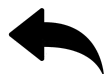


Как изменить MTU (Maximum transmission unit)

Экспорт в PDF 

Дата создания: 2022/08/14 06:30 (C) mihanik



О том, что такое MTU можно почитать тут:



- https://ru.wikipedia.org/wiki/Maximum_transmission_unit
- <https://habr.com/ru/post/226807/>

Обычно MTU имеет размер **1500**, но у некоторых провайдеров или при использовании VPN нужно использовать MTU меньшего размера, например, **1400**.

Инструкция по изменению размера MTU.

Шаг 1.

Открываем командную строку «От имени Администратора»

```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 10.0.19044.1826]
(c) Корпорация Майкрософт (Microsoft Corporation). Все права защищены.

C:\Users\mihanik>
```

Шаг 2.

Для каждого сетевого интерфейса размер MTU можно поменять отдельно.

Выводим список всех интерфейсов с их MTU командой

```
netsh interface ipv4 show subinterfaces
```

В выведенном списке находим нужный интерфейс

Шаг 3.

Для найденного интерфейса изменяем размер MTU командой

```
netsh interface ipv4 set subinterface "ВАШ_ИНТЕРФЕЙС" mtu=<размер_MTU>  
store=persistent
```



Если в имени сетевого интерфейса присутствует пробел, то имя указываем в кавычках.

Пример.

```
Administrator: C:\Windows\system32\cmd.exe

C:\Users\Администратор>netsh interface ipv4 show subinterfaces
 MTU Состояние определения носителя Вк. байт Исх. байт Интерфейс
-----+
4294967295      1      8      5645  Loopback Pseudo-Interface 1
1500           1  19289747  1826593 Ethernet 2

C:\Users\Администратор>netsh interface ipv4 set subinterface "Ethernet 2" mtu=1400 store=persistent
OK.

C:\Users\Администратор>
```

Наверх



В моей WIKI постоянно ведётся какая-то работа со статьями.
Если у вас возникли вопросы или замечания,



можете их отправлять на почту **support@mihanik.net**

From: https://www.mishan4.net - www.mishan4.net
Last update: 2022-08-07 07:07