

Revit Server + OpenVPN

Настройка

Настройка

-необходимо запрашивать у клиента/ руководителя к какому серверу нужен доступ
-для хранения ключей пользователей (логин+пароль) рекомендуется использовать [passbolt](#)

Видео содержит основные детали по настройке подключения и не освобождает от необходимости внимательно изучать пункты инструкции ниже.

1. проверить скорость интернета через [Speedtest](#)
*если скорость ниже 50Мб/с - нужно искать другой интернет
2. открываем cmd, выполняем команду *ping ya.ru*
*если время мс больше 10мс - нужно искать другой интернет
3. убедиться что у пользователя установлена нужная версия Revit
*версии Revit Server и Revit установленного на ПК должны быть одинаковыми для работы с файлами
4. создать пользователя pfSense
*у пользователей часто по два рабочих устройства (ПК+ноутбук), по этой причине для каждого нового устройства одного пользователя необходимо создавать нового пользователя pfSense вида - *пользователь_1, пользователь_2*
5. удалить старую конфигурацию pfSense (если она есть)
C:\Program Files\OpenVPN\config
6. прокликать установку OpenVPN GUI
*Windows 10 - Previous Windows Installers, Windows 11 - Current Windows Installers
*ctrl+c, ctrl+v работают через AnyDesk только если на вашей машине и на машине клиента одинаковая раскладка
*не забыть про галку "запомнить" при первом входе в VPN
7. проверить ping до сервера
-cmd - *ping artsburo.1rs.avro.pro*
8. включить отображение скрытых файлов и известных расширений через панель управления

9. настройка RSN:
 - перейти в каталог соответствующий версии Revit+Revit Server
C:\ProgramData\Autodesk\Revit Server 2023\Config
 - если файла *RSN.ini* нет - создать новый текстовый файл Новый файл.txt, переименовать в *RSN.ini*, прописать адреса серверов
 - если файл *RSN.ini* есть - дописать адреса сервера / серверов
 - *именно дописать, если в файле уже есть адреса - их нельзя удалять!
10. открыть Revit нужной версии
11. в параметрах указать имя пользователя аналогичное логину для VPN подключения
 - *Revit Server пишет логи всех синхронизаций, чтобы понимать кто выполнил синхронизацию у пользователя должно быть читаемое имя
12. открыть сеть Revit Server и попросить пользователя открыть файл
 - проследить что все открывается

Версия #49

Георгий Новак создал 13 декабря 2024 22:00:40

Георгий Новак обновил 15 декабря 2024 21:29:50