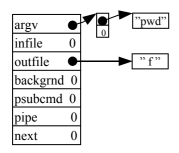
## Структуры данных для реализации shell

Каждую команду, подлежащую выполнению в рамках отдельного процесса (этот процесс создается shell'ом), можно описать следующей структурой: struct cmd inf {

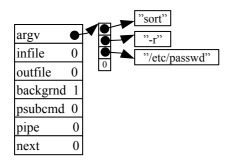
```
char ** argv; // список из имени команды и аргументов char *infile; // переназначенный файл стандартного ввода char *outfile; // переназначенный файл стандартного вывода int backgrnd; // =1, если команда подлежит выполнению в фоновом режиме cmd_inf* psubcmd; // команды для запуска в дочернем shell cmd_inf* pipe; // следующая команда после "|" cmd_inf* next; // следующая после ";" (или после "&") };
```

Примеры команд и соответствующих структур данных.

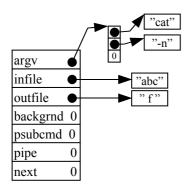
## % pwd > f



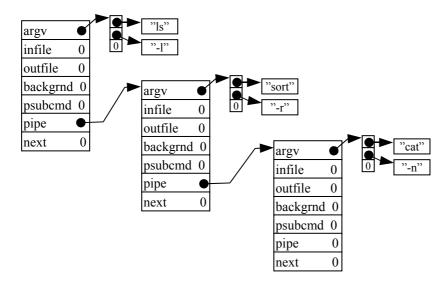
% sort -r /etc/passwd &



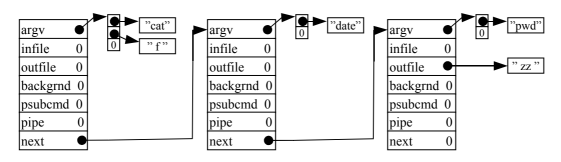
% cat -n <abc >f;



% ls -1 | sort -r | cat -n



% cat f; date; pwd > zz



% date; (ls  $-1 \mid cat -n$ )>f &; pwd

