


# TFTP SNR


- - EasyWRT
  - SNR-CPE Firmware
- TFTP
  - TFTP- 3CDaemon
  - TFTP- Windows 7/8/10
  - TFTP- Linux(Ubuntu)

SNR-CPE telegram		SNR-CPE Config Google Play	SNR-CPE telegram
 @SNR_CPE_CHAT			 @SNR_CPE

( IP-, , ), TFTP.

 .  
IP 192.168.1.1 c Admin/Admin, .

## EasyWRT

 SNR:

- ME2-Lite
- MD2
- W4N (rev. N)
- LTE

SNR AX1 AX2 .

SNR-CPE ME2-Lite:

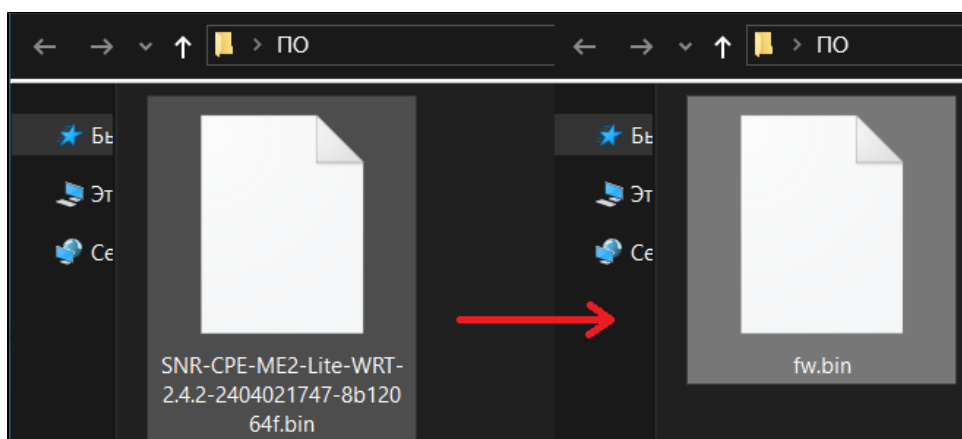
1. [data.nag.wiki](https://data.nag.wiki) :

 SNR .

EasyWRT		
File Name ↓	File Size ↓	Date ↓
Parent directory/	-	-
test/	-	April 22, 2024
rc-version/	-	August 11, 2023
SNR-CPE-AX1-WRT-2.4.2-2404021758-8b12064f.bin	9.0 MiB	April 3, 2024
SNR-CPE-MD2-WRT-2.4.2-2404021808-8b12064f.bin	8.7 MiB	April 3, 2024
SNR-CPE-ME2-Lite-WRT-2.4.2-2404021747-8b12064f.bin	9.3 MiB	April 3, 2024

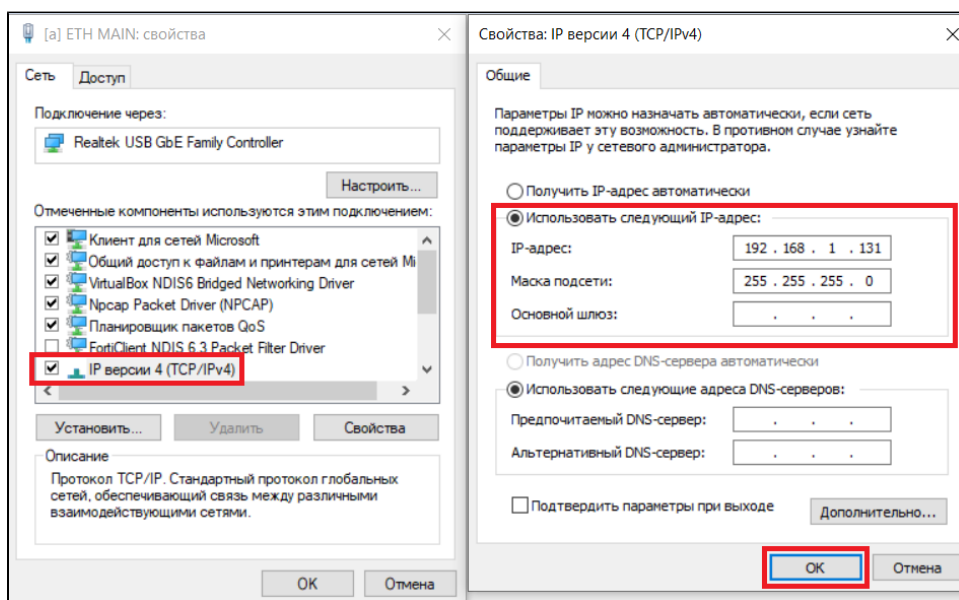
2. [ ] , , .bin , :

fw.bin



3. IP- :

<b>IPv4-</b>
192.168.1.131
255.255.255.0



4. LAN- Ethernet.

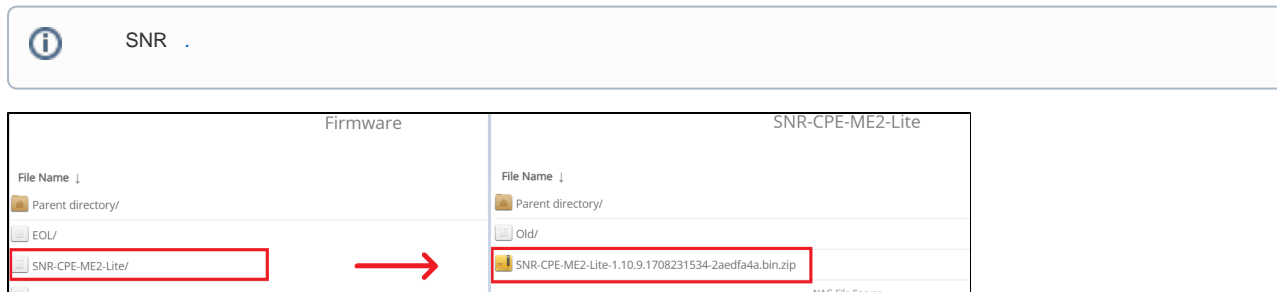
5. , reset , . reset 10-15 .

6. TFTP-.

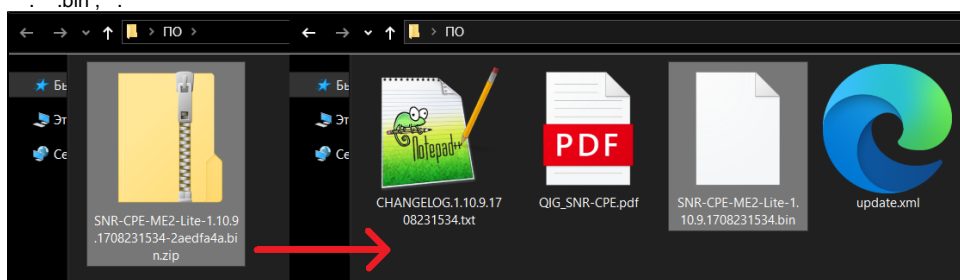
## SNR-CPE Firmware

### SNR-CPE-ME2-Lite:

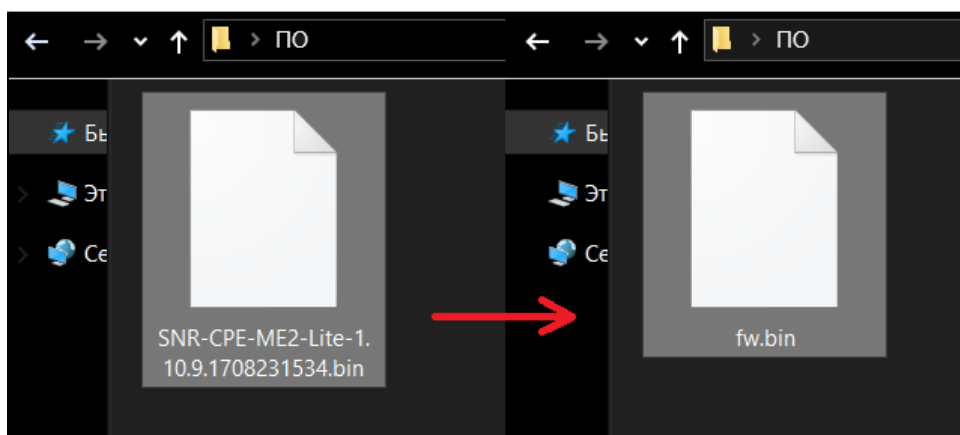
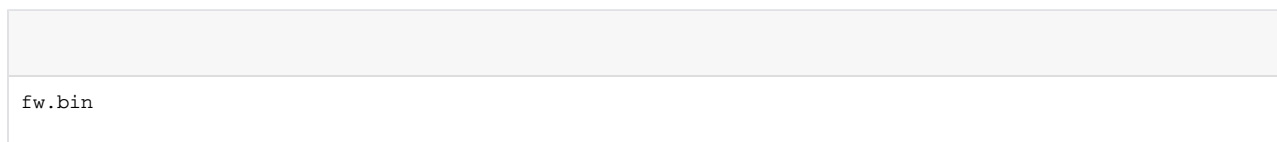
1. [data.nag.wiki](http://data.nag.wiki)



2. .bin, .



3. [ ] , , .bin , :

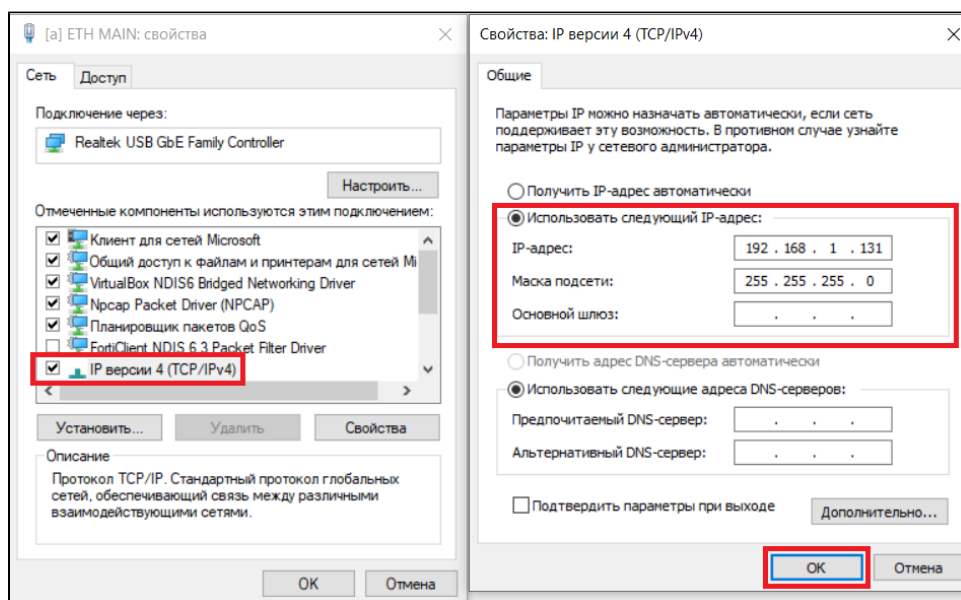


4. IP- :

**IPv4**

192.168.1.131

255.255.255.0



5. LAN- Ethernet.

6. , . reset 10-15 .

7. TFTP-.

## TFTP

### TFTP- 3CDaemon

: [3CDaemon\(data.nag.ru\)](http://3CDaemon(data.nag.ru)).

TFTP - 192.168.1.1 . Remote File Name - , SNR. Local File Name .bin , Go.

3CDAemon


FileViewOperationsHelp

TFTP Server


FTP Server

Syslog Server


TFTP Client




Complete form and click here to begin transfer.




Click here to stop a transfer in progress




Click here to send multiple files



Click here to send an entire directory



Not logging.  
Click to start.



Not debugging.  
Click to start.

TFTP Server Address:192.168.1.1

Operation

☒ Send file

☐ Receive File

Transfer Mode

☐ NetAscii (ASCII mode)

☒ Octet (Binary Mode)

Remote File Name

wive.bin

Local File Name:

C:\Users\vital\Desktop\SNR-CPE\im...

Advanced (Not supported by most TFTP Servers)

☐ RFC 1783 Blocksize Negotiation

Blocksize512

☐ RFC 1784 Timeout Negotiation

Seconds10

☐ RFC 1784 Transfer-size Negotiation

Go

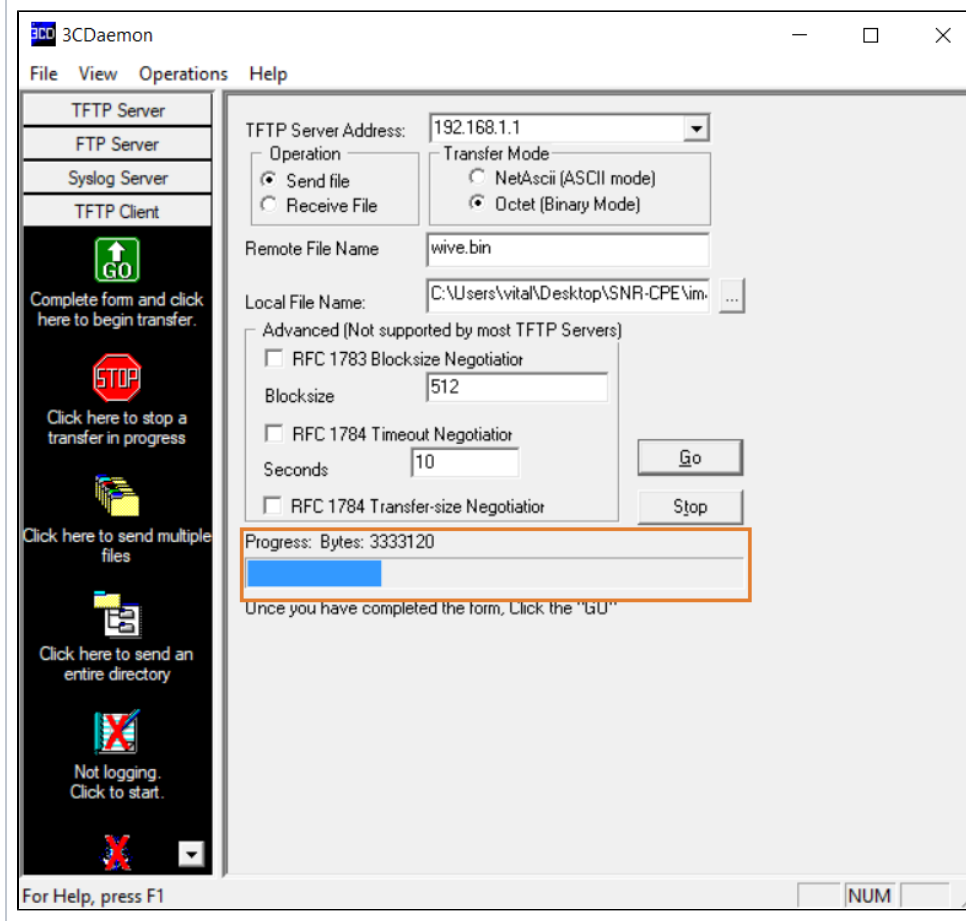
Stop

Progress:

Once you have completed the form, Click the "GO"

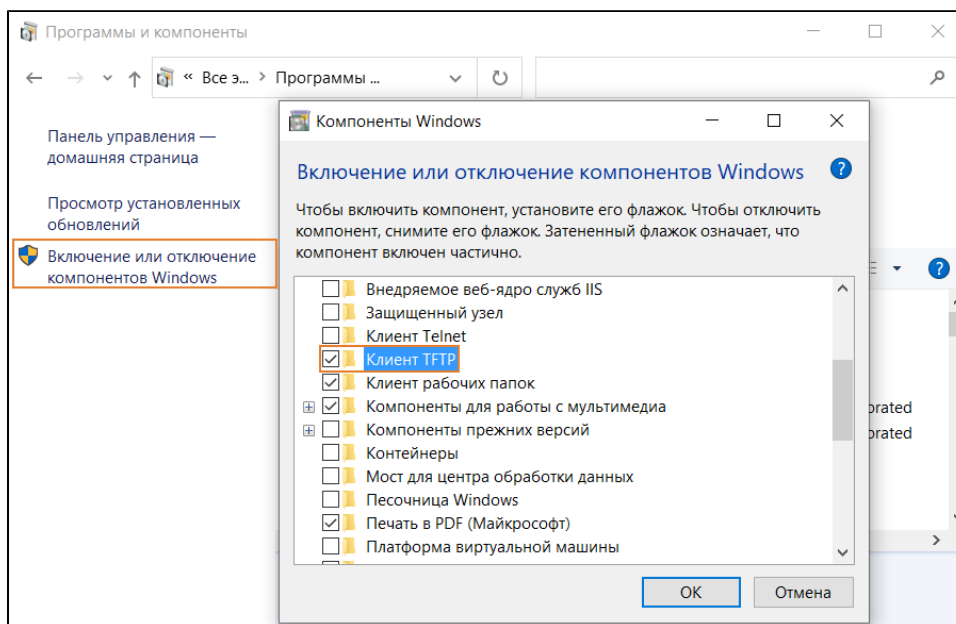
For Help, press F1

NUM

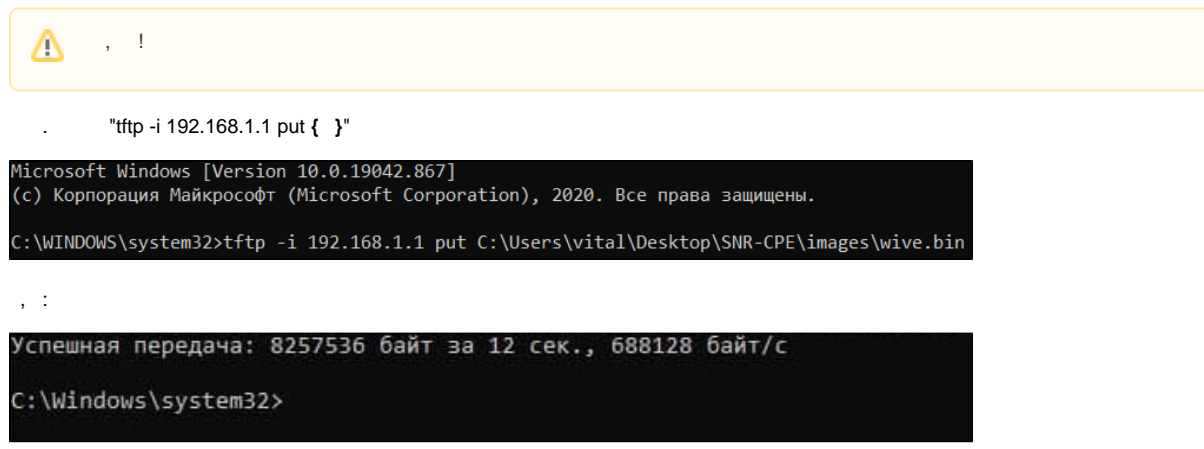
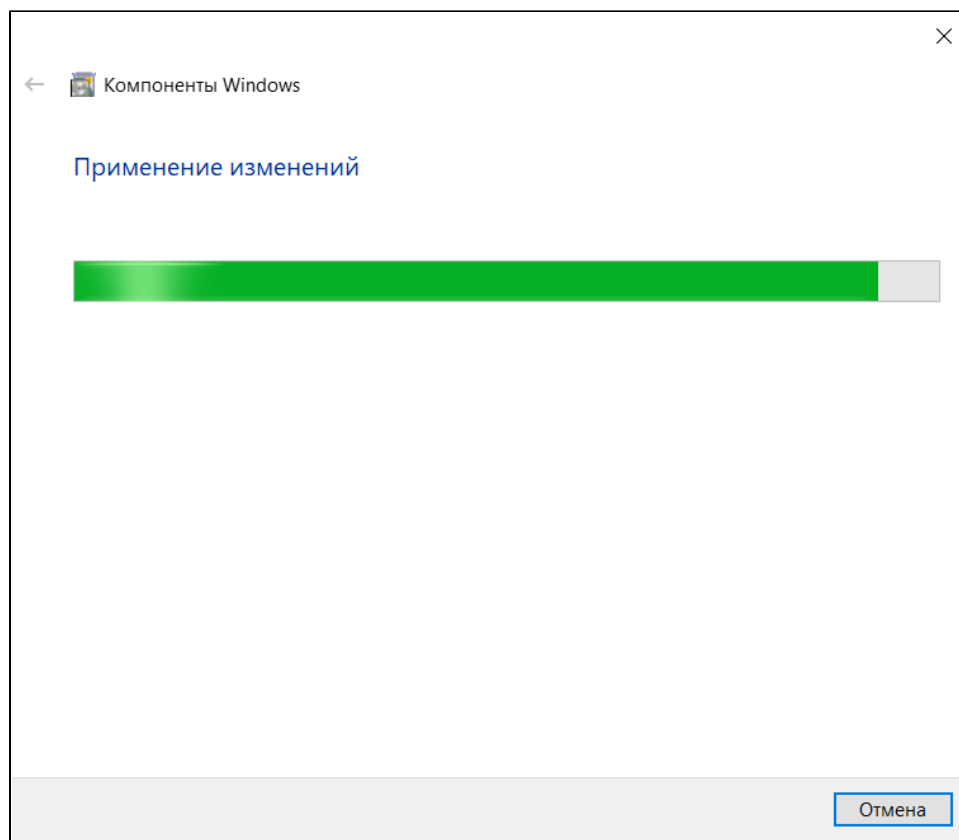


## TFTP- Windows 7/8/10

TFTP- Windows - - Windows.



Windows TFTP-.



TFTP- Linux(Ubuntu)



TFTP- Linux "apt-get install tftp"

```
nag@nag-nag: ~  
See "man sudo_root" for details.  
nag@nag-nag:~$ sudo apt-get install tftp  
[sudo] пароль для nag:  
Чтение списков пакетов... Готово  
Построение дерева зависимостей  
Чтение информации о состоянии... Готово  
Следующие НОВЫЕ пакеты будут установлены:  
tftp  
Обновлено 0 пакетов, установлено 1 новых пакетов, для удаления отмечено 0 пакетов,  
и 259 пакетов не обновлено.  
Необходимо скачать 17,5 kB архивов.  
После данной операции объём занятого дискового пространства возрастёт на 53,2 kB  
.  
Пол:1 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu focal/universe amd64 tftp amd64 0.17-2  
2ubuntu2 [17,5 kB]  
Получено 17,5 kB за 0с (72,0 kB/s)  
Выбор ранее не выбранного пакета tftp.  
(Чтение базы данных ... на данный момент установлено 187014 файлов и каталогов.)  
Подготовка к распаковке .../tftp_0.17-2ubuntu2_amd64.deb ...  
Распаковывается tftp (0.17-2ubuntu2) ...  
Настраивается пакет tftp (0.17-2ubuntu2) ...  
Обрабатываются триггеры для man-db (2.9.1-1) ...  
nag@nag-nag:~$
```

"cd". TFTP- "tftp". "connect 192.168.1.1". "mode binary".

```
nag@nag-nag: ~/SNR-CPE/images  
nag@nag-nag:~$ cd SNR-CPE/images/  
nag@nag-nag:~/SNR-CPE/images$ tftp  
tftp> connect 192.168.1.1  
tftp> mode binary  
tftp>
```

"put wive.bin". , :

```
tftp> put wive.bin  
Sent 12027117 bytes in 41.4 seconds  
tftp>
```