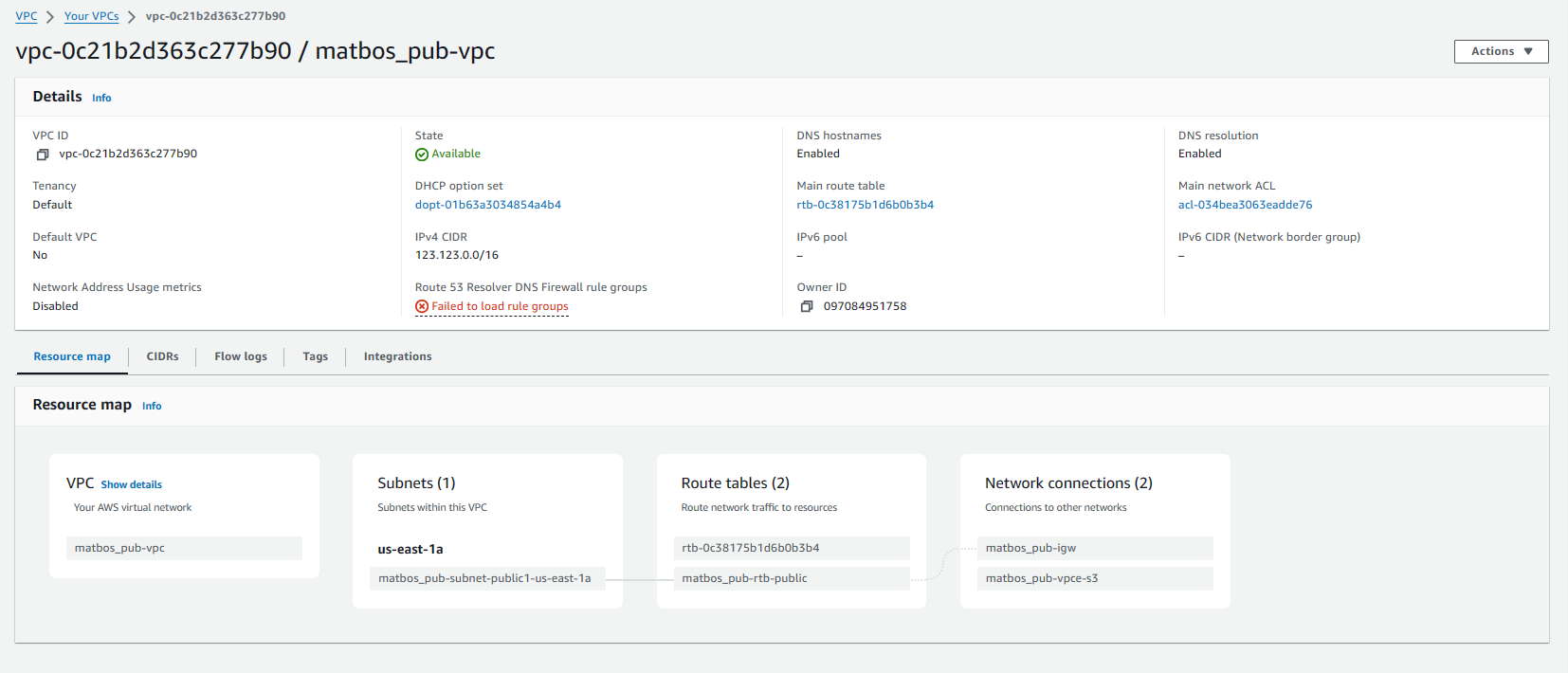
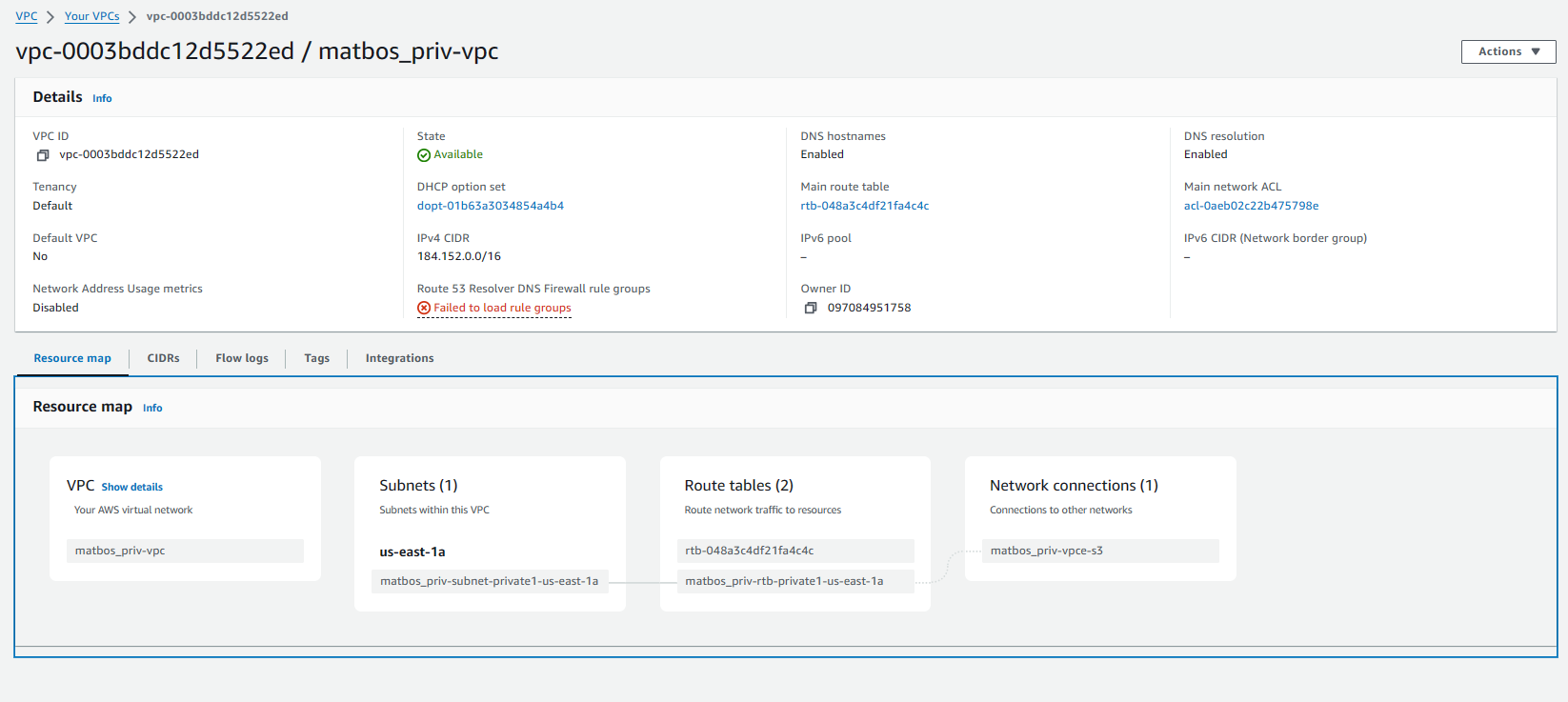
1. Создать два разных VPC.
2. Сделать так, чтобы между ними был коннекшен (один инстанс из одного VPC, смог достучаться до второго инстанса, который в другом VPC) по SSH.

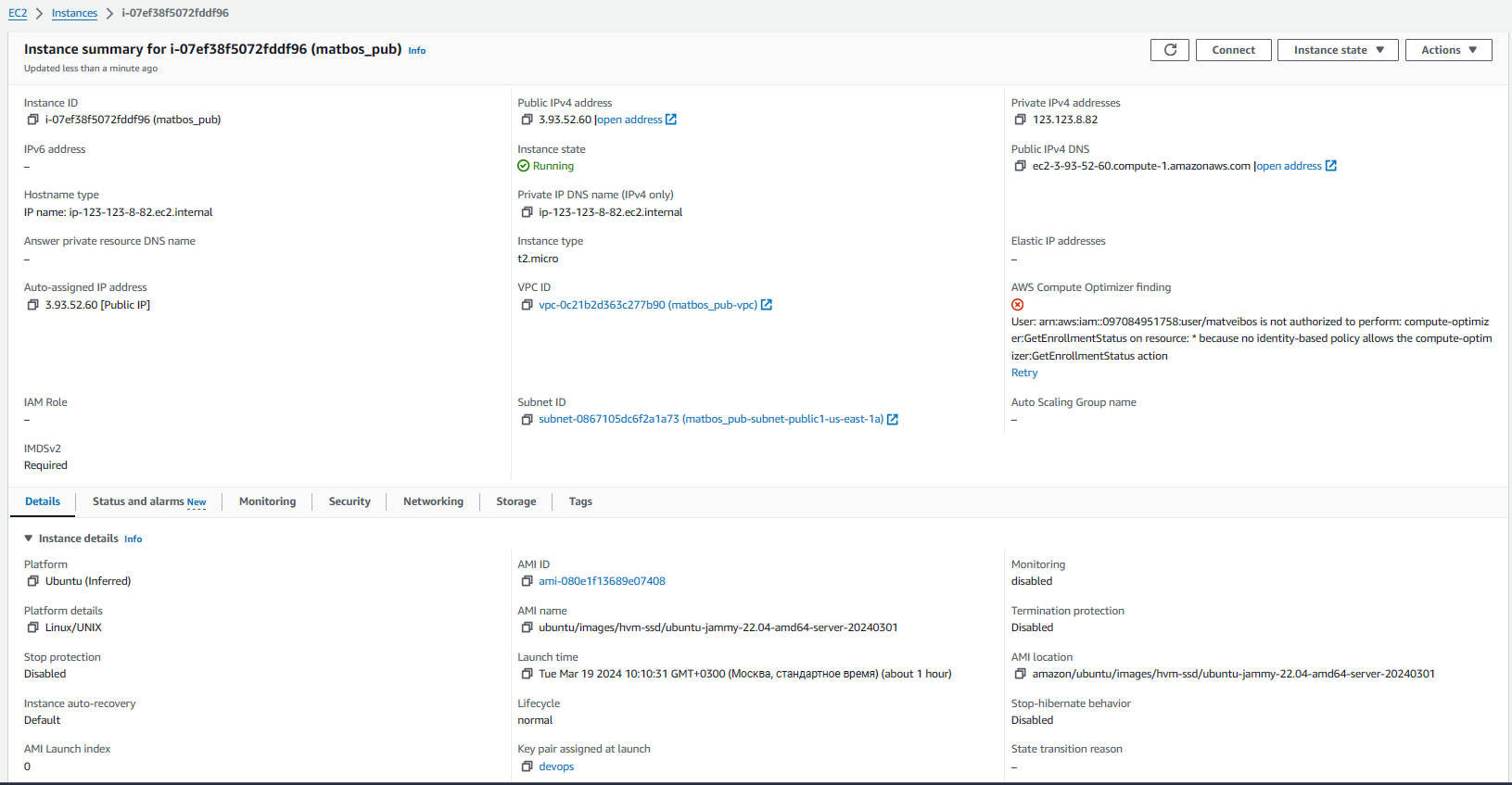
Создал VPC matbos\_pub и matbos\_priv

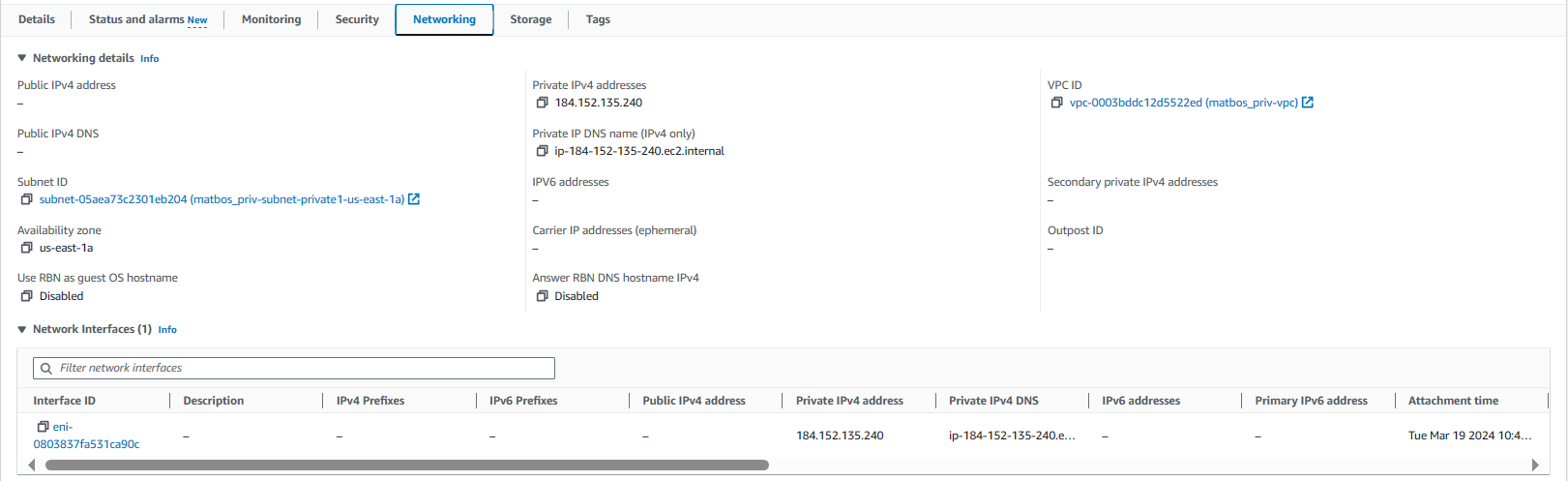


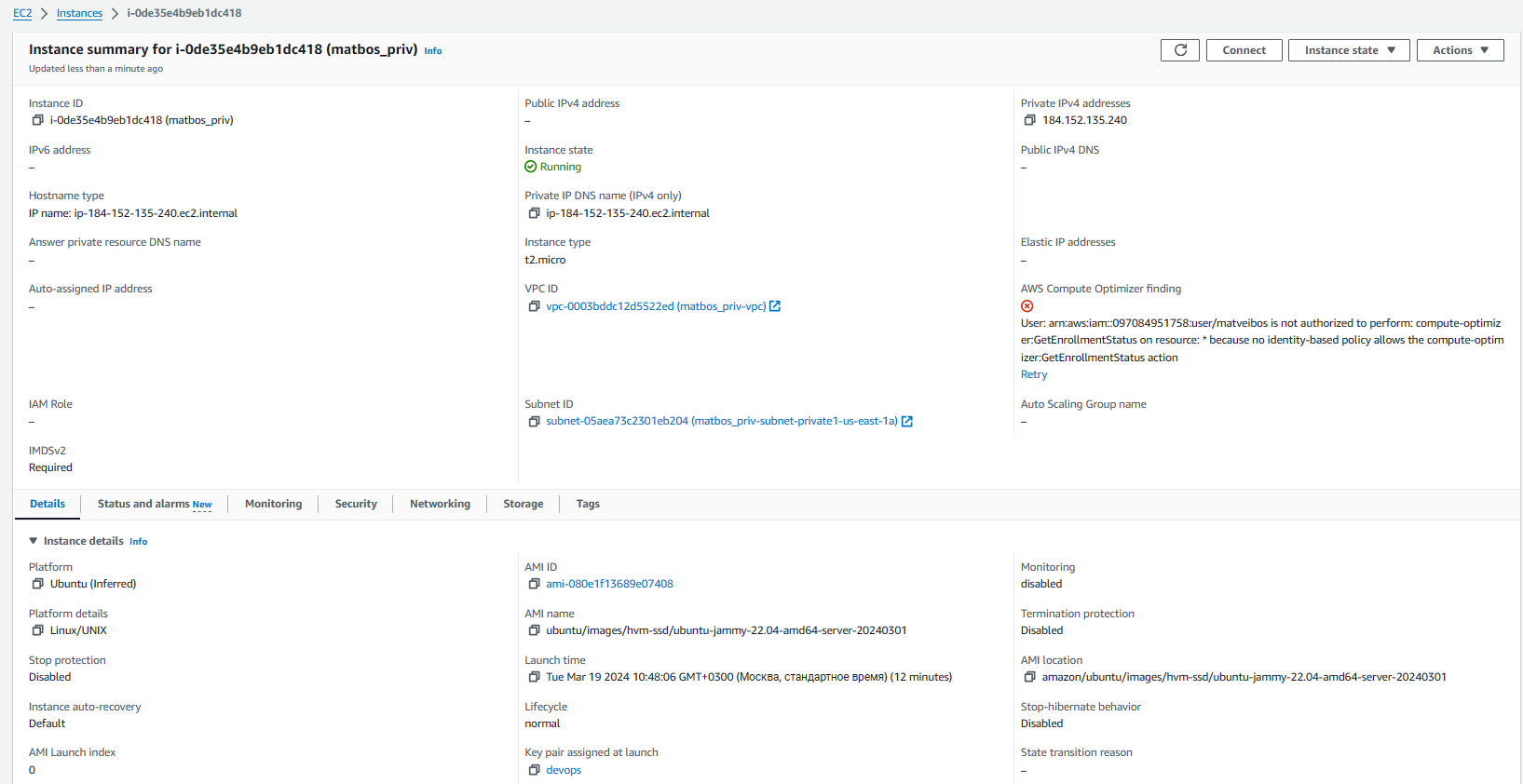


После чего создал два инстанса matbos\_pub и matbos\_priv

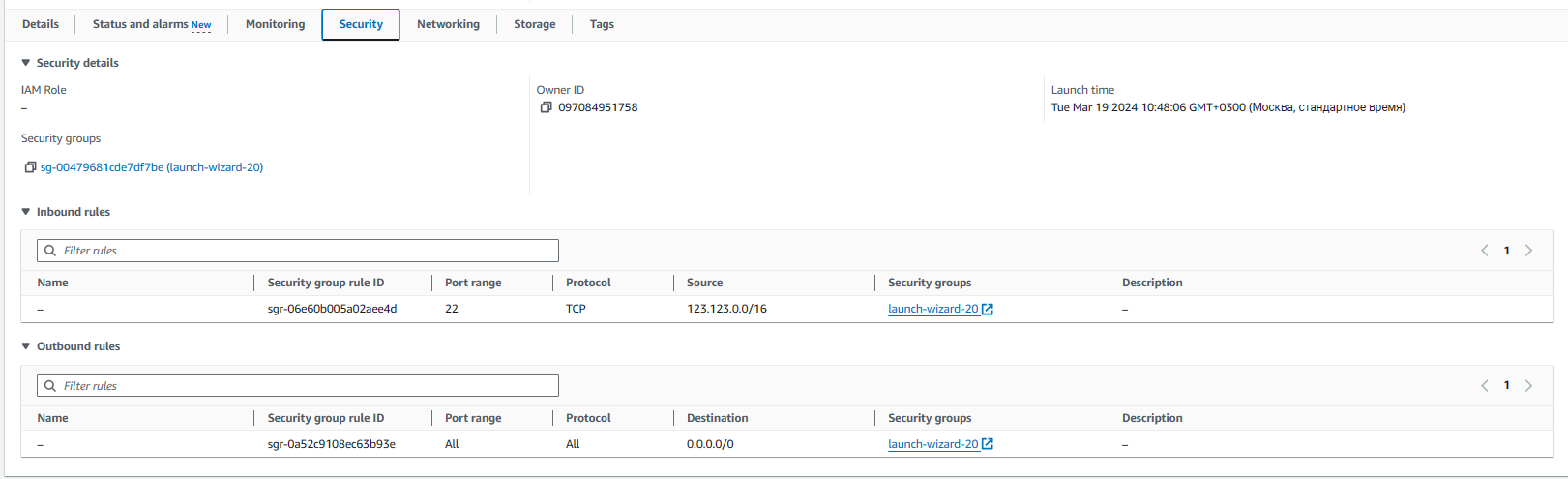
**matbos\_pub**



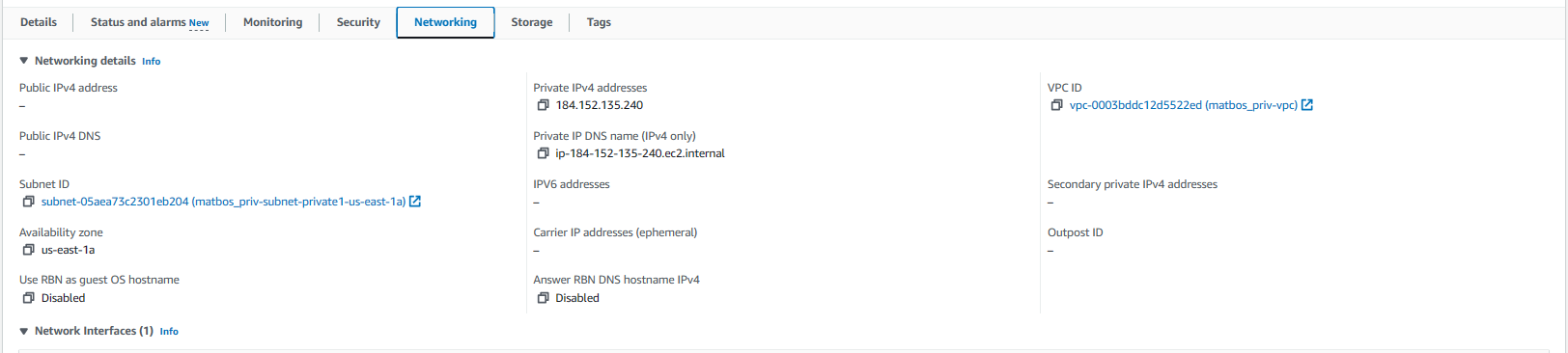


**matbos\_priv** (только приватный адрес)

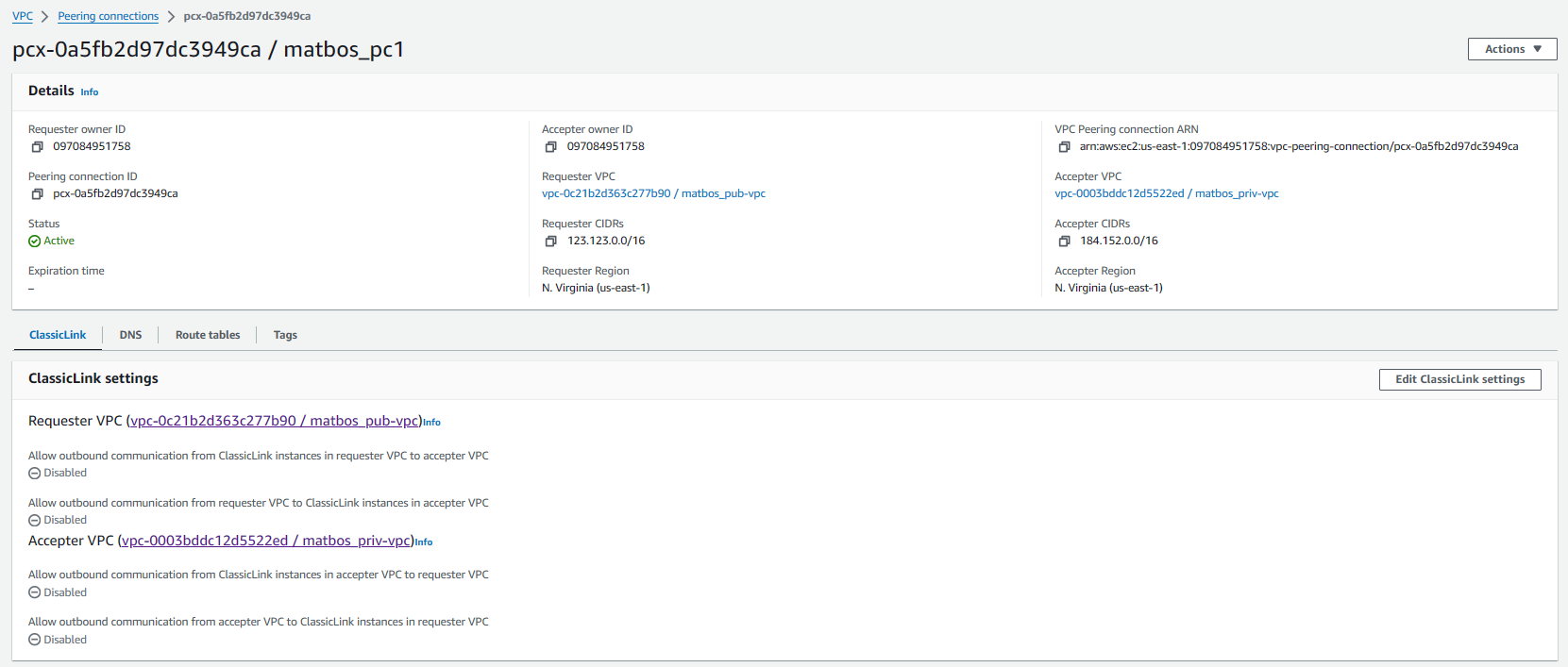
Вкладка безопасности



Вкладка сетей

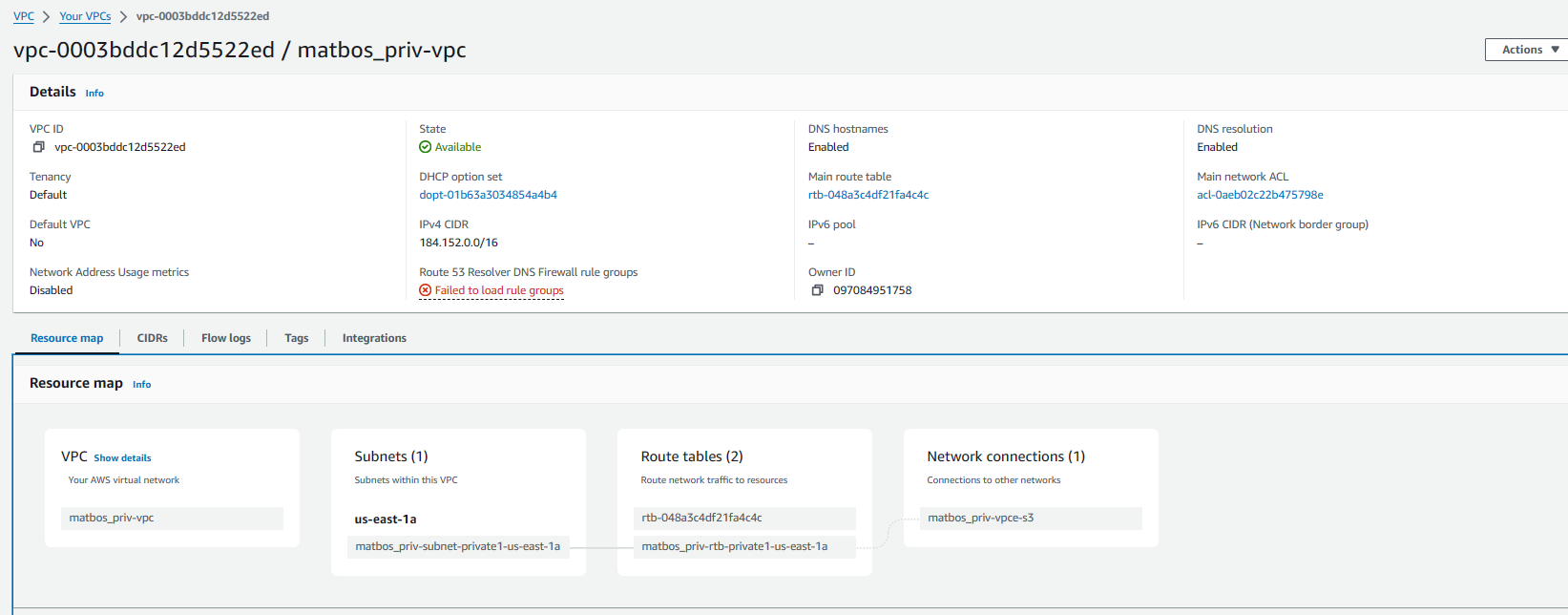


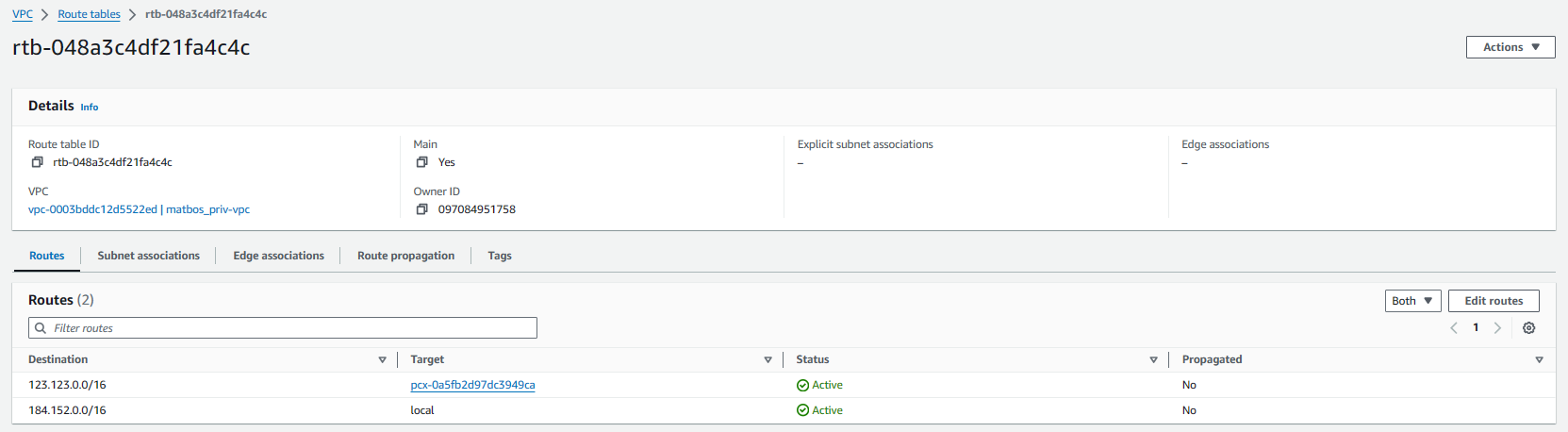
После создания инстансов создал peering connection matbos\_pc1



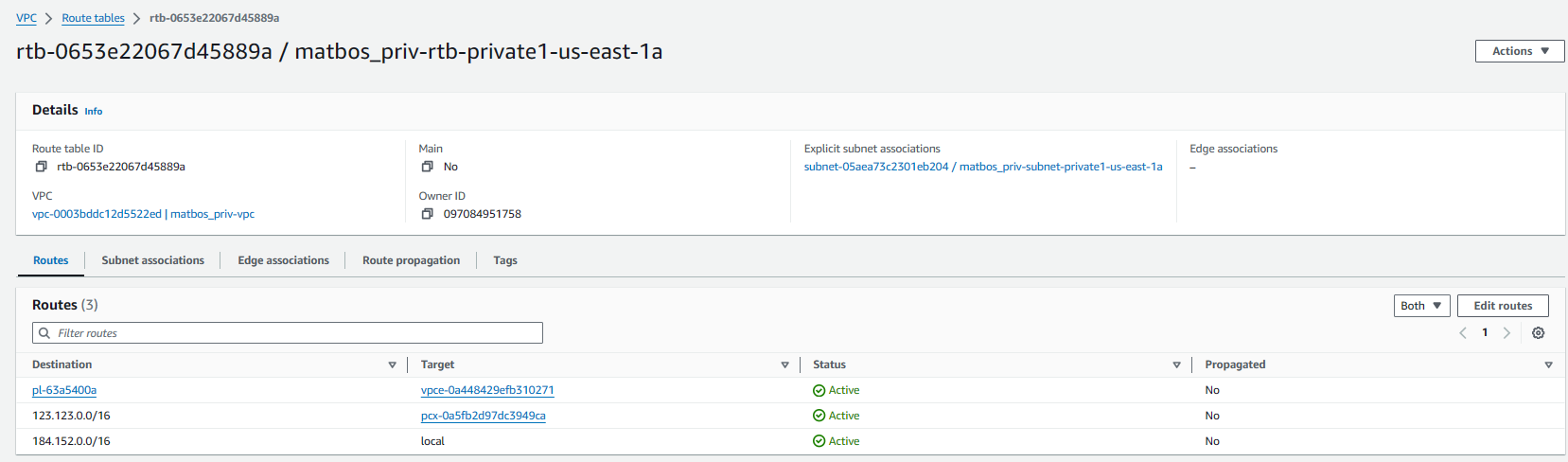
После чего подтвердил запрос со стороны matbos\_priv

После подтверждения peering connection (по факту физическое соединение проводом) необходимо настроить маршрутизацию. Для этого добавил в routes tables соответствующие CIDR( (на всякий случай в обе таблицы)

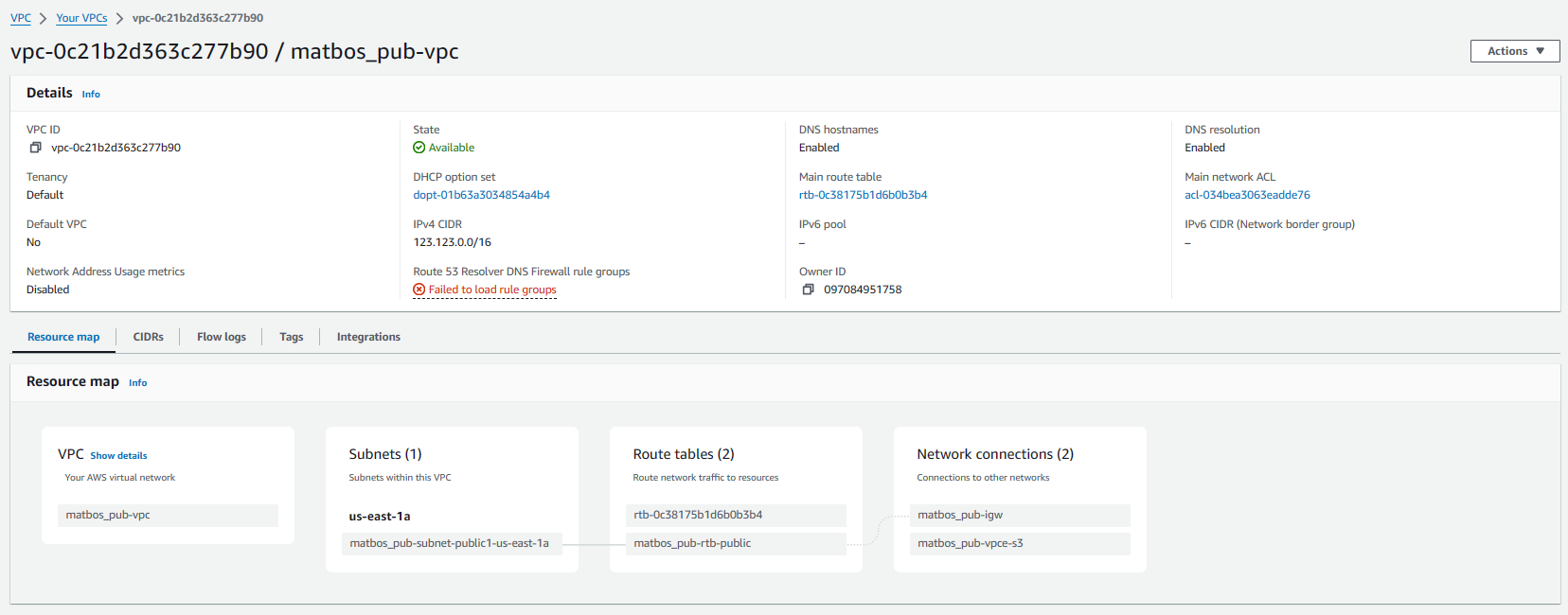


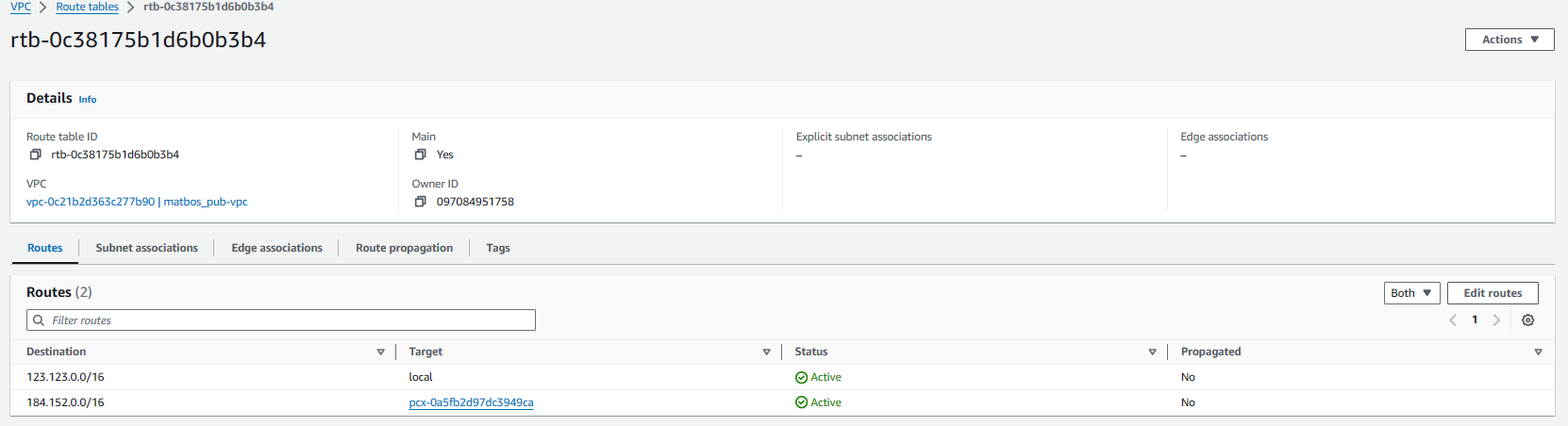


И вторая

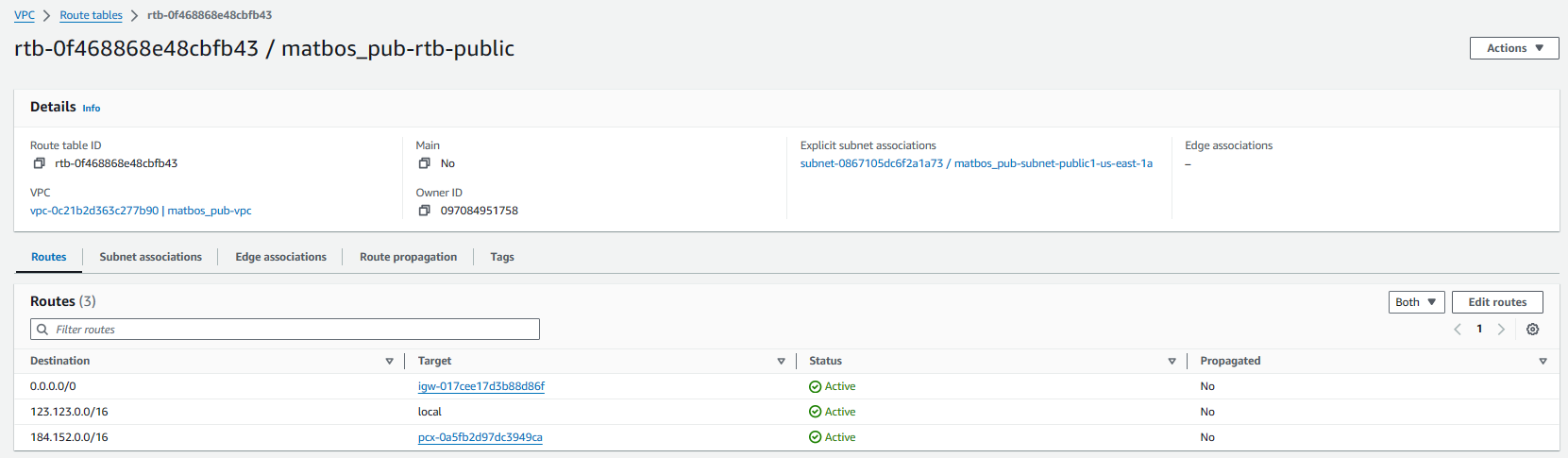


И еще две из matbos\_pub vpc

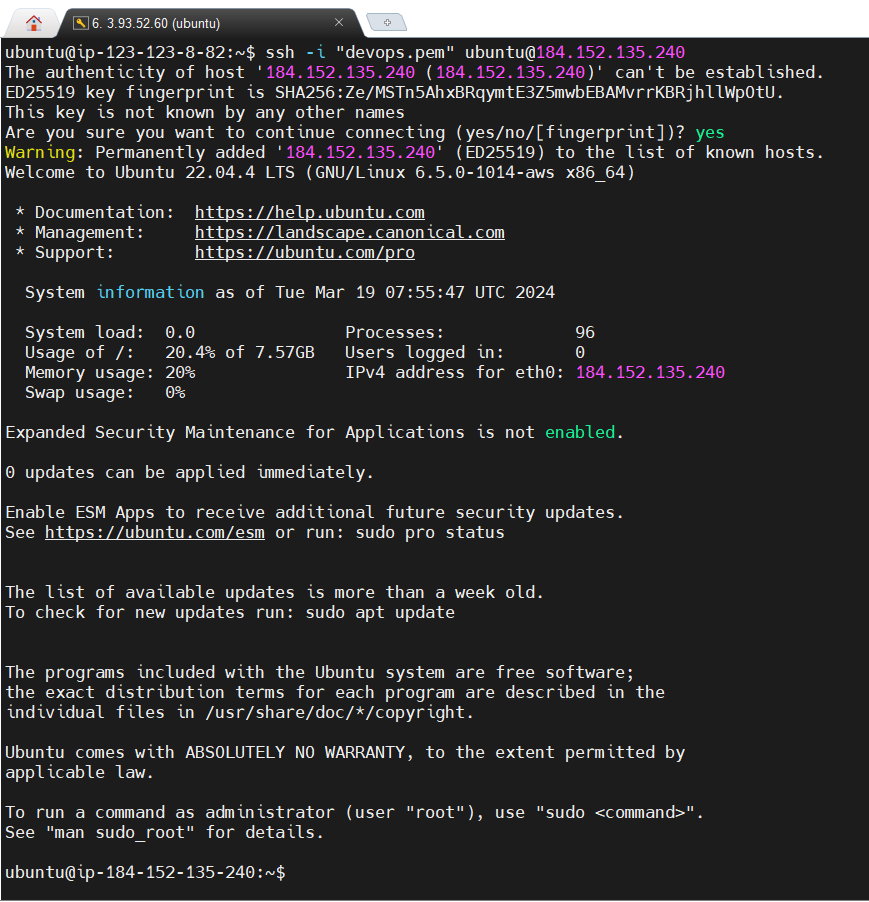




И вторая



После чего необходимо перенести ключ devops.pem на машину с паблик ip дать ему права только для чтения и выполнить команду  ssh -i "devops.pem" [ubuntu@184.152.135.240](mailto:ubuntu@184.152.135.240). Результат этой команды представлен ниже



Собственно доступ обеспечен.