

```
потоки,каналы/Задание 05$ ./code &  
[1] 1173  
qramitrii@DESKTOP-BU0TVHK:/mnt/d/Документы/Курс Eltex с  
потоки,каналы/Задание 05$ Программа запущена. PID: 1173  
Пишем логи в файл log.txt...  
kill -s SIGQUIT 1173  
Получен SIGQUIT  
qramitrii@DESKTOP-BU0TVHK:/mnt/d/Документы/Курс Eltex с  
потоки,каналы/Задание 05$ kill -s SIGINT 1173  
Получен SIGINT (1/3)  
qramitrii@DESKTOP-BU0TVHK:/mnt/d/Документы/Курс Eltex с  
потоки,каналы/Задание 05$ kill -s SIGINT 1173  
Получен SIGINT (2/3)  
qramitrii@DESKTOP-BU0TVHK:/mnt/d/Документы/Курс Eltex с  
потоки,каналы/Задание 05$ kill -s SIGI  
Получен SIGINT (3/3)  
Получен третий SIGINT. Программа завершается.
```

```
1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
[SIGNAL] Получен SIGQUIT  
11  
12  
13  
14
```

```
34
35
[Signal] Получен SIGINT (1/3)
36
37
38
39
40
[Signal] Получен SIGINT (2/3)
41
42
43
44
45
[Signal] Получен SIGINT (3/3)
[EXIT] Получен третий SIGINT. Завершение работы.
```

```
потоки,каналы/Задание 05$ Программа запущена. PID: 1175
Пишем логи в файл log.txt...
kill -s SIGSTOP 1175
```

```
[2]+  Stopped                  ./code
kill -s SIGSTOP 1175
```

```
[2]+  Stopped                  ./code
qramitrii@DESKTOP-BU0TVHK:/mnt/d/Документы/Курс Eltex с
потоки,каналы/Задание 05$ kill -s SIGCONT 1175
```

```
потоки,каналы/Задание 05$ Программа запущена. PID: 1176
Пишем логи в файл log.txt...
kill -s SIGTERM 1176
```

```
1
2
3
4
```

```
потоки,каналы/Задание 05$ Программа запущена. PID: 1178
Пишем логи в файл log.txt...
kill -s SIGKILL 1178
```

```
1
2
3
4
5
```

```
потоки,каналы/Задание 05$ Программа за PID: 1179
Пишем логи в файл log.txt...
kill -s SIGTSTP 1179
```

```
[5]+ Stopped ./code
```

```
потоки,каналы/Задание 05$ Программа запущена. PID: 1180
Пишем логи в файл log.txt...
kill -s SIGABRT 1180
```

Как и ожидалось, в файле log.txt можно увидеть обработку сигналов SIGINT и SIGQUIT, так как записывается строка.