

Долгое время я страдал при вставке текста в mcedit из-за сдвига каждой новой строчки на несколько символов вправо. Я представлял почему так происходит, но не понимал, как мне от этого избавиться. Приходилось в таких ситуациях придумывать всякие хитрости, пока однажды я случайно не наткнулся на простое решение своей проблемы.

Если у вас есть желание научиться строить и поддерживать высокодоступные и надежные системы, рекомендую познакомиться с онлайн-курсом "**Administrator Linux. Professional**" в OTUS. Курс не для новичков, для поступления нужно пройти .

Речь вот о чем:

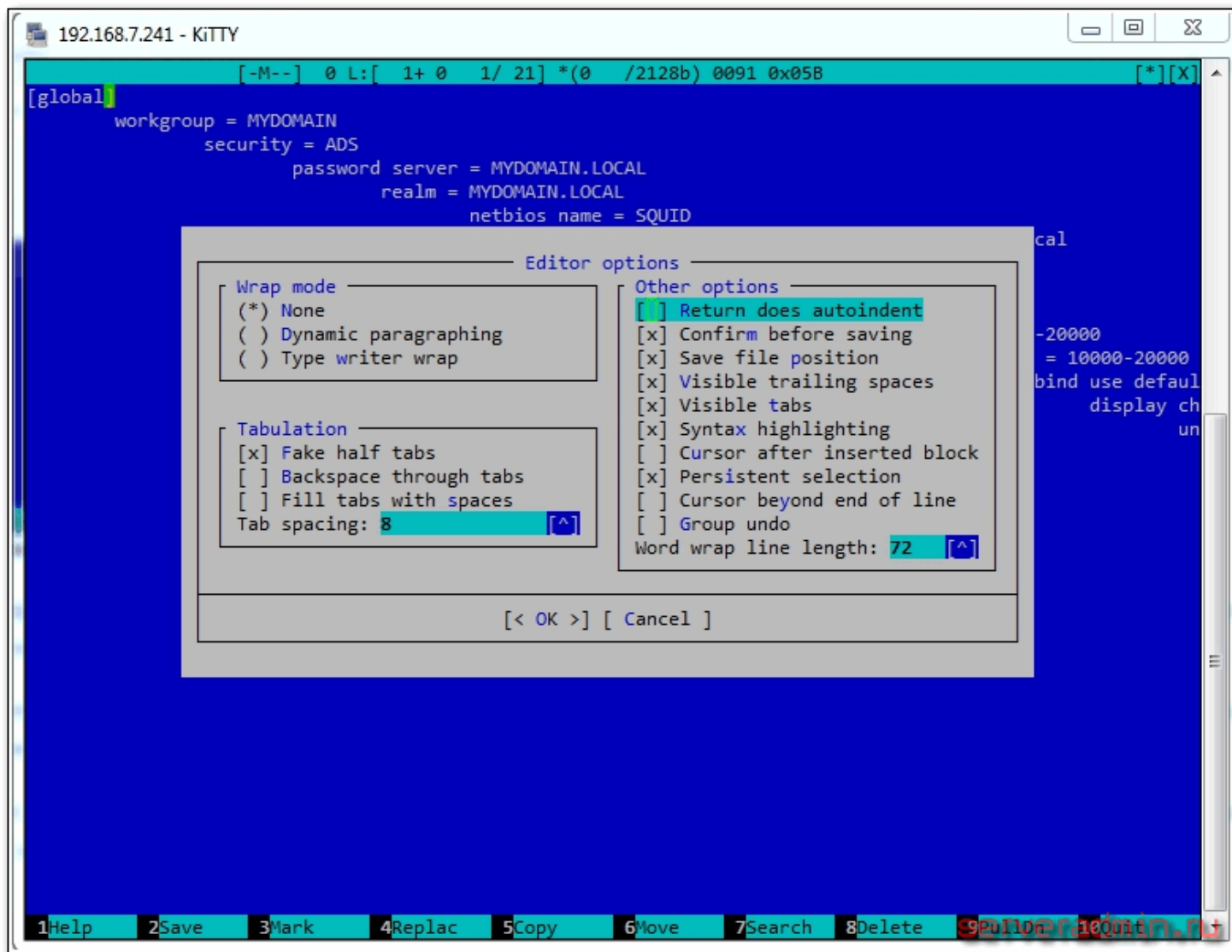
```
192.168.7.241 - KITTY
[-M--] 0 L:[ 1+ 0 1/ 21] *(0 /2128b) 0091 0x05B [*][X]
[global]
workgroup = MYDOMAIN
security = ADS
password server = MYDOMAIN.LOCAL
realm = MYDOMAIN.LOCAL
netbios name = SQUID
server string = Proxy server of mydomain.local
# log level = 10
log file = /var/log/samba/%m.%U.log
max log size = 50000
winbind uid = 10000-20000
winbind gid = 10000-20000
winbind use default
display ch
un
```

1Help 2Save 3Mark 4Replac 5Copy 6Move 7Search 8Delete 9Print 10Quit

Вы откуда-то копируете текст, вставляете в редактор **mcedit** и он выстраивается вот в такую лесенку. Можно в редакторе это исправить руками, можно просто готовый файл залить на сервер. Есть разные варианты решения вопроса.

Я не мог решить эту проблему, потому что она возникала не постоянно и ее можно было так или иначе обойти. К тому же я не знал, что спросить у поисковика, чтобы найти решение. Слово лесенка не сразу пришла мне в голову.

В какой-то момент я просто на форуме увидел описание этой проблемы и решение. Чтобы убрать лесенку в mc, нужно зайти в **Options** редактора **mcedit**, выбрать раздел **General** и убрать галочку с пункта **Return does autoindent**:



После этого любой текст будет вставляться без лесенки.

Онлайн курс по Linux

Если у вас есть желание научиться строить и поддерживать высокодоступные и надежные системы, рекомендую познакомиться с **онлайн-курсом "Administrator Linux. Professional"** в OTUS. Курс не для новичков, для поступления нужны базовые знания по сетям и установке Linux на виртуалку. Обучение длится 5 месяцев, после чего успешные выпускники курса смогут пройти собеседования у партнеров. Что даст вам этот курс:

- Знание архитектуры Linux.
- Освоение современных методов и инструментов анализа и обработки данных.
- Умение подбирать конфигурацию под необходимые задачи, управлять процессами и обеспечивать безопасность системы.
- Владение основными рабочими инструментами системного администратора.
- Понимание особенностей развертывания, настройки и обслуживания сетей, построенных на базе Linux.
- Способность быстро решать возникающие проблемы и обеспечивать стабильную и бесперебойную работу системы.

Проверьте себя на вступительном тесте и смотрите подробнее программу по .

Помогла статья? Подписывайся на telegram канал автора

Анонсы всех статей, плюс много другой полезной и интересной информации, которая не попадает на сайт.