

Каждая виртуальная машина RackCorp по умолчанию поставляется с общедоступным сетевым адаптером и общедоступным IP-адресом IPV4. Это можно изменить во время заказа или после заказа, когда виртуальная машина будет подготовлена.

Пользователи могут удалить общедоступный сетевой адаптер для виртуальной машины после заказа и добавить частные сетевые адаптеры. При добавлении частных сетевых карт они могут выбрать, к каким (или нескольким) из своих частных VLAN будет иметь доступ частный сетевой адаптер. Они могут добавить до трех сетевых карт на виртуальную машину. При желании они могут иметь одну публичную и одну частную.

Характер размещенного частного облака означает, что оно изолировано от Интернета. Мы предлагаем ряд различных решений брандмауэра, позволяющих подключаться к этим частным или гибридным облакам. В качестве базового решения мы можем развернуть виртуальную машину брандмауэра VYOS для клиента, если ему нужен брандмауэр между VLAN и NAT.По умолчанию он развертывается с базовым исходящим NAT и удаленным управлением на основе SSH. VYOS — это приложение, предназначенное только для командной строки.

Более продвинутое решение — управляемый межсетевой экран как услуга. Мы предоставляем им управляемый брандмауэр ISO27001 с записью всех изменений. Мы также делаем обновления и настраиваем высокую доступность/мониторинг.

Revision #2 Created 27 June 2024 08:22:39 by KonS Updated 27 June 2024 08:33:06 by KonS