**Simplified remote access with Veeam PN**

This year, Veeam publicly announced the release of Veeam PN (powered network) version 1, a lightweight SDN appliance that was released completely FREE to use. And while Veeam PN was released as part of a greater solution focused on extending network Availability for Microsoft Azure, Veeam PN can also be deployed as a standalone tool via a downloadable OVA. Veeam PN has some key standalone use cases we’ll explore later in this blog series.

While testing the tool through it’s early dev cycles, it was clear there was an opportunity to allow access with home labs and other home devices, all without having to set up and configure relatively complex VPN or remote access solutions.

There are plenty of existing solutions that do what Veeam PN can, however, the biggest difference with comparing the VPN functionality with other VPN solutions, is that Veeam PN is purpose-built and easy-to-use, and setup is only within a couple clicks. Veeam PN’s underlying technology is built on OpenVPN, so that in itself provides users with a certain level of familiarity and trust. The other great thing about leveraging OpenVPN is that any Windows, MacOS or Linux client will work with the configuration files generated for point-to-site connectivity.

**Упрощенный удаленный доступ с помощью Veeam PN**

В этом году компания Veeam объявила о релизе продукта Veeam PN (powered network) версия 1. Данный продукт является облегченным инструментом для программной настройки виртуальных сетей и распространяется свободно. Поскольку Veeam PN был выпущен как часть более крупного пакета, ориентированного на обеспечение доступности сети для работы с облачной платформой Microsoft Azure, Veeam PN может также устанавливаться с помощью загрузочного OVA файла как автономное программное обеспечение. Как у автономного инструмента, у Veeam PN есть ключевые сценарии использования, о которых мы расскажем далее в этом блоге.

Уже при тестировании Veeam PN на первых циклах разработки, стало понятно, что инструмент обеспечивает доступ из домашних сетей и с различных домашних устройств без громоздкой установки и настройки VPN и каких-либо программ для удаленного доступа.

Существует множество других инструментов с функциональностью, аналогичной Veeam PN, но самое большое отличие нашего инструмента от аналогичных заключается в том, что Veeam PN является специализированным и легким в использовании инструментом, который устанавливается в несколько кликов. Veeam PN основан технологии OpenVPN, с которой хорошо знакомы и которой доверяют многие пользователи. Еще одно важное преимущество нашего продукта благодаря использованию OpenVPN – это то, что любые клиенты Windows, MacOS или Linux могут работать с конфигурационными файлами, созданными для соединения точка – точка.