<https://bellard.org/jslinux/index.html> песочница Linux

ssh -i ~/.ssh/id\_rsa [ec2-user@3.71.99.70](mailto:ec2-user@3.71.99.70) для входа в Git Bash

ZZ (Note: capitals) - Save and exit:q! - discard all changes, since the last save, and exit:w - save file but don't exit:wq - again, save and exit:x - again, save and exitG (shift g) - move to the last line/ - search (n - next) i - insert text, edit mode. ECS to exit

u - undo last action

dd - delete the current line ( i mode not needed)

Del - delete single character ( i mode not needed)

--- - нет прав, совсем;--x - разрешено только выполнение файла, как программы но не изменение и не чтение;-w- - разрешена только запись и изменение файла;-wx - разрешено изменение и выполнение, но в случае с каталогом, вы не можете посмотреть его содержимое;r-- - права только на чтение;r-x - только чтение и выполнение, без права на запись;rw- - права на чтение и запись, но без выполнения;rwx - все права;--s - установлен SUID или SGID бит, первый отображается в поле для владельца, второй для группы;

--t - установлен sticky-bit, а значит пользователи не могут удалить этот файл.

0 - никаких прав;1 - только выполнение;2 - только запись;3 - выполнение и запись;4 - только чтение;5 - чтение и выполнение;6 - чтение и запись;7 - чтение запись и выполнение.Права на папку linux такие же, как и для файла. Во время установки прав сначала укажите цифру прав для владельца, затем для группы, а потом для остальных. Например, :744 - разрешить все для владельца, а остальным только чтение;755 - все для владельца, остальным только чтение и выполнение;764 - все для владельца, чтение и запись для группы, и только чтение для остальных;

777 - всем разрешено все.