**Отчёт №4**

1.which - команда Linux используется для определения местоположения данного исполняемого файла, который выполняется при вводе имени исполняемого файла (команды) в командной строке терминала.

2.fg - возобновления работы задачи и передачи ей управления в командных оболочках, совместимых со стандартом POSIX. Команда позволяет возобновить работу приостановленного процесса или вывести его из фонового режима.

3.bg -возобновляет выполнение приостановленного процесса в фоновом режиме, возобновляющийся процесс продолжает выполняться в фоне без ввода пользователем каких-либо команд с терминала.

4.ps - выводит список текущих процессов на вашем сервере в виде таблицы, с которой можно удобно работать: сортировать, изменять количество колонок и прочие.

5.jobs - выводит список фоновых процессов fg номер переводит процесс на передний план

6.kill - посылает указанный сигнал указанному процессу.

7.ln - создающая жёсткую ссылку или символьную ссылку на файл.

8.stat - отображения подробной информации о файле или файловой системе.

9.ping - устраненяет неполадок подключения, доступности и разрешения имен.

10.chmod - изменения прав доступа к файлам и каталогам.

11.chown - изменяющая владельца и/или группу для указанных файлов.

12.dd - низкоуровневого копирования и конвертации файлов.

13.yes - бесконечно выводящая аргументы командной строки, разделённые пробелами до тех пор, пока не будет убита.

14.uname - выводит основную информацию об имени операционной системы и аппаратном обеспечении системы.

15.grep - поиск по файлу или файлам определённого текста.

16.exit - завершить работу командного процессора или текущего командного файла.