

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

Факультет інформаційних технологій
Кафедра системного аналізу та управління



Звіт
з практичних робіт з дисципліни
«Аналіз програмного забезпечення»

Виконав:
студент групи 122-22-3
Янишин Н.С.
Перевірили:
доц. Мінєєв О.С.
ас. Шевченко Ю.О.

Дніпро
2025

Практична робота №4

Тема: AWS S3.

Мета: Набування навичок у створенні і розміщенні статичної веб сторінки на AWS S3. Очікувані результати навчання: уміння створити і розмістити сторінку з власними даними на ресурсі AWS S3.

Завдання.

Зареєструвати акаунт у системі AWS, створити бакет і розмістити на хостингу веб-сторінку для отримання публічної адреси сторінки веб-сайту.

Хід роботи.

- 1) Зареєструватися в системі AWS.
- 2) Створити бакет у S3 з вашим прізвищем та іменем.

The screenshot shows the AWS S3 Buckets page. A green banner at the top indicates that a bucket has been successfully created. The main area displays a table of general purpose buckets, with one entry for 'nikita-yanishin-bucket-apz' in the Europe (Frankfurt) region. To the right of the table are three cards: 'Account snapshot', 'External access summary - new', and 'Storage Lens'.

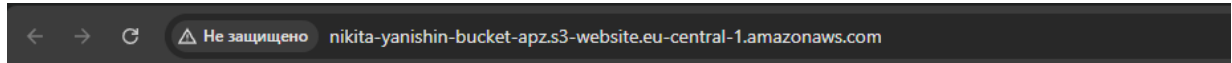
- 3) Розмістити на S3 статичну веб-сторінку, яка містить ПІБ та академічну групу.

The screenshot shows the AWS S3 Object details page for 'index.html'. It displays various properties of the object, such as owner information, AWS Region (eu-central-1), last modified date (November 19, 2025, 17:54:53 UTC+02:00), size (231.0 B), type (html), and key (index.html). The 'Object management overview' section shows bucket properties like Bucket Versioning (Enabled) and Management configurations like Replication status. Buttons for Copy S3 URI, Download, Open, and Object actions are also present.

4) Налаштuvати хостинг і отримати публічну адресу сторінки:

<http://nikita-yanishin-bucket-apz.s3-website.eu-central-1.amazonaws.com>

Результат.



122-22-3

Висновок: під час виконання практичної роботи набули навичок у створенні і розміщенні статичної веб-сторінки на AWS S3.