***Лабораторное ЗАНЯТИЕ №15.***

1. Используя всё что угодно, ПОЛУЧИТЬ ИСПОЛНИМЫЙ МОДУЛЬ, КОТОРЫЙ ПРИ ЗАГРУЗКЕ его в оперативную память превращается в программу, которая принимает пароль-«серийный номер», состоящий из инициалов автора продукта, дополненный ДЛИНОЙ ЭТОГО ИСПОЛНИМОГО МОДУЛЯ (например, ZKA1234 – где ZKA – инициалы, 1234 – длина модуля – то есть пользователь должен набрать: ZKA1234). Если он «правильный», то программа выводит на экран сообщение «ДОБРЕ ДОШЛИ», а если же серийный номер «неправильный», то на экран выводится сообщение «Go to sleep!» и осуществляется передача управления операционной системе! При этом в случае использования модуля или НА ДРУГОМ КОМПЬЮТЕРЕ, или ИЗ ДРУГОЙ ПАПКИ, или ПОД ДРУГИМ ИМЕНЕМ при загрузке его в оперативную память и превращении его в программу ЗАПРОС СЕРИЙНОГО НОМЕРА ДАЖЕ НЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ, а НА ЭКРАН СРАЗУ ВЫВОДИТСЯ СООБЩЕНИЕ «Hello, redish! Go to Hell, ифин!».

То есть речь идёт о попытке «защитить программное средство от несанкционированного использования, от копирования».

Результат – как всегда три файла – слать мне на почту до следующего вторника. Удачи.

***P.S. Не забываем о том, что есть Лаба 3. Часть 2. YPS!!!!!!!!!!!***