Скрипт-анализатор предназначен для поиска запрещенных конструкций в файлах разработки. Для проверки:

1. Скопировать скрипт **GetIllegals.ps1** и **Запуск.bat** в папку с исходниками.
2. Если необходимо проверить папку **Work**, запустить **Запуск.bat**. Все найденные запрещенные конструкции после проверки можно будет посмотреть в файле **logger.txt** в этой же папке.

Для удобства есть параметр **–all** (all), при указании которого выводятся также ошибки по части использования запрещенных библиотек NET, as is, анонимных типов и создание и удаление сущностей или использование Get и GetAll в серверном коде. Для проверки кода разработки только на наличие серверных функций в **CanExecute** и **Refresh**, необходимо изменить файл **Запуск.bat** следующим образом:  
*chcp 1251 && powershell.exe -executionpolicy unrestricted -File .\GetIllegals.ps1 -all all -path .\Work > .\logger.txt*

*pause*

Для изменения папки, которую стоит проверить, необходимо изменить значение параметра **–path** на нужную папку, например,

*chcp 1251 && powershell.exe -executionpolicy unrestricted -File .\GetIllegals.ps1 -all all -path D:\Source\Work > .\logger.txt*

*pause*

Для показа файлов с запрещенными конструкциями в консоль, а не в файл, необходимо убрать

*> .\logger.txt* из файла **Запуск.bat.**

Для автоматического использования скрипта при коммите, необходимо файл скрипта **GetIllegals.ps1** скопировать в папку с репозиторием, а файл pre-commit в папку **.git\hooks** данного репозитория.