

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
«ДНІПРОВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА»



Факультет інформаційних технологій  
Кафедра системного аналізу та управління

Звіт  
з практичної роботи № 4  
з дисципліни  
«Аналіз програмного забезпечення»

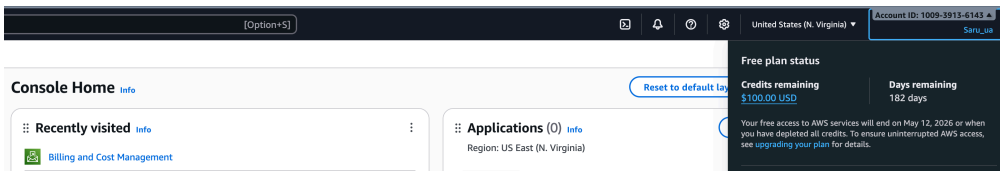
Виконав:  
студент групи 122-22-3  
Петренко Є. А.  
Перевірили:  
доц. Мінеєв О.С.  
ас. Шевченко Ю.О.

Дніпро  
2025

## Amazon AWS S3

**Мета:** Набування навичок у створення і розміщенні статичної веб-сторінки на AWS S3.

Після реєстрації увійшов до AWS Management Console.



Html шаблон:

```
index.html x
index.html > html > body > p
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="uk">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <title>Моя сторінка</title>
6 </head>
7 <body style="font-family: Arial; text-align:center; margin-top: 100px;">
8   <h1>Петренко Єгор Андрійович</h1>
9   <p>Група 122-22-3</p>
10  <p>Практична робота №4 AWS S3</p>
11 </body>
12 </html>
```

### Upload [Info](#)

Add the files and folders you want to upload to S3. To upload a file larger than 160GB, use the AWS CLI, AWS SDKs or Amazon S3 REST API. [Learn more](#)

Drag and drop files and folders you want to upload here, or choose **Add files** or **Add folder**.

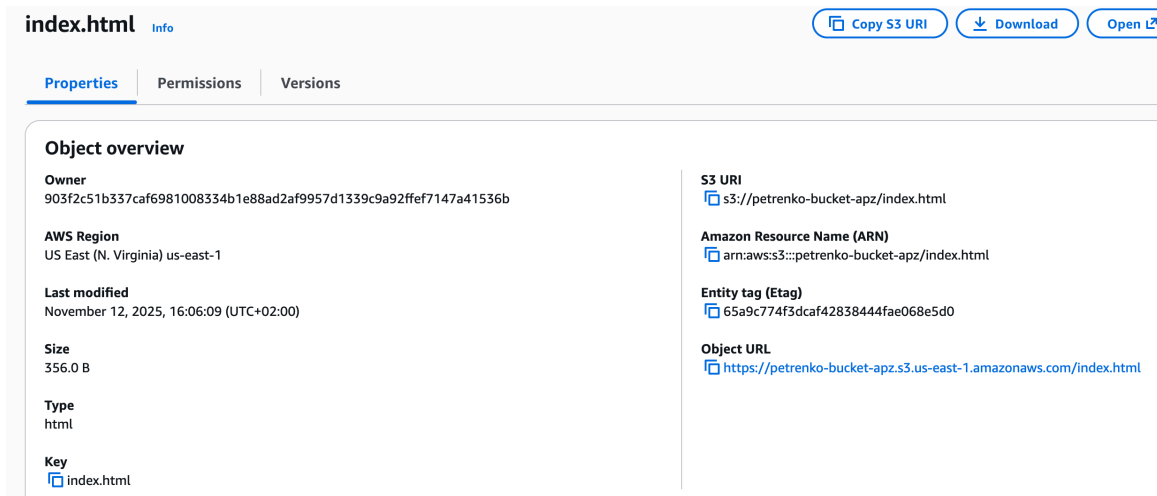
#### Files and folders (1 total, 356.0 B)

All files and folders in this table will be uploaded.

< 1 >

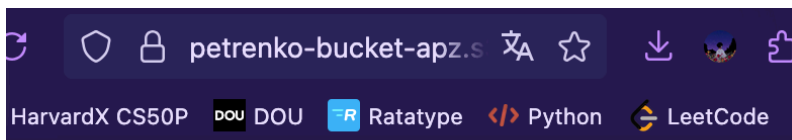
<input type="checkbox"/>	Name	<input type="checkbox"/>	Folder
<input type="checkbox"/>	index.html	<input type="checkbox"/>	-

Завантажив index.html, а також відкрив доступ для перегляду веб сторінки.



Після виконання всіх налаштувань отримуємо посилання на сайт і результат на знімку екрану нижче:

<https://petrenko-bucket-apz.s3.us-east-1.amazonaws.com/index.html>



# Петренко Єгор Андрійович

Група 122-22-3

Практична робота №4 AWS S3

## Висновки

У ході практичної роботи створено та розміщено власну статичну веб-сторінку на сервісі Amazon Web Services S3. Під час виконання роботи я зареєструвався в системі AWS, створив власний бакет із налаштуванням публічного доступу, розмістив у ньому HTML-файл із персональними даними та налаштував режим статичного хостингу. У результаті отримано публічну веб-адресу, за якою сторінка доступна в мережі Інтернет.