## Московский государственный технический университет им. Н.Э.Баумана

Защищено: Большаков С.А./Аксенова М.В.		Демонстрация ЛР: Большаков С.А. /Аксенова М.В.		
""	201 <mark>X</mark> г.	""	201 <b>X</b> г.	
	Отчет по лабораторной раб Системное програм		· - ·	
	" ???????????	?????????? "		
	(есть ли дополнительные треб	<b>бования -</b> Д	<b>ЦА/НЕТ)</b>	
	4 (количество лист <u>Вариант № &lt;<mark>Номер</mark></u>			
	ИСПОЛНИТЕЛЬ:			
	студент группы ИУ5-4	1?	(подпись)	
	Петров И.С.?	"	_"201 <b>X</b> г.	

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Цель выполнения лабораторной работы № Х	.3
2. Порядок и условия проведения работы № Х	
3. Описание ошибок, возникших при отладке № Х	.3
4. Блок-схема программы	.3
5. Скриншот программы KH № XX в TD.exe	.3
6. Текст программы на языке Ассемблера	.3
7. Результаты работы программы	
8. Выводы по ЛР № Х	

#### 1. Цель выполнения лабораторной работы № Х

(Приводится цель выполнения работы из методических указаний).

## 2. Порядок и условия проведения работы № Х

(Описывается последовательность шагов при выполнении ЛР. Эту информацию Вы сможете найти в методических указаниях к каждой конкретной ЛР).

#### 3. Описание ошибок, возникших при отладке № Х

(Приводится перечень ошибок, которые проявились при отладке командного файла:

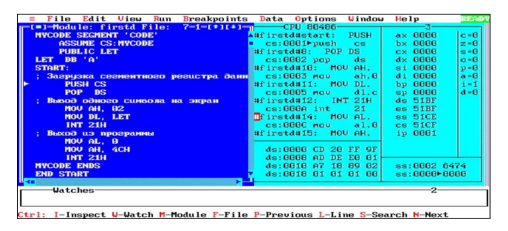
<b>№</b> п/п	Проявление ошибки	Причина ошибки	Способ устранения
1.			
2.			
	)		

## 4. Блок-схема программы

(Рисуется блок-схема программы командного файла. Можно использовать средства рисолвания MS Word, но предпочтительнее сделать вставку рисунка на MS Visio)

#### 5. Скриншот программы KH № XX в TD.exe

(Вставляется скриншот собственной программы ЛР № XX, в котором видна первая строка с комментарием: ФИО, Группа, Вариант, ЛР №)



## 6. Текст программы на языке Ассемблера

(Вставляется текст разработанной и отлаженной программы на языке командных файлов по своему варианту.)

# 7. Результаты работы программы

(Вставляются результаты работы командного файла, выводимые в окно командной строки.)

# 8. Выводы по ЛР № Х

(Формулируются выводы, которые были сформулированы при выполнении работы.)