Отчет по лабораторнгой работе № 12

Операционные системы

Абронина Алиса Кирилловна

Содержание

Список иллюстраций

Список таблиц

# 1 Цель работы

Изучить основы программирования в оболочке ОС UNIX/Linux. Научиться писать небольшие командные файлы.

# 2 Задание

1. Написать скрипт, который архивирует файлы
2. Написать скрипт, который выводит введенные аргументы
3. Написать скрипт похожий на команду ls
4. Написать скрипт, который показывает из каталога файлы с определенным разрешением

# 3 Выполнение лабораторной работы

## 3.1 Написать скрипт, который архивирует файлы

Пишу скрипт, который архивирует файлы, делаю файл исполняемым и запускаю его (рис. 1).

![Рис. 1: скрипт архивации](data:application/octet-stream;base64,)

Рис. 1: скрипт архивации

## 3.2 Написать скрипт, который выводит введенные аргументы

Пишу скрипт, который будет выводить введенные аргументы, делаю его исполняемым и запускаю его (рис. 2).

![Рис. 2: скрипт аргументов](data:application/octet-stream;base64,)

Рис. 2: скрипт аргументов

## 3.3 Написать скрипт похожий на команду ls

Пишу скрипт, который выводит из директории файлы и возможности доступ к файлам, делаю его исполняемым и запускаю его рис. 3).

![Рис. 3: скрипт ls](data:application/octet-stream;base64,)

Рис. 3: скрипт ls

## 3.4 Написать скрипт, который показывает из каталога файлы с определенным разрешением

Пишу скрипт, который выводит файлы из каталога с определенным разрешением, делаю его исполняемым и запускаю(рис. 4).

![Рис. 4: скрипт архивации](data:application/octet-stream;base64,)

Рис. 4: скрипт архивации

# 4 Выводы

Изучила основы программирования в оболочке ОС UNIX/Linux. Научилась писать небольшие командные файлы.