

Разархивируем программу в любую папку

Далее все действия выполняются в терминале

1, Устанавливаем пакет socat, если еще не установлен

Команда: `sudo apt install socat`

2, С помощью команды `cd /` переходим в папку где находится файл программы

3, Устанавливаем программу

Команда: `sudo dpkg -i KyCMT_1.0.01_adm64.deb`



```
txh : sudo — Konsole
文件(F) 编辑(E) 视图(V) 书签(B) 设置(S) 帮助(H)
txh@debian:~$ sudo dpkg -i KyCMT_1.0.01_adm64.deb
(正在读取数据库 ... 系统当前共安装有 287064 个文件和目录。)
准备解压 kycmt_1.0.01_adm64.deb ...
正在解压 kycmt (1.0.01) 并覆盖 (1.0.01) ...
正在设置 kycmt (1.0.01) ...
txh@debian:~$
```

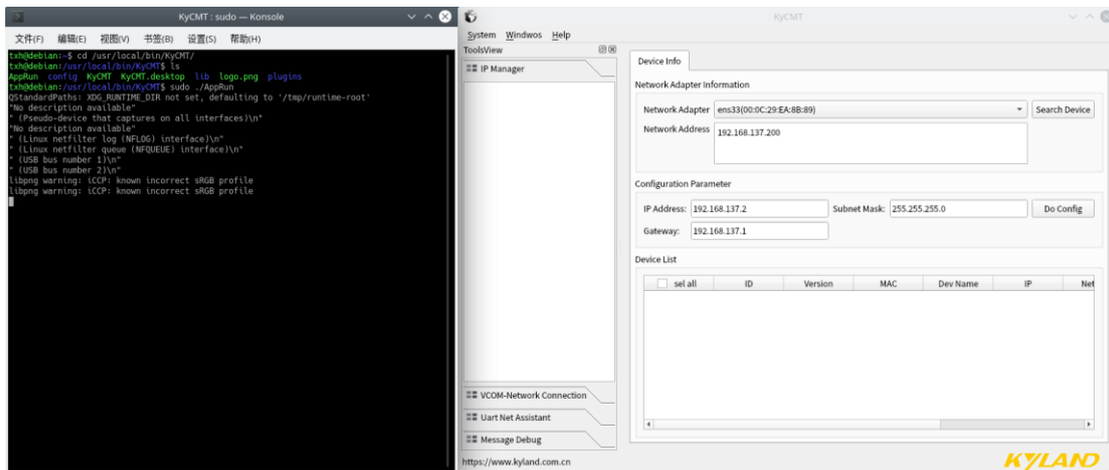
По умолчанию программа устанавливается по пути: `/usr/local/bin/KyCMT`.

4, В терминале переходим в папку с установленной программой

Команда: `cd /usr/local/bin/KyCMT/`

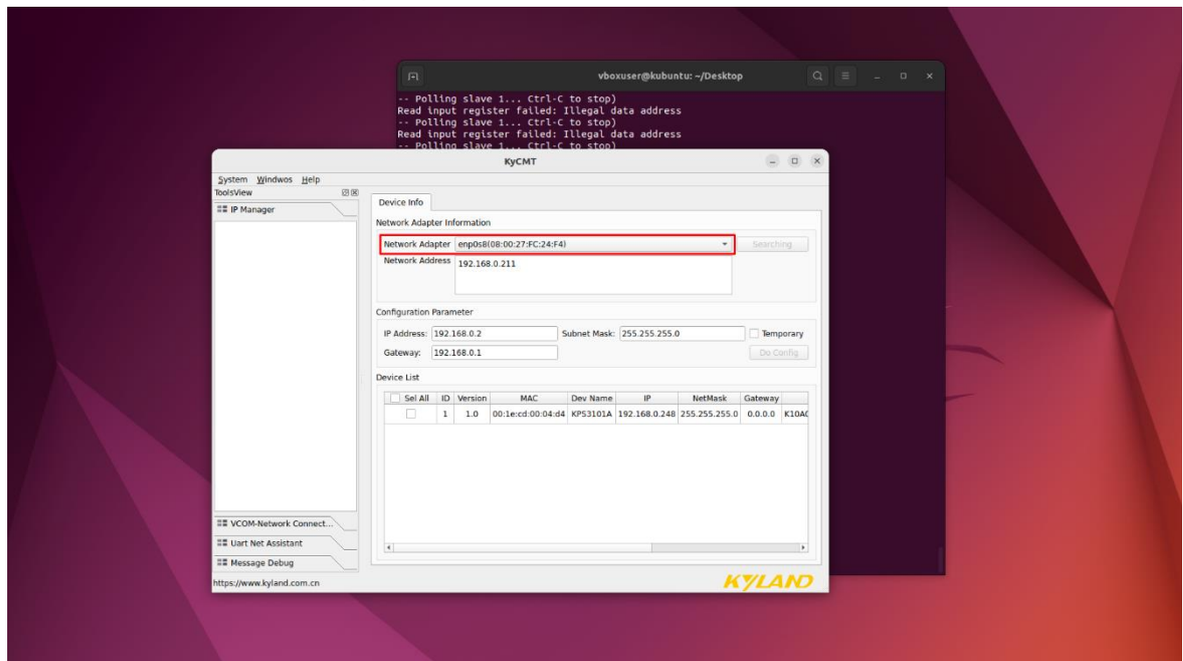
5, Запускаем программу

Команда: `sudo ./AppRun`

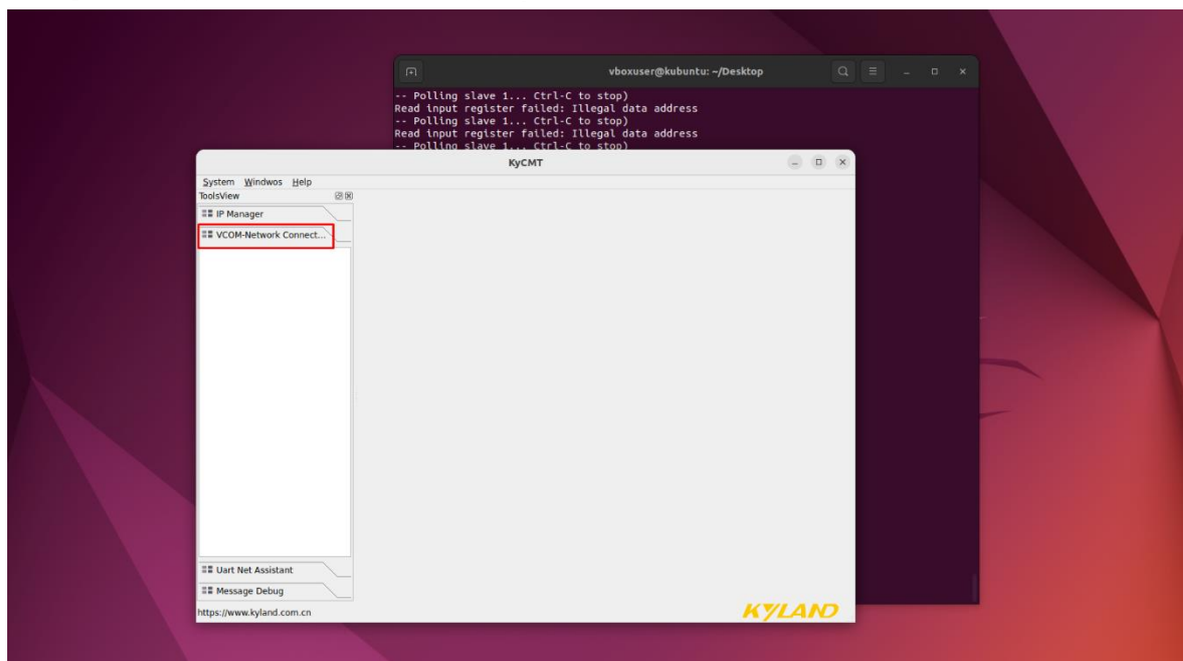


Настройка программы:

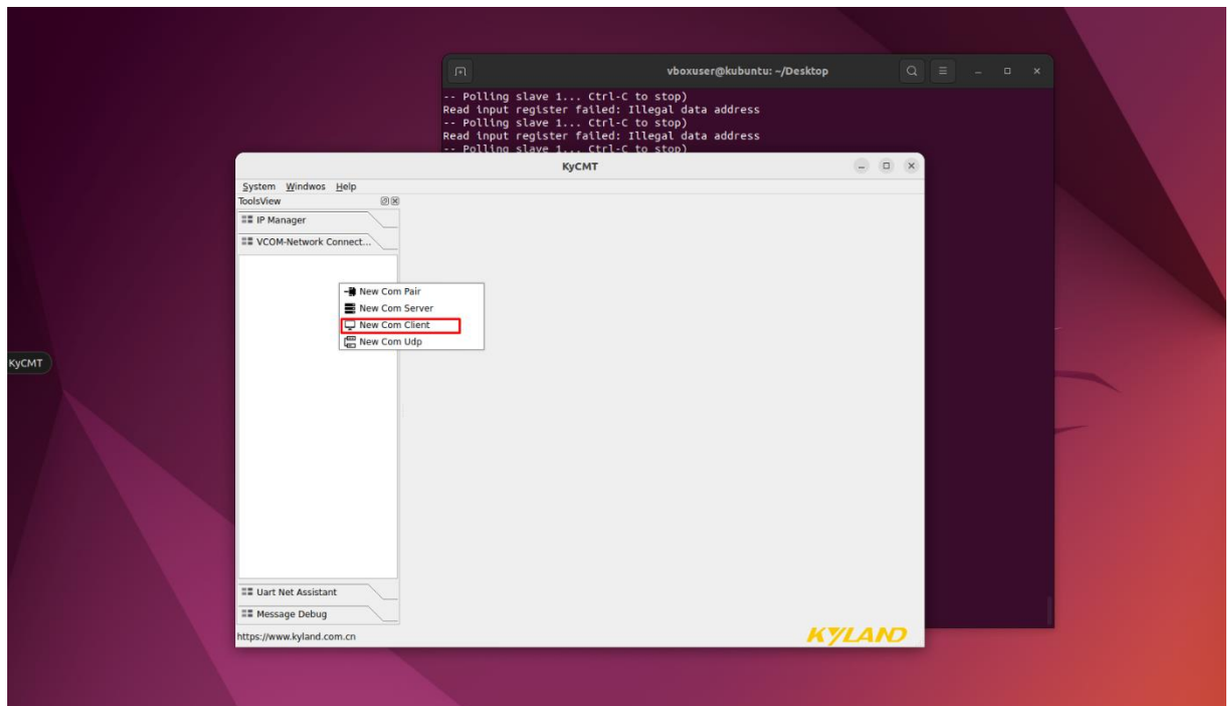
Выбираем нужную сетевую карту, которая подключена к Kyland



Переходим во вкладку VCOM-Network



Нажимаем правой кнопкой мыши по белой области и выбираем New Com Client

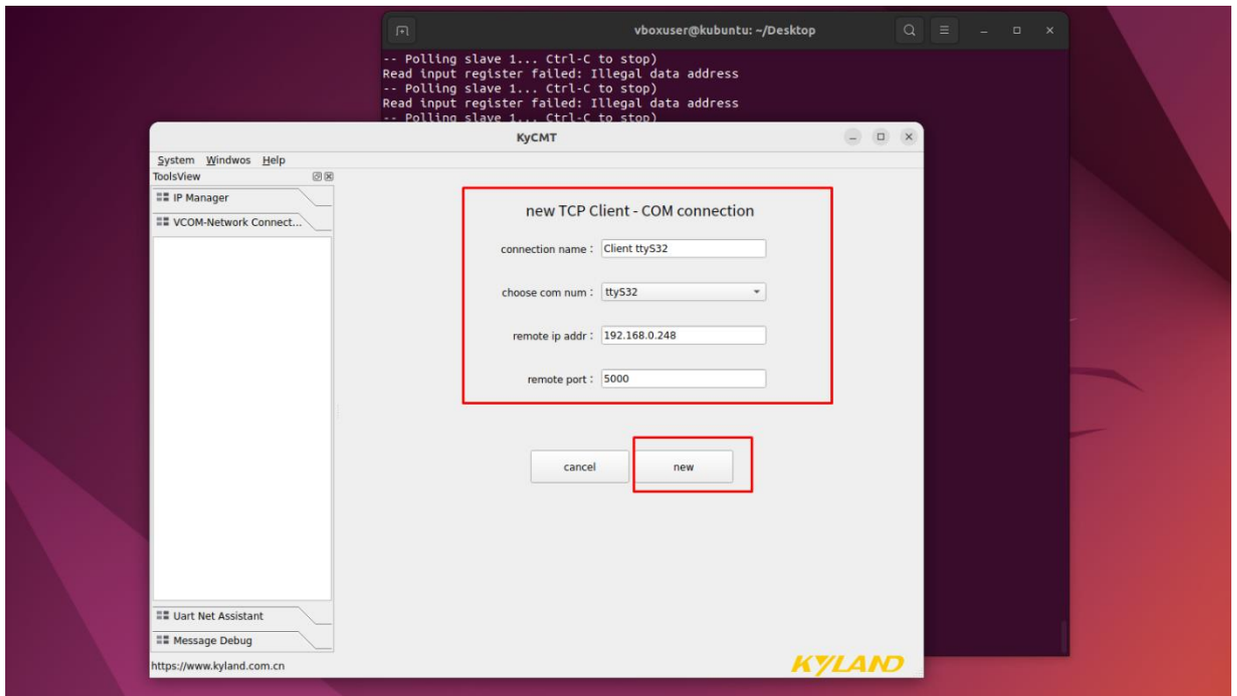


Имя соединения можно оставить по умолчанию
Выбираем свободный COM (ttyS) можно оставить по умолчанию

Прописываем IP адрес сервера Kyland

И указываем удаленный порт доступа
(прописывается на Kyland)

Нажимаем кнопку new



Если все правильно настроено, должен отобразиться статус Connected

