

Защищено:

Большаков С.А./Аксенова М.В.

Демонстрация ЛР:

Большаков С.А./Аксенова М.В.

"\_\_" \_\_\_\_\_ 201**X** г.

"\_\_" \_\_\_\_\_ 201**X** г.

**Отчет по лабораторной работе № **X** по курсу  
Системное программирование**

**" ?????????????????? "**

**(есть ли дополнительные требования - ДА/НЕТ)**

3

(количество листов)

Вариант № <Номер Вар>

1. Команда ОС – **XXXXXX**

2. Параметры КФ:

**1% XXXXXX** (текст)

**2% - XXXXXX** (текст)

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

студент группы **ИУ5-4?**

**Петров И.С.?**

\_\_\_\_\_  
(подпись)

"\_\_" \_\_\_\_\_ 201**X** г.

# СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ .....	2
1. 1.Цель выполнения лабораторной работы № 2 .....	3
2. 2.Порядок и условия проведения работы № 2 .....	3
3. 3.Описание ошибок, возникших при отладке № 2 .....	3
4. 4.Инструкция по работе с командным файлом .....	3
5. 5.Блок-схема программы на языке командных файлов .....	3
6. 6.Текст программы на языке командных файлов .....	3
7. 7.Результаты работы командного файла .....	3
8. 8.Выводы по ЛР № 2 .....	3

## 1. 1.Цель выполнения лабораторной работы № 2

(Приводится цель выполнения работы из методических указаний).

## 2. 2.Порядок и условия проведения работы № 2

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

## 3. 3.Описание ошибок, возникших при отладке № 2

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

№ п/п	Проявление ошибки	Причина ошибки	Способ устранения
1.			
2.			

).

## 4. 4.Инструкция по работе с командным файлом

(Формально - БНФ описывается инструкция по работе с командным файлом. Даются пояснения и примеры.)

## 5. 5.Блок-схема программы на языке командных файлов

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

## 6. 6.Текст программы на языке командных файлов

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

## 7. 7.Результаты работы командного файла

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

## 8. 8.Выводы по ЛР № 2

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