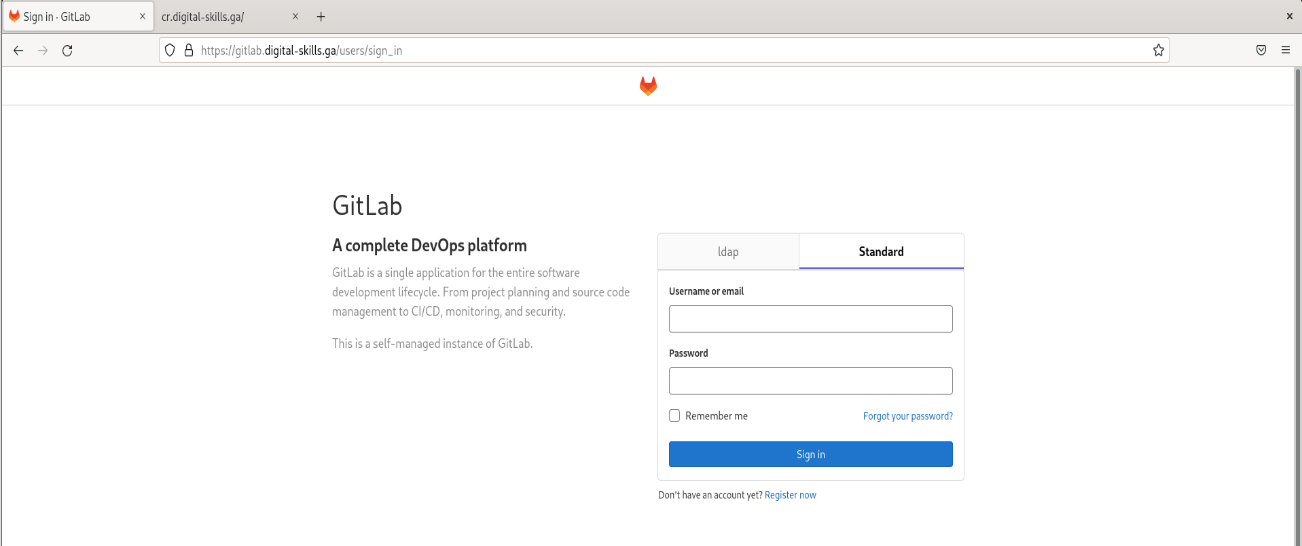


Видим, что файл успешно загрузился:



# Подключение к GitLab

Для подключения к gitlab необходимо ввести в адресной строке <https://gitlab.digital-skills.ga>. Вход выполнять по доменной учетной записи:

[](https://atomskills.space/uploads/images/gallery/2022-09/X8Nimage.png)