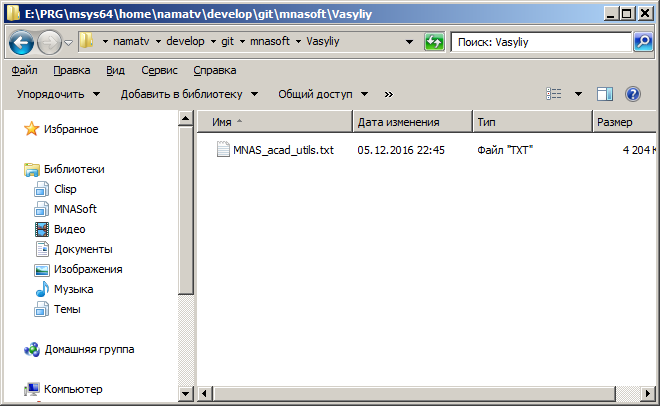
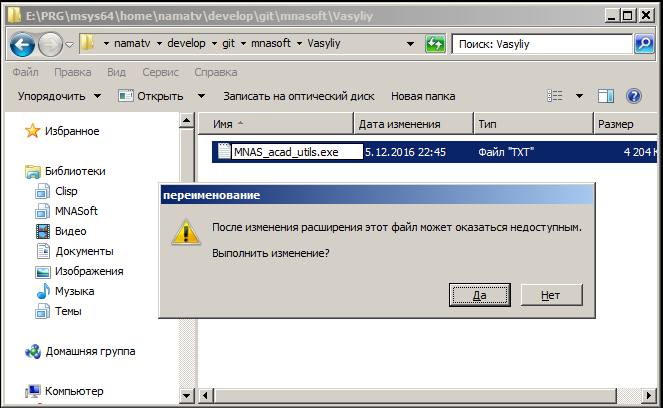
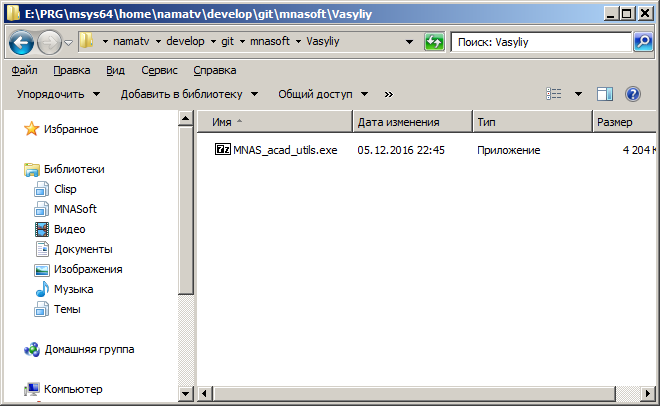
1. Скопируйте файл на ваш ПК.

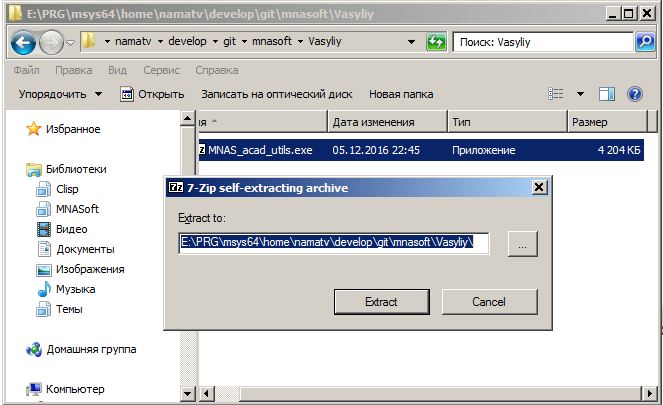


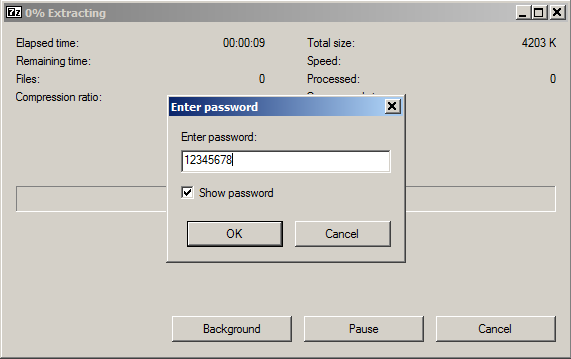
2. Измените расширение с txt на exe.



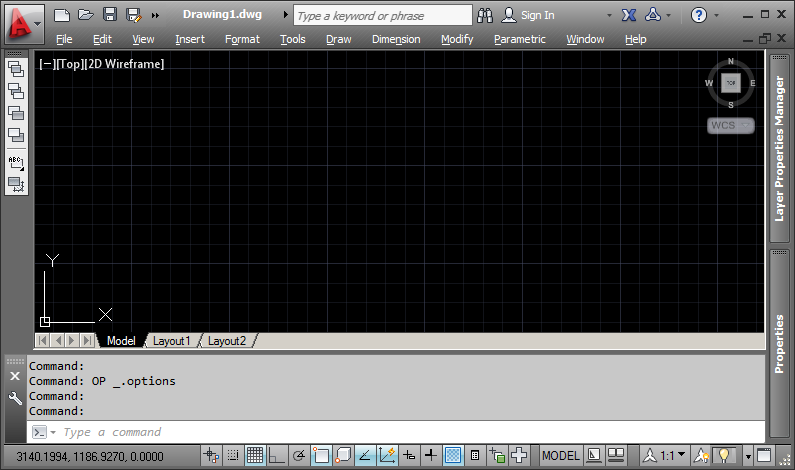


3. Распакуйте архив. Пароль - 12345678



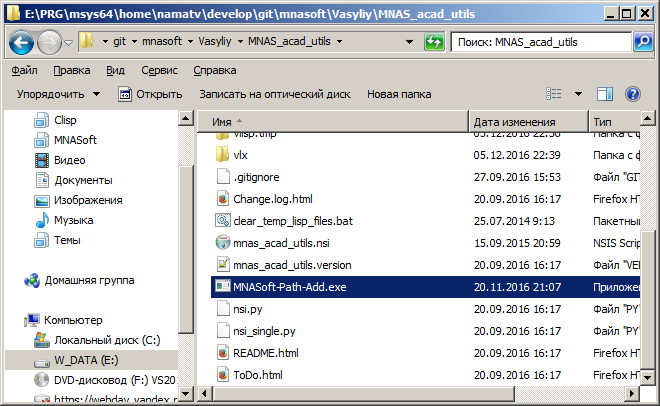


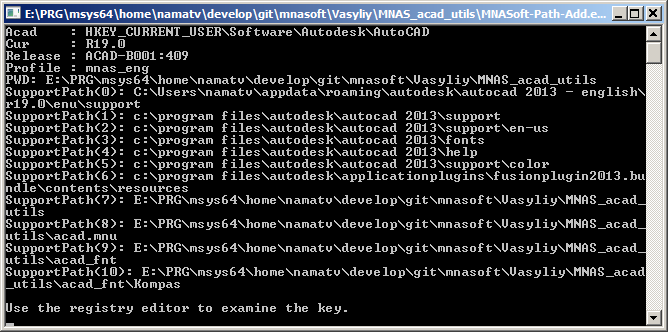
4 Запустите AutoCAD на выполнение



5. Прекратите работу AutoCAD

6. Из каталога установки выполните программу MNASoft-Path-Add.exe

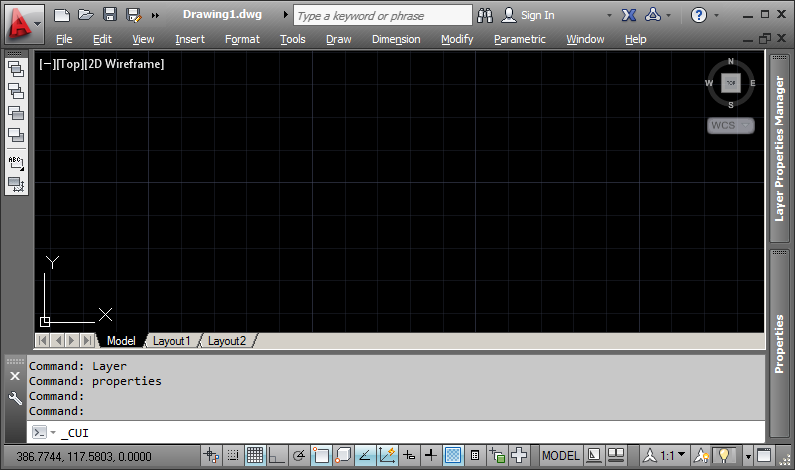




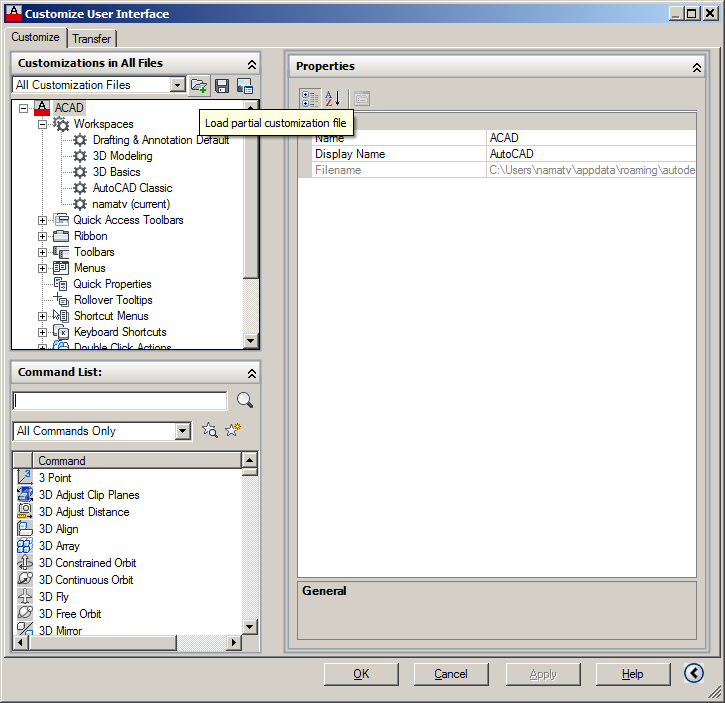
Нажмите клавишу Enter

7. Запустите AutoCAD на выполнение

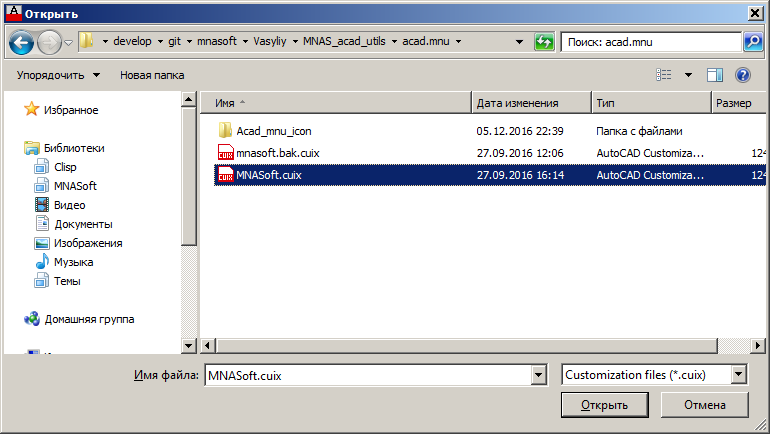
8. Выполните команду \_CUI



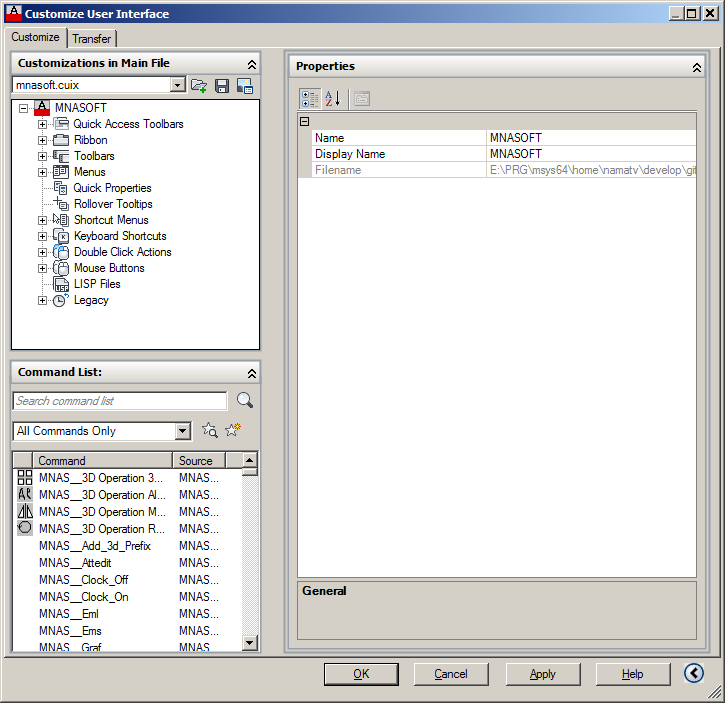
Нажмите папку со значком «+»



Выберите файл адаптации из .\Vasyliy\MNAS\_acad\_utils\acad.mnu\MNASoft.cuix



Нажмите на кнопку ΟΚ



9. Используйте команду R-TRIANG для построения развертки линейчатой поверхности.