Автоматизация инсталляции ПО на примере FreePDFReader

<u>Скачиваем</u> из интернета установщик программы и выносим его в отдельную папку. С помощью программы SublimeText создаём новый файл (сочетанием Ctrl + N) и сохраняем с расширением .bat в папке с установщиком (Ctrl + S). В файле прописываем нужные команды и параметры установки:

```
Silvation | Silv
```

Разберём каждую команду отдельно:

- 1. @echo off отключает режим вывода команд на экран
- 2. if not exist... Эта строка означает "Если не существует C:\TestFolder\FreePDFReader.exe, то приступить к выполнению команд, заключенных в скобки". Проще говоря, если в папке C:\TestFolder\FreePDFReader нет файла FreePDFReader.exe (файл запуска программы), то выполняются команды на 3-9 строках.
- 3. echo вывод сообщения о том, что программа будет установлена на компьютер

- 4. MD создаётся папка C:\TestFolder\FreePDFReader (Если эта папка уже существует, то будет просто выведено сообщение Folder already exist)
- 5. Запускается установщик в папке с .bat файлом с параметрами:
 - а. /wait приостановление выполнения дальнейших команд до закрытия программы установки
 - b. /VERYSILENT тихая установка, /NORESTART не перезагружать компьютер после установки программы,
 /SUPPRESSMSGBOXES подавляет сообщения установщика
 - с. /DIR="...." папка, в которую установить программу (в нашем случае это созданная нами папка ранее)
- 6. есho даём понять юзеру, что программа была установлена
- 7. pause позволяет остановить выполнение Bat-файла до нажатия клавиши на клавиатуре.
- 8. cls очищает консоль
- 9. exit закрывает консоль.
- 10. Если же программа была установлена до запуска нашего Bat-файла, то выполнение начинается со следующих строк
- 11. Вывод сообщения о том, что программа уже установлена на компьютере (см. пункт 2)
- 12. pause, cls, exit (см. пункты 7, 8, 9).