

- ?
- ?
-
-
- [/tmp/diagnostic/...] -
 - sysinfo.txt
 - dmesg.txt
 - logread.txt
 - ping.txt
- [/etc/...] -



?

EasyWRT , .


SNR-CPE с EasyWRT, www.nag.support.

?

, , ():

| | | | |
|--|--|--|----------------------|
|  | | SSID 2.4GHZ | SNR-CPE-XXXX |
| SNR-CPE-ME2-Lite (rev. B) | | <div> <div>IP: 192.168.1.1</div> <div>Логин: Admin</div> <div>Пароль: Admin</div> </div> | SSID 5GHZ |
| 12V 1A | |  | Password jy3kgtgw |
| Беспроводной маршрутизатор Гигабитные порты 4x LAN/1x WAN 2.4 ГГц/5ГГц, 802.11a/b/g/n/ac wave2 | | Mac address | |
| Serial number | | | |

(DEMO-)



Статус

Система

Сервисы

Сеть

Настройка LAN

Настройка WAN

Настройка IPv6

Настройка VLAN

Гостевые сети

DHCP и DNS

Имена хостов

Статические маршру...

Межсетевой экран

Диагностика

Диагностика

Диагностический архив

Создать архив с диагностической информацией:

Создать архив

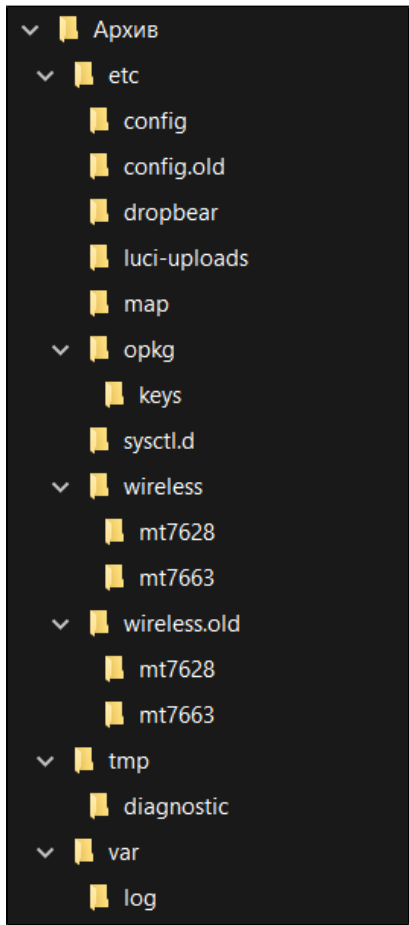
Сетевые утилиты

shop.nag.ru

IPv4

Эхо-запрос

```
, :  
  ■ etc -  
  ■ tmp - diagnostic,  
  ■ var -  
, - /etc /tmp.
```



[/tmp/diagnostic/...] -

/tmp/diagnostic , .

sysinfo.txt

```

#
ubus call system board

#
ubus call fwupdate check

#      SNR-CPE
ubus call cpe-tools.wireless sta_list

#
ubus call spe-tools.wireless status

#
ubus call cpe-tools.wireless site_survey "{\"ifname\":"\$i\"}"

#  mesh
ubus call cpe-tools.mesh topology

#
ubus call cpe-tools port_list '{"vlans":"true","counters":"true","
neighbours":true,"nbrs_age_thresh":2}'

#      ,
ifconfig -a

#
route -n

#  ARP-
ip neigh

#  ARP- ( ip neigh)
test -x /bin/arp && /bin/arp || \
test -x /sbin/arp && /sbin/arp || \
cat /proc/net/arp

#      ,
cat /proc/meminfo

#
ps

#      MAC-
mtk_factory r lan
mtk_factory r wan
mtk_factory r wlan
mtk_factory r wlan2

#      SSID
mtk_factory r sn
mtk_factory r ssid

```

dmesg.txt

```

#
dmesg

```

logread.txt

```

#
logread

```

ping.txt

```
# google dns-
traceroute -q 1 - 50 -w 1 8.8.8.8

# google dns-
ping -c 5 -w 10 8.8.8.8

#
traceroute -q 1 -m 50 -w 1 ya.ru

#
ping -c -w 10 ya.ru

# SNR-CPE
traceroute -q 1 -m 50 -w 1 upgrade.snr.systems

# SNR-CPE
ping -c 5 -w 10 upgrade.snr.systems
```

[/etc/...] -

, /etc , . , WEB- SNR-CPE,, .

| | |
|------|--|
| /etc | |
|------|--|

- config
- config.old
- dropbear
- luci-uploads
- map
- opkg
- sysctl.d
- wireless
- wireless.old
- board.json
- group
- hosts
- inittab
- openwrt_release.old
- passwd
- profile
- rc.local
- shadow
- shells
- sysctl.conf
- uhttpd.crt
- uhttpd.key

Статус

Система

Общие

Управление

Режим работы

Перезагрузка

Сервисы

Сеть

Wi-Fi

Выйти

УПРАВЛЕНИЕ

ПРОШИВКА

КОНФИГУРАЦИЯ

Операции с конфигурационными файлами

Резервное копирование / Восстановление

Загрузить резервную копию: Создать архив

Сбросить на значения по умолчанию: Выполнить сброс

Восстановить резервную копию: Выберите файл / Файл не выбран Загрузить архив...

, , (DEMO-), . .