

Проверка доступности порта ОФД (Telnet)

Версия для печати больше не поддерживается и может содержать ошибки обработки. Обновите закладки браузера и используйте вместо этого функцию печати браузера по умолчанию.

В ОС Windows, компонент Telnet отключен по умолчанию. Для проверки доступности порта компонентом Telnet, его необходимо включить:

Запустить командную строку (нажать сочетание клавиш WIN+R), ввести команду cmd и нажать ОК.

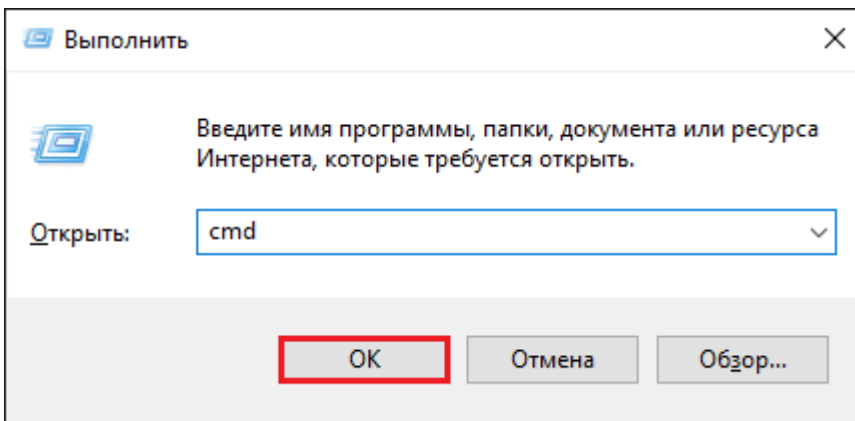


Рисунок 1. Запуск командной строки.

В появившемся окне, ввести команду: **start /w pkgmgr /iu:"TelnetClient"**

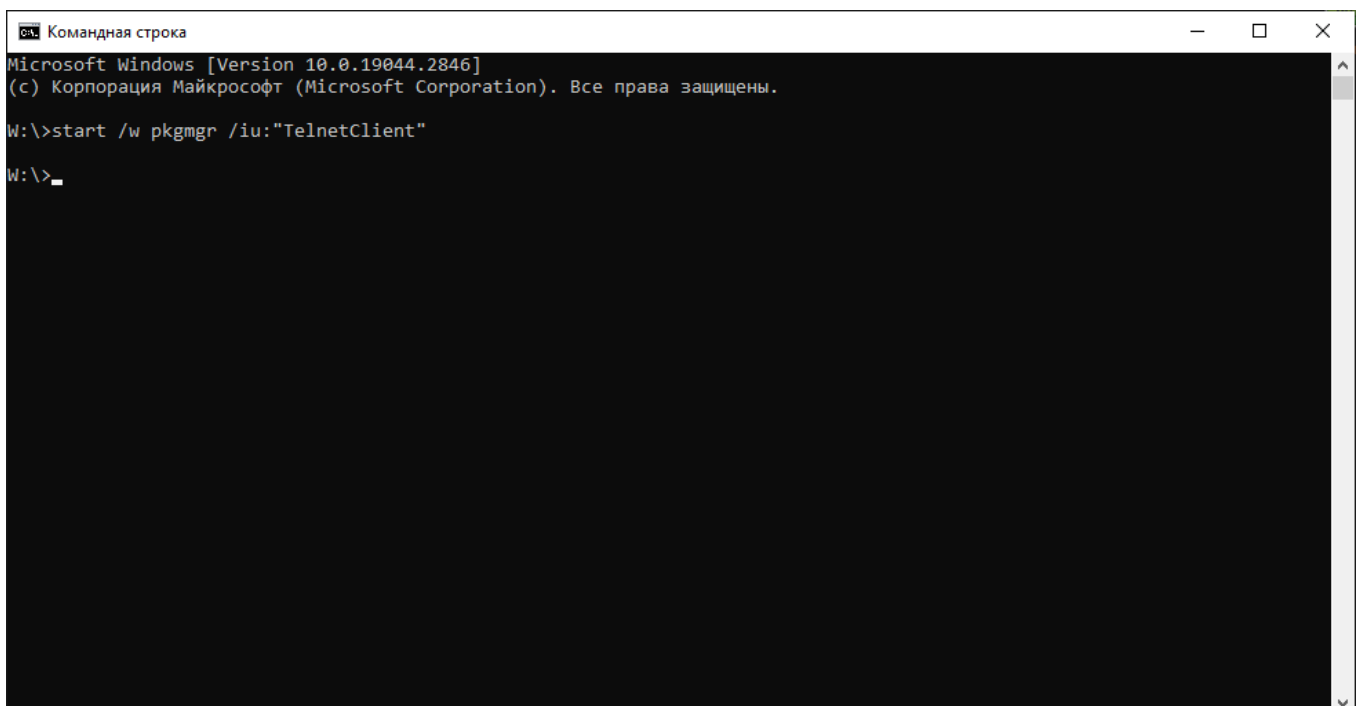
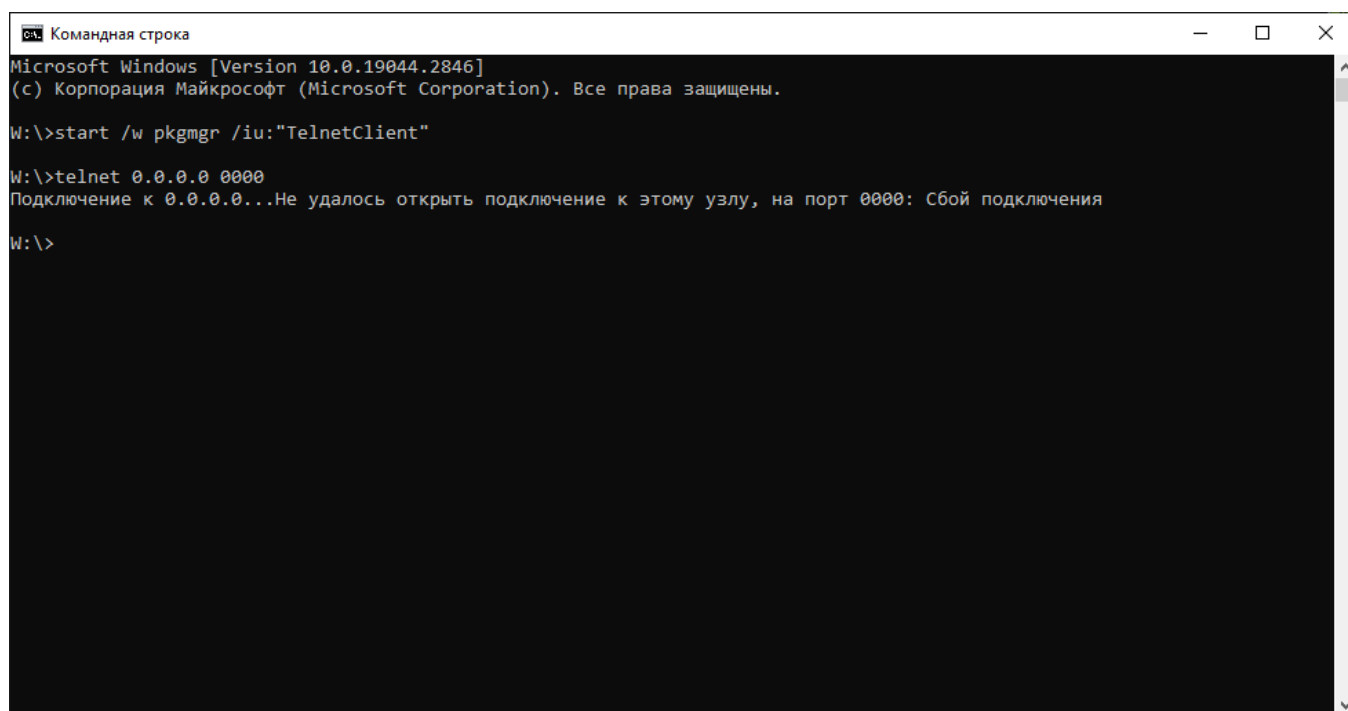


Рисунок 2. Включение компонента Telnet.

В командной строке введите команду: **telnet имя_сервера номер_порта** или: **telnet IP_сервера номер_порта**

Если команда вернет ошибку (рисунок 3), значит проверяемый порт закрыт. Если же появится пустое окно либо приглашение ввести дополнительные данные - порт открыт (рисунок 4)



```
ca. Командная строка
Microsoft Windows [Version 10.0.19044.2846]
(c) Корпорация Майкрософт (Microsoft Corporation). Все права защищены.

W:\>start /w pkgmgr /iu:"TelnetClient"

W:\>telnet 0.0.0.0 0000
Подключение к 0.0.0.0...Не удалось открыть подключение к этому узлу, на порт 0000: Сбой подключения

W:\>
```

Рисунок 3. Закрытый порт Telnet.

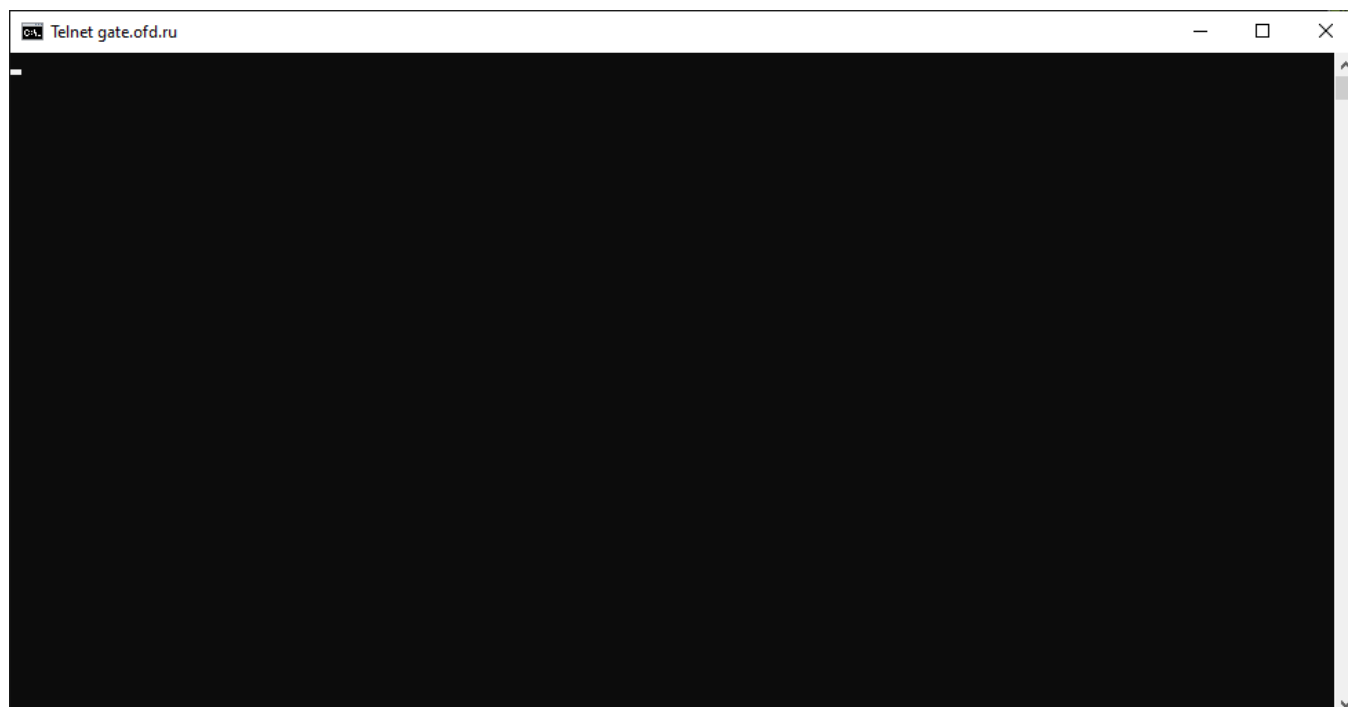


Рисунок 4. Открытый порт Telnet.

Хост и порт на рисунке 3 и рисунке 4 - приведены для примера!

<https://link.customwiki.ru/Telnet>

Источник — [http://customwiki.ru/index.php?title=Проверка_доступности_порта_ОФД_\(Telnet\)&oldid=848](http://customwiki.ru/index.php?title=Проверка_доступности_порта_ОФД_(Telnet)&oldid=848)

Эта страница в последний раз была отредактирована 15 августа 2023 в 16:13.