

Практична робота №5

Тема: EC2 instance.

Мета: Набування навичок при створенні та налаштуванні EC2 на хостінгу AWS.

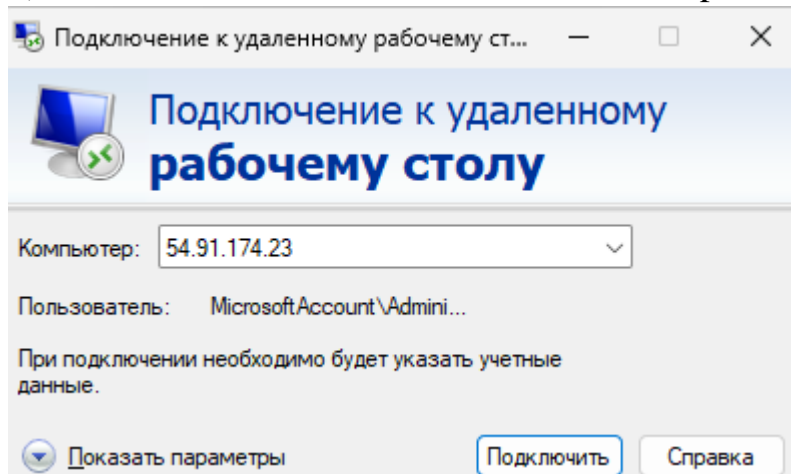
1) Створений instance

The screenshot displays the 'Instance summary' page for an EC2 instance with ID `i-0670b4717ab6cc47c`. The instance is in a 'Running' state. Key details include:

- Instance ID:** `i-0670b4717ab6cc47c`
- Public IPv4 address:** `54.91.174.23` (with a link to 'open address')
- Instance state:** `Running`
- Private IP DNS name (IPv4 only):** `ip-172-31-87-47.ec2.internal`
- Instance type:** `m7i-flex.large`
- VPC ID:** `vpc-0b5c4a23955d16744` (with a link to 'open address')
- Subnet ID:** `subnet-0ff524f85661be0a9` (with a link to 'open address')
- Instance ARN:** `arn:aws:ec2:us-east-1:912318193101:instance/i-0670b4717ab6cc47c`
- Auto-assigned IP address:** `54.91.174.23` [Public IP]
- Hostname type:** IP name: `ip-172-31-87-47.ec2.internal`
- Answer private resource DNS name:** IPv4 (A)
- IAM Role:** -
- IMDSv2:** Required
- Operator:** -
- Private IPv4 addresses:** `172.31.87.47`
- Public DNS:** `ec2-54-91-174-23.compute-1.amazonaws.com` (with a link to 'open address')
- Elastic IP addresses:** -
- AWS Compute Optimizer finding:** Opt-in to AWS Compute Optimizer for recommendations. | Learn more
- Auto Scaling Group name:** -
- Managed:** false

At the bottom, there are tabs for 'Details', 'Status and alarms', 'Monitoring', 'Security', 'Networking', 'Storage', and 'Tags'.

2) Під'єднання за допомогою Remote desktop connection.



3) Під'єднання EC2



4) Кредити для підключення.

Логін: Administrator

Пароль: 2qL\$нSLt(k!bBTRMpmk=kmaHXuBz1kF.

IP: 54.91.174.23

Висновок: Набув навички при створенні та налаштуванні EC2 на хостінгу AWS.