## Лабораторная работа №2: скрипты

Используя средства пакетной обработки (скипты), предоставляемые ОС, реализовать следующие действия

- 1. Переименовать все файлы расширения јрд в заданной директории в 001.jpg, 002.jpg, ... Количество ведущих нулей и путь к директории с файлами задаёт пользователь.
- 2. Переместить все файлы в заданной директории, в имени которых есть число больше, чем заданное пользователем, в поддиректорию с названием Greater (создать, если не существует). Путь к директории с файлами задаёт пользователь.
- 3. Переместить все файлы в заданной директории, в имени которых не присутствуют числа, в поддиректорию с названием, которое задал пользователь (создать, если не существует). Путь к директории с файлами задаёт пользователь.
- 4. Удалить в заданной директории все файлы заданного расширения, размер которых больше, чем заданный пользователем. Путь к директории с файлами и расширение задаёт пользователь.
- 5. Записать в текстовый файл даты создания и имена файлов, размер которых меньше заданного пользователем. Файл открыть в редакторе, имя которого указал пользователь (например, Notepad, WordPad, ...). Путь к директории с файлами задаёт пользователь.
- 6. Записать в текстовый файл размеры и имена файлов, размер которых больше заданного пользователем. Файл открыть в редакторе, имя которого указал пользователь (например, Notepad, WordPad, ...). Путь к директории с файлами задаёт пользователь.
- 7. Переместить все файлы в заданной директории, в имени которых есть число меньше, чем заданное пользователем, в поддиректорию с названием Less (создать, если не существует). Путь к директории с файлами задаёт пользователь.
- 8. Переместить все файлы в заданной директории, в имени которых присутствуют числа, в поддиректорию с названием, которое задал пользователь (создать, если не существует). Путь к директории с файлами задаёт пользователь.
- 9. Удалить в заданной директории все файлы заданного расширения, размер которых меньше, чем заданный пользователем. Путь к директории с файлами и расширение задаёт пользователь.
- 10. Скопировать файлы из одной директории в другую. Если имя копируемого файла совпало с именем уже существующего в директории назначения, заменить только в случае, если копируемый файл новее согласно дате создания. Путь к директориям указывает пользователь.