

беспроводная сеть есть, а интернет не включается(

Послан Анна - 10.02.2012 15:22

Здравствуйте!

Я подключаю роутер, все работает, на стационарном компе интернет есть, на ноутбуке - нет((
Хотя я подключаю все по инструкции. Ноут пишет, что беспроводное сетевое соединение
"такое-то" подключено. НО! скорость 54 Мбит/с (!!!!!) при отличной мощности сигнала и
заявленных производителем 150 Мбит/с. Что делать - не знаю (((



Re: беспроводная сеть есть, а интернет не включается(

Послан admin - 10.02.2012 16:56

54Мбит это нормально, не каждый ноутбук сможет на большей скорости соединиться да и вряд ли провайдер даст больше скорости. Раз скорость 150Мбит заявлена это скорее всего ASUS.
Соединение должно быть подключено не какое-то, а именно Ваше, но я так понимаю подключено именно то что надо раз скорость отличная. Теперь по поводу отсутствия интернета, убедитесь что беспроводная сеть подключена и именно Ваша.

Далее если все так сделайте следующее.

Запустите командную строку (Пуск>Программы>Стандартные>Командная строка)

В ней наберите по очереди следующие команды:

ipconfig

tracert 8.8.8.8

ping www.ru

route print

Результат скопируйте или перепишите сюда и я Вам смогу назвать причину. (Для того чтобы скопировать кликните в левом верхнем углу окна мышкой и выберите меню "Пометить"; затем выделите текст и нажмите [Ввод], после этого вставьте здесь полученное.

И желательно уточните модель роутера.

Re: беспроводная сеть есть, а интернет н

Послан dosieroj - 04.04.2012 11:00

У меня точно такая же ситуация. Правда роутер я не специально покупал, а заказал установку цифрового телевидения с интернетом. Так получилось, что в состав оборудования входит WiFi-роутер: его выдаёт маленькая антенна и на корпусе написано "Промсвязь ADSL модем M-200A". Всё работает, а ноутбук к интернету не подключается. Тогда я пригласил знакомого "специалиста". Он пришёл со своим ноутбуком и без проблем через WiFi вышел в интернет. Но консультация ничего не дала, потому что в его ноутбуке стоит Win 7, а в моём - Windows XP SP3 ZVER.

Я проделал на своём ноутбуке (и, на всякий случай, на настольном компьютере) то, что Вы рекомендовали и вот результат:

Microsoft Windows XP [Версия 5.1.2600]

(C) Корпорация Майкрософт, 1985-2001.

C:\Documents and Settings\Admin>ipconfig

Настройка протокола IP для Windows

Подключение по локальной сети - Ethernet адаптер:

Состояние сети : сеть отключена

Беспроводное сетевое соединение - Ethernet адаптер:

DNS-суффикс этого подключения . . :

IP-адрес : 169.254.29.57

Маска подсети : 255.255.255.0

Основной шлюз : 169.254.255.255

C:\Documents and Settings\Admin>tracert 8.8.8.8

Трассировка маршрута к 8.8.8.8 с максимальным числом прыжков 30

1	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.
2	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.
3	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.
4	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.
5	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.
6	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.
7	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.
8	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.
9	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.
10	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.
.....				
25	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.
26	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.
27	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.
28	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.
29	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.
30	*	*	*	Превышен интервал ожидания для запроса.

Трассировка завершена.

C:\Documents and Settings\Admin>ping www.ru

При проверке связи не удалось обнаружить узел www.ru. Проверьте имя узла и повторите попытку.

C:\Documents and Settings\Admin>route peint

Обработка таблиц сетевых маршрутов.

ROUTE [-f] [-p] [команда [узел]

[MASK маска] [шлюз] [METRIC метрика] [IF-интерфейс]

- f Очистка таблиц маршрутов от записей для всех шлюзов. При указании одной из команд, таблицы очищаются до выполнения команды.
- p При использовании с командой ADD задает сохранение маршрута при перезагрузке системы. По умолчанию маршруты не сохраняются при перезагрузке. Игнорируется для остальных команд, изменяющих соответствующие постоянные маршруты.
Этот параметр не поддерживается в Windows 95.

команда Одна из четырех команд

PRINT Печать маршрута

ADD Добавление маршрута

DELETE Удаление маршрута

CHANGE Изменение существующего маршрута

узел Адресуемый узел.

MASK Если вводится ключевое слово MASK, то следующий параметр

интерпретируется как параметр "маска";.

маска Значение маски подсети, связываемое с записью для данного

маршрута. Если этот параметр не задан, по умолчанию

подразумевается 255.255.255.255.

шлюз Шлюз.

METRIC Определение параметра метрика/цена для адресуемого узла.

Поиск всех символических имен узлов проводится в файле сетевой базы данных

NETWORKS. Поиск символических имен шлюзов проводится в файле базы данных

имен узлов HOSTS.

Для команд PRINT и DELETE можно указать узел и шлюз с помощью подстановочных

знаков или опустить параметр "шлюз";.

Если адресуемый узел содержит подстановочные знаки * или ?, он используется

в качестве шаблона, и печатаются только соответствующие ему маршруты.

Знак '*' соответствует любой строке, а '?' - ровно одному знаку.

Примеры: 157.*.1, 157.*, 127.*, *224*.

Диагностические сообщения:

Недопустимое значение MASK вызывает ошибку, если (УЗЕЛ & МАСКА) != УЗЕЛ.

Например> route ADD 157.0.0.0 MASK 155.0.0.0 157.55.80.1 IF 1

Добавление маршрута завершится ошибкой, поскольку указан

недопустимый параметр сетевой маски: не выполняется условие

(УЗЕЛ & МАСКА) == УЗЕЛ.

Примеры:

> route PRINT

> route ADD 157.0.0.0 MASK 255.0.0.0 157.55.80.1 METRIC 3 IF 2

узел^ ^маска ^шлюз метрика^ ^

интерфейс^

Если IF не задан, то производится попытка найти лучший интерфейс для
указанного шлюза.

> route PRINT

> route PRINT 157* Печать только узлов, начинающихся со 157

> route CHANGE 157.0.0.0 MASK 255.0.0.0 157.55.80.5 METRIC 2 IF 2

CHANGE используется для изменения только для изменения адреса
основного шлюза и/или метрики.

> route PRINT

> route DELETE 157.0.0.0

> route PRINT

C:\Documents and Settings\Admin>

То же самое на настольном компьютере:

Microsoft Windows XP [Версия 5.1.2600]

(C) Корпорация Майкрософт, 1985-2001.

C:\Documents and Settings\Сергей Николаевич>ipconfig

Настройка протокола IP для Windows

Подключение по локальной сети - Ethernet адаптер:

DNS-суффикс этого подключения . . . :

IP-адрес автонастройки. : 169.254.53.113

Маска подсети : 255.255.0.0

Основной шлюз :

Домосед - PPP адаптер:

DNS-суффикс этого подключения . . . :

IP-адрес : 178.123.126.156

Маска подсети : 255.255.255.255

Основной шлюз : 178.123.126.156

C:\Documents and Settings\Сергей Николаевич>tracert 8.8.8.8

Трассировка маршрута к google-public-dns-a.google.com [8.8.8.8]

с максимальным числом прыжков 30:

```
1  9 ms   8 ms   9 ms  178.123.0.1
2  8 ms   8 ms   8 ms  gome1reg.10g.net.belpak.by [93.85.247.243]
3 17 ms  17 ms  17 ms  93.84.125.94
4 22 ms  23 ms  23 ms  193.232.249.98
```

5 28 ms 23 ms 24 ms ie1.net.belpak.by [93.85.80.38]
6 16 ms 16 ms 18 ms asbr3.net.belpak.by [93.85.80.74]
7 29 ms 28 ms 29 ms 213.242.112.73
8 31 ms 30 ms 32 ms ae-0-11.bar2.Warsaw1.Level3.net [4.69.151.238]
9 39 ms 39 ms 49 ms 4.69.153.73
10 56 ms 49 ms 51 ms 4.69.200.169
11 57 ms 47 ms 51 ms ae-23-23.ebr1.Dusseldorf1.Level3.net [4.69.143.1
89]
12 55 ms 54 ms 53 ms ae-45-45.ebr2.Frankfurt1.Level3.net [4.69.143.16
6]
13 55 ms 53 ms 65 ms ae-82-82.csw3.Frankfurt1.Level3.net [4.69.140.26
]
14 53 ms 53 ms 53 ms ae-3-80.edge3.Frankfurt1.Level3.net [4.69.154.13
5]
15 59 ms 61 ms 81 ms 62.67.33.114
16 59 ms 60 ms 59 ms 209.85.241.144
17 56 ms 63 ms 59 ms 72.14.239.62
18 61 ms 56 ms 60 ms 209.85.254.116
19 * * * Превышен интервал ожидания для запроса.
20 60 ms 61 ms 61 ms google-public-dns-a.google.com [8.8.8.8]

Трассировка завершена.

C:\Documents and Settings\Сергей Николаевич>ping www.ru

Обмен пакетами с www.ru [194.87.0.50] по 32 байт:

Превышен интервал ожидания для запроса.

Ответ от 194.87.0.50: число байт=32 время=76мс TTL=55

Ответ от 194.87.0.50: число байт=32 время=76мс TTL=55

Ответ от 194.87.0.50: число байт=32 время=78мс TTL=55

Статистика Ping для 194.87.0.50:

Пакетов: отправлено = 4, получено = 3, потеряно = 1 (25% потерь),
Приблизительное время приема-передачи в мс:

Минимальное = 76мсек, Максимальное = 78 мсек, Среднее = 76 мсек

C:\Documents and Settings\Сергей Николаевич>route print

=====

Список интерфейсов

0x1 MS TCP Loopback interface

0x2 ...00 0b 6a cb fa da VIA Compatable Fast Ethernet рфряЄхЁ - ъ шэсяюЁЄ

яырэшЁют ъ шър яръхЄют

0x40004 ...00 53 45 00 00 00 WAN (PPP/SLIP) Interface

=====

=====

Активные маршруты:

Сетевой адрес	Маска сети	Адрес шлюза	Интерфейс	Метрика
0.0.0.0	0.0.0.0	178.123.126.156	178.123.126.156	1
127.0.0.0	255.0.0.0	127.0.0.1	127.0.0.1	1
169.254.0.0	255.255.0.0	169.254.53.113	169.254.53.113	20
169.254.53.113	255.255.255.255	127.0.0.1	127.0.0.1	20
169.254.255.255	255.255.255.255	169.254.53.113	169.254.53.113	20

```
178.123.0.1 255.255.255.255 178.123.126.156 178.123.126.156 1
178.123.126.156 255.255.255.255 127.0.0.1 127.0.0.1 50
178.123.255.255 255.255.255.255 178.123.126.156 178.123.126.156 50
224.0.0.0 240.0.0.0 169.254.53.113 169.254.53.113 20
224.0.0.0 240.0.0.0 178.123.126.156 178.123.126.156 1
255.255.255.255 255.255.255.255 169.254.53.113 169.254.53.113 1
255.255.255.255 255.255.255.255 178.123.126.156 178.123.126.156 1
```

Основной шлюз: 178.123.126.156

=====

Постоянные маршруты:

Отсутствует

C:\Documents and Settings\Сергей Николаевич>

=====

Re: беспроводная сеть есть, а интернет не включается(
Послан MSergey83 - 05.04.2012 04:29

Почему то Ваше сообщение сразу не заметили, но на всякий случай отвечаю.

На стационарном компьютере у Вас интернет раздается через какойто PPP адаптер (это какойто usb можем скорее всего) а вот через сеть и wifi раздачи интернета нет из за того что не заданы IP адреса. В вашем случае самое простое включить DHCP на роутере и пробывать подключиться к интернет.

=====

Re: беспроводная сеть есть, а интернет не включается(
Послан MSergey83 - 05.04.2012 12:01

при помощи DHCP Ваш компьютер получит IP автоматически. Указывать IP-адрес который Вы узнали при помощи нижеприведенного сервиса бесполезно. DNS на все случаи жизни можно указать 8.8.8.8 и 8.8.4.4 это DNS Google и они работают всегда.

Я так понимаю компьютер подключен к роутеру через УСБ, если да то это не совсем правильно. его нужно подключать через Ethernet кабель.

Скажите Город, и провайдера, попробую скинуть Вам инструкцию по настройке Роутера.

Переустановка Windows ничего не даст.

=====

Re: беспроводная сеть есть, а интернет не включается(

Послан dosieroj - 05.04.2012 14:17

Я живу в Белоруси, Гомельская область, городской посёлок Октябрьский. Провайдер - Белтелеком.

Так что же такое DHCP и где его искать?

Попробую другой DNS.

=====

Re: беспроводная сеть есть, а интернет не включается(

Послан dosieroj - 05.04.2012 14:29

Сейчас поставил в протоколе "Автоматическое получение IP-адреса" и DNS 8.8.8.8 и 8.8.4.4

Всё остановилось на картинке "Получение IP-адреса".

=====

Re: беспроводная сеть есть, а интернет не включается(

Послан dosieroj - 05.04.2012 14:51

Кабель, который идёт от роутера к настольному компьютеру вставлен в сетевое гнездо.

=====

Подскажите пожалуйста

Послан gor-gor - 18.02.2013 12:36

Всем привет. Я перешла на заочное обучение. Теперь писать курсовые некогда, так как работаю решил заказать курсовую только вот не знаем где может кто подскажет?

=====