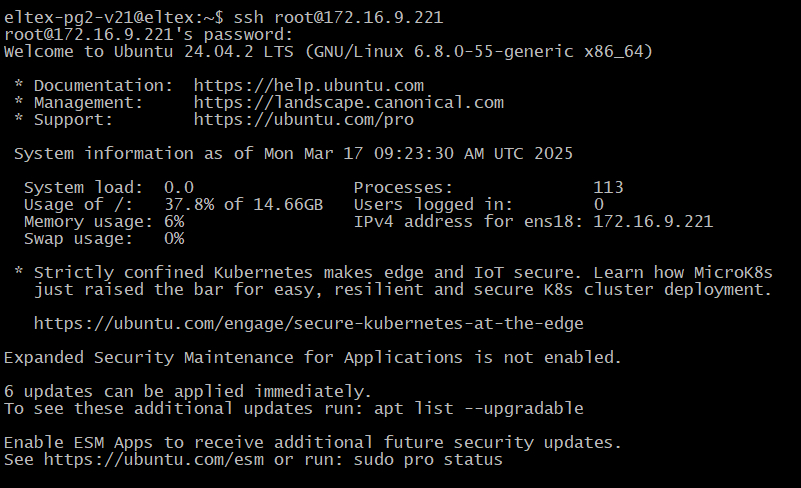
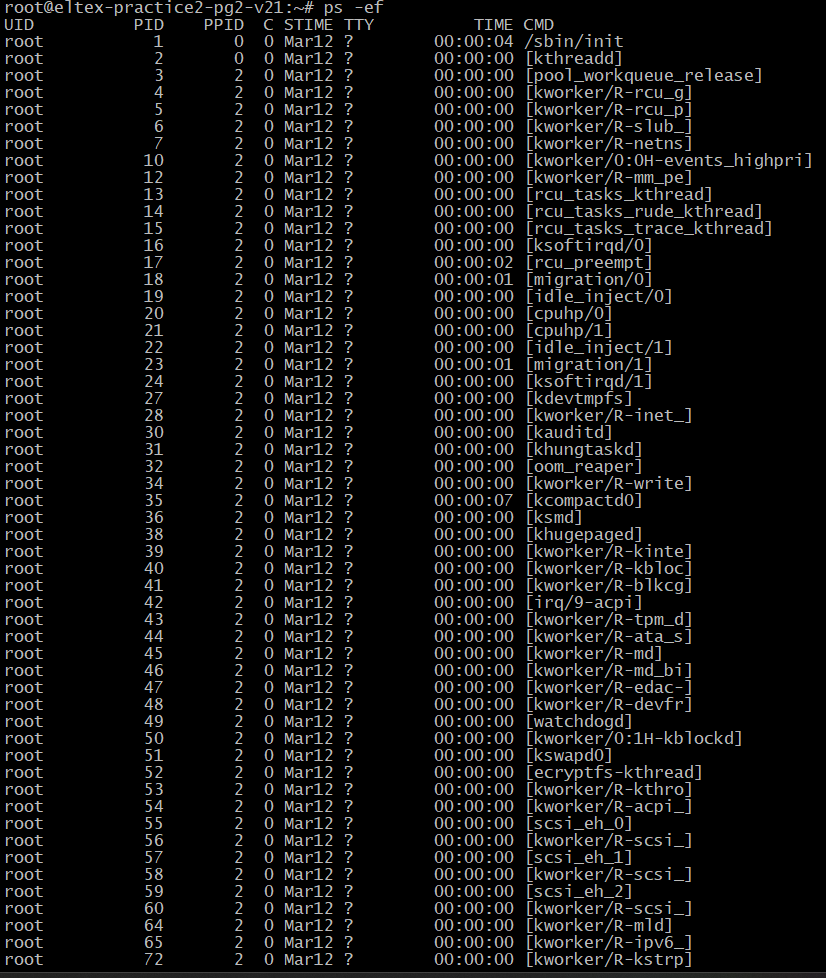
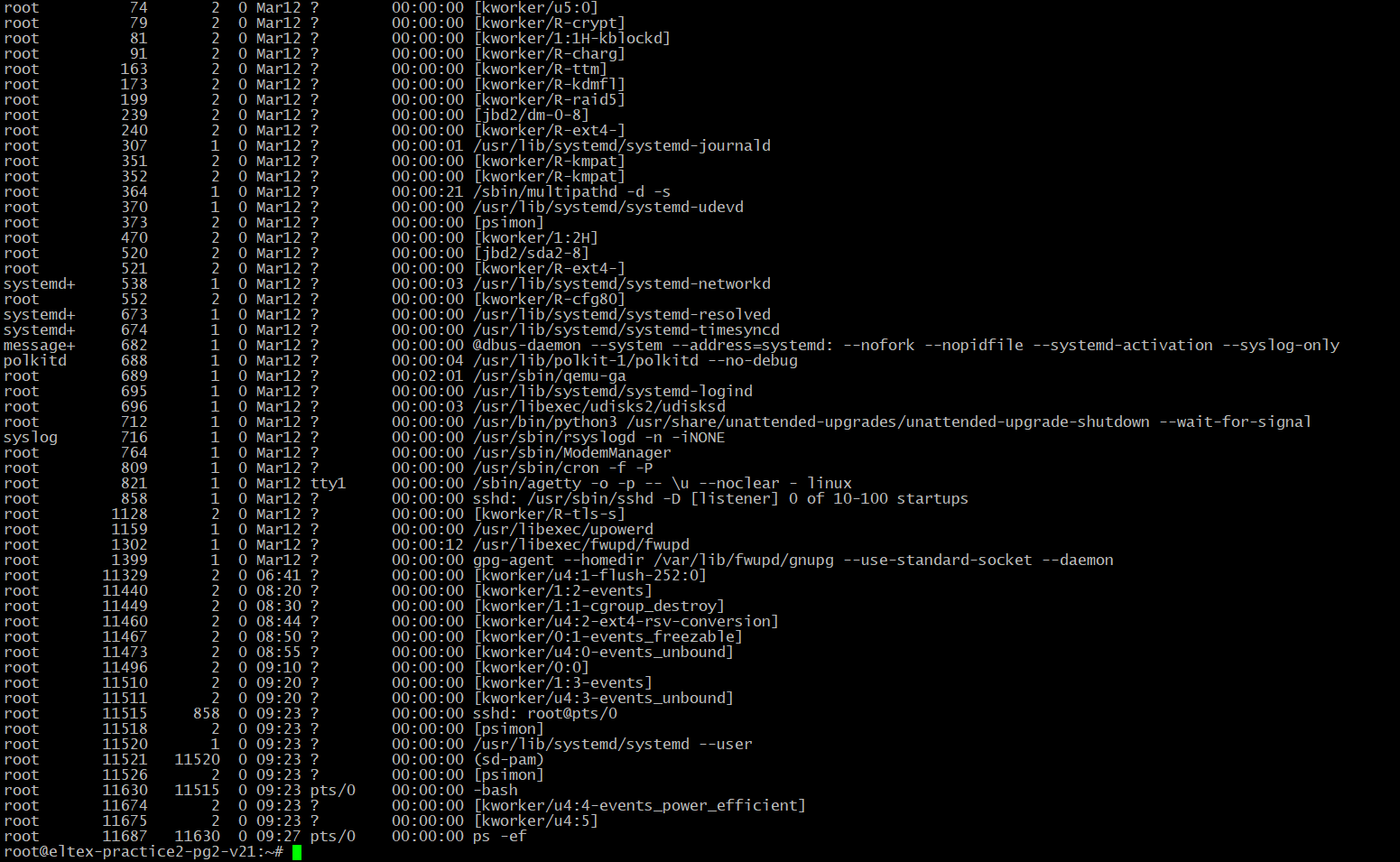
Модуль 1.





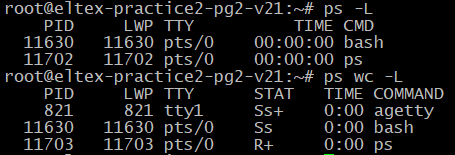
1. Получаем список процессов





Древовидная структура:

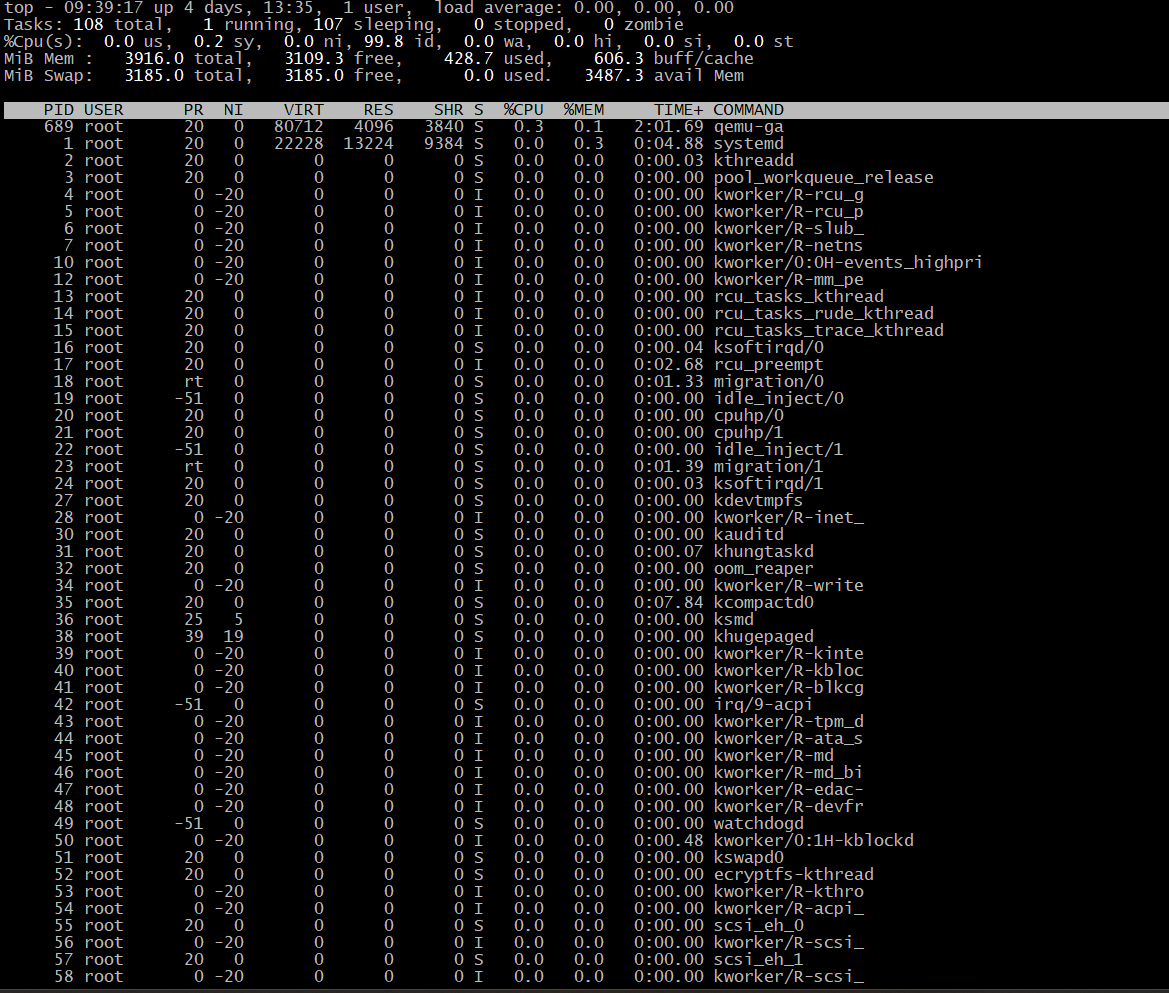




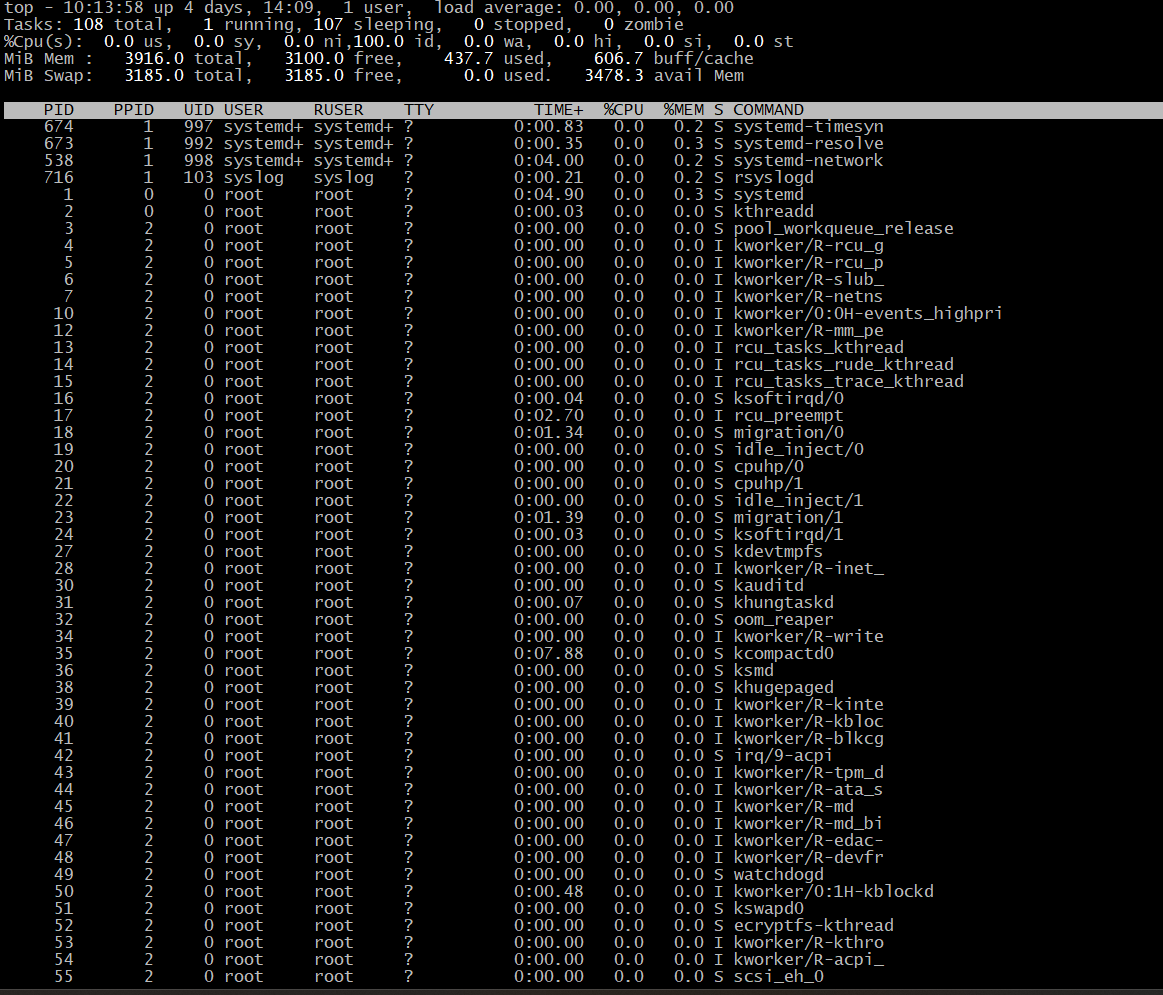
Считаем кол-во процессов с несколькими потоками



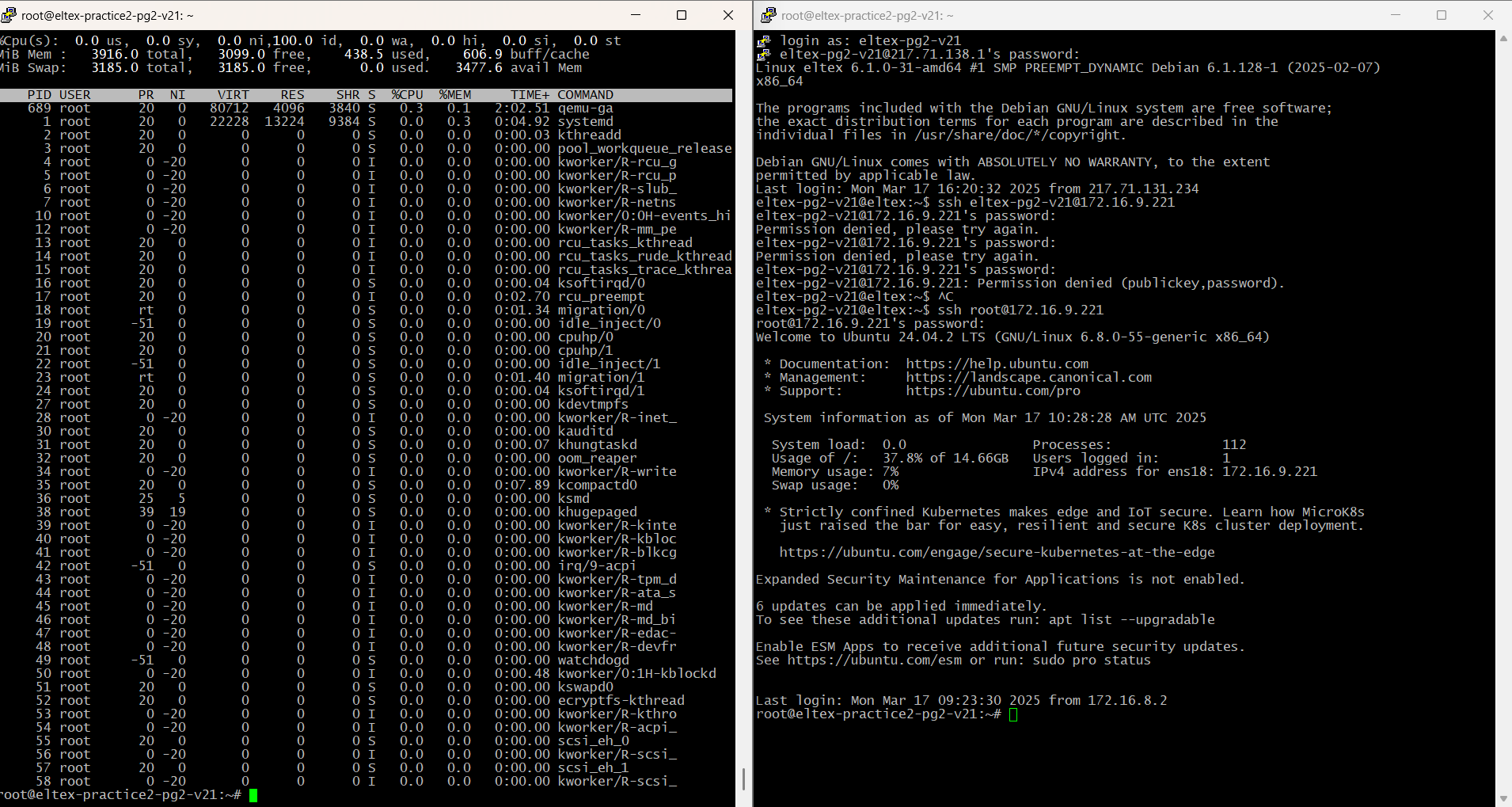
1. Запускаем top



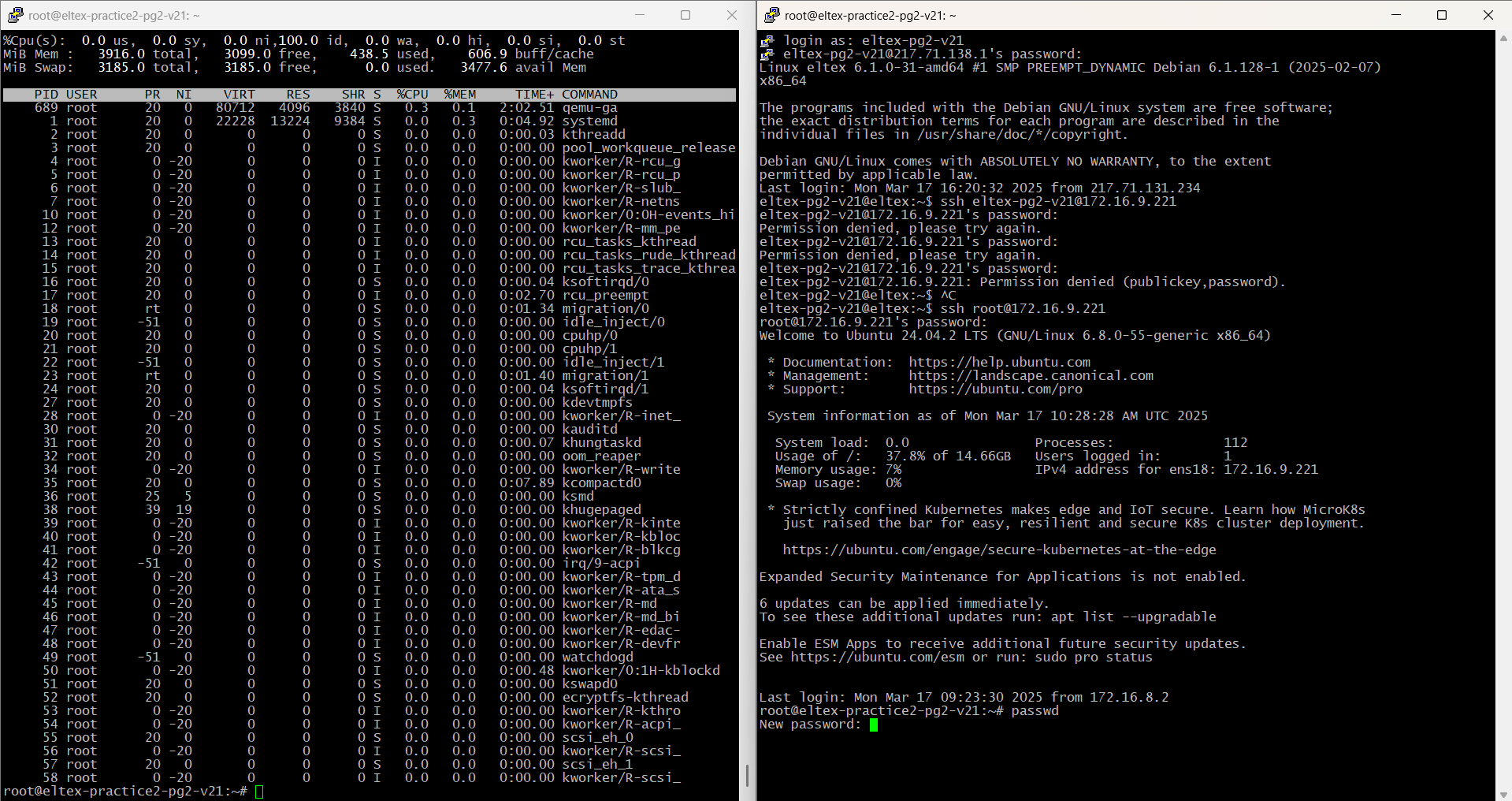
Удаляем поля VIRT, RES, SHR и добавляем поле RUSER после USER



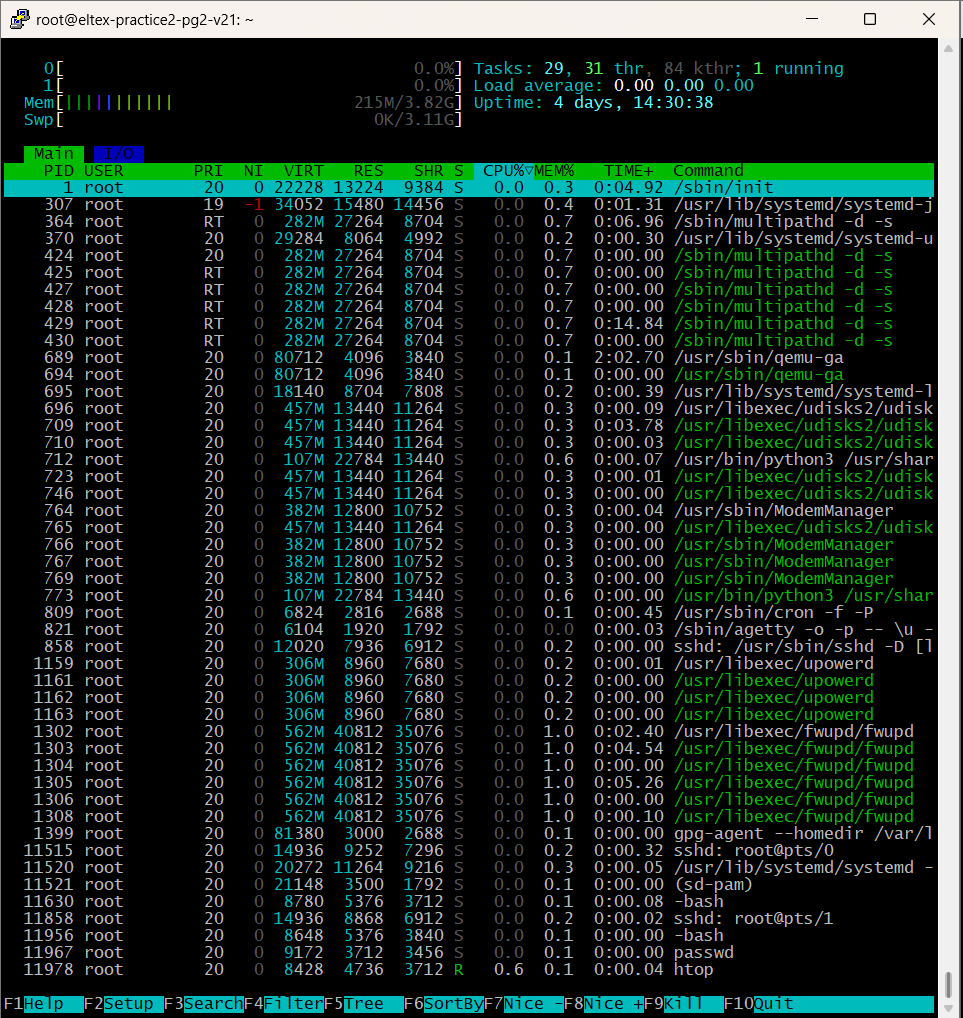
1. Создаем второй терминал



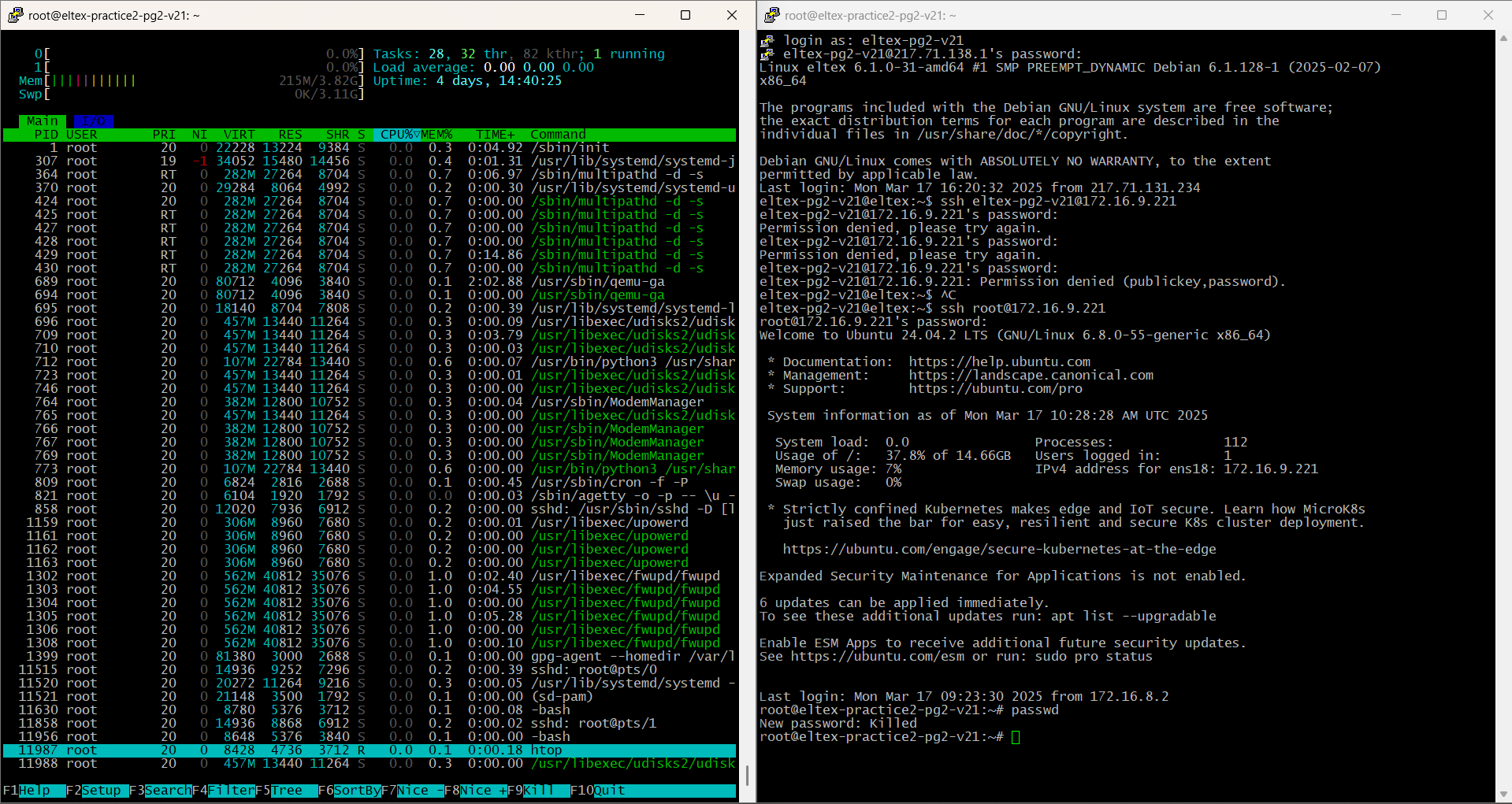
Passwd:



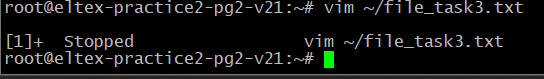
Используя htop и u выводим процессы, для которых реальным пользователем считается root



Отправили сигналы: 15, 2, 3, 9



1. Выполняем vim ~/file\_task3.txt и CTRL + Z



1. Sleep 600 + jobs

