Microsoft Windows [Version 10.0.17134.590]

(c) Корпорация Майкрософт (Microsoft Corporation), 2018. Все права защищены.

C:\Users\admin>ping www.cisco.com

Обмен пакетами с e2867.dsca.akamaiedge.net [104.66.125.154] с 32 байтами данных:

Ответ от 104.66.125.154: число байт=32 время=53мс TTL=53

Ответ от 104.66.125.154: число байт=32 время=53мс TTL=53

Ответ от 104.66.125.154: число байт=32 время=53мс TTL=53

Ответ от 104.66.125.154: число байт=32 время=53мс TTL=53

Статистика Ping для 104.66.125.154:

Пакетов: отправлено = 4, получено = 4, потеряно = 0

(0% потерь)

Приблизительное время приема-передачи в мс:

Минимальное = 53мсек, Максимальное = 53 мсек, Среднее = 53 мсек

C:\Users\admin>ping -n 10 www.cisco.com

Обмен пакетами с e2867.dsca.akamaiedge.net [104.66.125.154] с 32 байтами данных:

Ответ от 104.66.125.154: число байт=32 время=53мс TTL=53

Ответ от 104.66.125.154: число байт=32 время=53мс TTL=53

Ответ от 104.66.125.154: число байт=32 время=53мс TTL=53

Ответ от 104.66.125.154: число байт=32 время=53мс TTL=53

Ответ от 104.66.125.154: число байт=32 время=53мс TTL=53

Ответ от 104.66.125.154: число байт=32 время=53мс TTL=53

Ответ от 104.66.125.154: число байт=32 время=53мс TTL=53

Ответ от 104.66.125.154: число байт=32 время=55мс TTL=53

Ответ от 104.66.125.154: число байт=32 время=53мс TTL=53

Ответ от 104.66.125.154: число байт=32 время=53мс TTL=53

Статистика Ping для 104.66.125.154:

Пакетов: отправлено = 10, получено = 10, потеряно = 0

(0% потерь)

Приблизительное время приема-передачи в мс:

Минимальное = 53мсек, Максимальное = 55 мсек, Среднее = 53 мсек

C:\Users\admin>ping www.ripe.net

Обмен пакетами с www.ripe.net [193.0.6.139] с 32 байтами данных:

Превышен интервал ожидания для запроса.

Превышен интервал ожидания для запроса.

Превышен интервал ожидания для запроса.

Превышен интервал ожидания для запроса.

Статистика Ping для 193.0.6.139:

Пакетов: отправлено = 4, получено = 0, потеряно = 4

(100% потерь)

C:\Users\admin> ping www.bundesregierung.de/breg-de

При проверке связи не удалось обнаружить узел www.bundesregierung.de/breg-de.

Проверьте имя узла и повторите попытку.

C:\Users\admin> ping https://www.bundesregierung.de/

При проверке связи не удалось обнаружить узел https://www.bundesregierung.de/.

Проверьте имя узла и повторите попытку.

C:\Users\admin>ping https://www.bundesregierung.de/breg-de

При проверке связи не удалось обнаружить узел https://www.bundesregierung.de/breg-de.

Проверьте имя узла и повторите попытку.

C:\Users\admin>ping www.mercedes-benz.de

Обмен пакетами с e10221.dsca.akamaiedge.net [184.86.0.8] с 32 байтами данных:

Ответ от 184.86.0.8: число байт=32 время=52мс TTL=53

Ответ от 184.86.0.8: число байт=32 время=53мс TTL=53

Ответ от 184.86.0.8: число байт=32 время=53мс TTL=53

Ответ от 184.86.0.8: число байт=32 время=52мс TTL=53

Статистика Ping для 184.86.0.8:

Пакетов: отправлено = 4, получено = 4, потеряно = 0

(0% потерь)

Приблизительное время приема-передачи в мс:

Минимальное = 52мсек, Максимальное = 53 мсек, Среднее = 52 мсек

C:\Users\admin> tracert www.cisco.com

Трассировка маршрута к e2867.dsca.akamaiedge.net [104.66.125.154]

с максимальным числом прыжков 30:

1 <1 мс <1 мс <1 мс 10.40.76.126

2 <1 мс <1 мс <1 мс 10.40.254.21

3 2 ms 2 ms 1 ms 331.utk.ru [85.235.33.1]

4 2 ms 2 ms 6 ms 85-235-63-36.rev.utk.ru [85.235.63.36]

5 3 ms 2 ms 2 ms zoo-cr01-be19.ekt.mts-internet.net [212.188.18.128]

6 18 ms 18 ms 20 ms pob-cr02-be7.66.kaz.mts-internet.net [212.188.29.85]

7 30 ms 30 ms 30 ms mag9-cr01-be6.16.msk.mts-internet.net [195.34.50.161]

8 42 ms 41 ms 41 ms oct-cr03-be1.78.spb.mts-internet.net [212.188.2.37]

9 47 ms 47 ms 47 ms kivi-cr01-ae8.78.hel.mts-internet.net [212.188.54.2]

10 53 ms 55 ms 53 ms bro-cr01-be7.135.stk.mts-internet.net [195.34.50.146]

11 53 ms 53 ms 53 ms netnod-ix-ge-b-sth-1500.akamai.com [194.68.128.170]

12 53 ms 53 ms 53 ms a104-66-125-154.deploy.static.akamaitechnologies.com [104.66.125.154]

Трассировка завершена.

C:\Users\admin>