

## ИНФОРМАЦИЯ, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРИКЛАДНОЙ ПРОГРАММЫ ПРИЕМНОЙ СТАНЦИИ ЦИВР.90019-02

1. Подключиться к встроенному компьютеру приемной/приемопередающей станции по сети с помощью удаленного терминала.
2. Запустить прикладную программу приемной станции: командой **mлат @cfg/this** . При успешном запуске программы на экране отображаются строки сообщений вида:

### Unknown host QEMU\_IFLA type:

В самой нижней строке отображается **pending 0** (см. 1 на рис. 1). Изменяющееся значение времени в строке свидетельствует об успешном запуске прикладной программы приемной станции.

```
Debian GNU/Linux 10 debian tty1
debian login: root
Password:
Login incorrect
debian login: root
Password:
Last login: Wed Jun 30 07:26:08 EDT 2021 on tty2
Linux debian 4.19.0-16-amd64 #1 SMP Debian 4.19.181-1 (2021-03-19) x86_64

The programs included with the Debian GNU/Linux system are free software;
the exact distribution terms for each program are described in the
individual files in /usr/share/doc/*/copyright.

Debian GNU/Linux comes with ABSOLUTELY NO WARRANTY, to the extent
permitted by applicable law.
root@debian:~# docker run --rm -it arm-mlat bash
root@751be2746e3a:/# cd /etc/mlat/
root@751be2746e3a:/etc/mlat# mlat @cfg/this
Unsupported setsockopt level=1 optname=35
TIMESTAMPING: Protocol not available
Unknown host QEMU_IFLA type: 50
Unknown host QEMU_IFLA type: 51
Unknown host QEMU_IFLA type: 50
Unknown host QEMU_IFLA type: 51
Unsupported setsockopt level=1 optname=35
TIMESTAMPING: Protocol not available
Unknown host QEMU_IFLA type: 50
Unknown host QEMU_IFLA type: 51
Unknown host QEMU_IFLA type: 50
Unknown host QEMU_IFLA type: 51
2021-07-01 11:44:10 (pending 0)
```



Рисунок 1.