

Лабораторная работа №4

Компьютерные сети

Утилита nslookup

```
lana@lana-HP-Pavilion-Laptop-15-eg0xxx:~$ nslookup www.pku.edu.cn
```

```
Server:          127.0.0.53
```

```
Address:         127.0.0.53#53
```

```
Non-authoritative answer:
```

```
www.pku.edu.cn canonical name = www.lb.pku.edu.cn.
```

```
Name:   www.lb.pku.edu.cn
```

```
Address: 162.105.131.160
```

```
Name:   www.lb.pku.edu.cn
```

```
Address: 2001:da8:201:1512::a269:83a0
```

```
lana@lana-HP-Pavilion-Laptop-15-eg0xxx:~$
```

IP адрес веб-сервера Пекинского университета: 162.105.131.160

```
lana@lana-HP-Pavilion-Laptop-15-eg0xxx:~$ nslookup -type=ns tum.de
Server:          127.0.0.53
Address:         127.0.0.53#53

Non-authoritative answer:
tum.de  nameserver = dns1.lrz.de.
tum.de  nameserver = dns3.lrz.eu.
tum.de  nameserver = dns2.lrz.bayern.
```

Для веб-сервера Мюнхенского технического университета были найдены 3 авторитетных DNS-сервера: dns1.lrz.de, dns3.lrz.eu, dns2.lrz.bayern

```
lana@lana-HP-Pavilion-Laptop-15-eg0xxx:~$ nslookup www.ox.ac.uk
```

```
Server:          127.0.0.53
```

```
Address:         127.0.0.53#53
```

```
Non-authoritative answer:
```

```
Name:   www.ox.ac.uk
```

```
Address: 151.101.2.216
```

```
Name:   www.ox.ac.uk
```

```
Address: 151.101.194.216
```

```
Name:   www.ox.ac.uk
```

```
Address: 151.101.66.216
```

```
Name:   www.ox.ac.uk
```

```
Address: 151.101.130.216
```

```
lana@lana-HP-Pavilion-Laptop-15-eg0xxx:~$ nslookup www.spbu.ru
```

```
Server:          127.0.0.53
```

```
Address:         127.0.0.53#53
```

```
Non-authoritative answer:
```

```
www.spbu.ru      canonical name = spbu.ru.
```

```
Name:   spbu.ru
```

```
Address: 82.202.190.112
```

```
lana@lana-HP-Pavilion-Laptop-15-eg0xxx:~$
```

Веб-сервер Оксфордского университета имеет 4 IP-адреса.

Веб сервер СПбГУ имеет 1 IP-адрес

DNS-трассировка www.ietf.org

FileEditViewGoCaptureAnalyzeStatisticsTelephonyWirelessToolsHelp

ip.addr == 192.168.1.214

| No. | Time | Source | Destination | Protocol | Length | Info |
|-----|-------------|---------------|---------------|----------|--------|---|
| 8 | 2.593610316 | 192.168.1.214 | 192.168.1.1 | DNS | 72 | Standard query 0x63c5 A www.ietf.org |
| 9 | 2.596476084 | 192.168.1.1 | 192.168.1.214 | DNS | 149 | Standard query response 0x63c5 A www.ietf.org CNAME www.ietf.org.cdn.c... |
| 118 | 3.060023215 | 192.168.1.214 | 192.168.1.1 | DNS | 78 | Standard query 0x53f0 A analytics.ietf.org |
| 120 | 3.065442597 | 192.168.1.1 | 192.168.1.214 | DNS | 94 | Standard query response 0x53f0 A analytics.ietf.org A 4.31.198.45 |

lana@lana-HP-Pavilion-Laptop-15-eg0xxx:~\$ systemd-resolve --status | grep Current

Current Scopes: none

Current Scopes: none

Current Scopes: DNS

Current DNS Server: 192.168.1.1

lana@lana-HP-Pavilion-Laptop-15-eg0xxx:~\$

Frame 8: 72 bytes on wire (576 bits), 72 bytes captured (576 bits) on interface wlp0s20f3, id 0

Ethernet II, Src: 18:26:49:e1:fd:fc (18:26:49:e1:fd:fc), Dst: TendaTec_c2:e2:a0 (cc:2d:21:c2:e2:a0)

Internet Protocol Version 4, Src: 192.168.1.214, Dst: 192.168.1.1

User Datagram Protocol, Src Port: 51109, Dst Port: 53

Domain Name System (query)

Transaction ID: 0x63c5

Flags: 0x0100 Standard query

0... .. = Response: Message is a query

.000 0... .. = Opcode: Standard query (0)

... ..0... .. = Truncated: Message is not truncated

... ..1... .. = Recursion desired: Do query recursively

... ..0... .. = Z: reserved (0)

... ..0... .. = Non-authenticated data: Unacceptable

Questions: 1
Answer RRs: 0
Authority RRs: 0
Additional RRs: 0

Queries

www.ietf.org: type A, class IN

Name: www.ietf.org

[Name Length: 12]

[Label Count: 3]

Type: A (Host Address) (1)

Class: IN (0x0001)

[\[Response In: 9\]](#)

User Datagram Protocol (udp), 8 bytes

Packets: 581 - Displayed: 4 (0.7%) - Dropped: 0 (0.0%)

Profile: Default

1. Для передачи запроса и ответа используется транспортный протокол UDP

2. Порт назначения у запроса DNS: 53

3. DNS запрос отправлен на IP-адрес 192.168.1.1 (это совпадает с IP-адресом локального DNS сервера, см. след. слайд)

4. Запрашивается запись типа A, “ответов” не содержит

5. Новый DNS запрос для картинок не посылается

```

> Queries
> Answers
  > www.ietf.org: type CNAME, class IN, cname www.ietf.org.cdn.cloudflare.net
    Name: www.ietf.org
    Type: CNAME (Canonical NAME for an alias) (5)
    Class: IN (0x0001)
    Time to live: 1430 (23 minutes, 50 seconds)
    Data length: 33
    CNAME: www.ietf.org.cdn.cloudflare.net
  > www.ietf.org.cdn.cloudflare.net: type A, class IN, addr 104.16.45.99
    Name: www.ietf.org.cdn.cloudflare.net
    Type: A (Host Address) (1)
    Class: IN (0x0001)
    Time to live: 300 (5 minutes)
    Data length: 4
    Address: 104.16.45.99
  > www.ietf.org.cdn.cloudflare.net: type A, class IN, addr 104.16.44.99
    Name: www.ietf.org.cdn.cloudflare.net
    Type: A (Host Address) (1)
    Class: IN (0x0001)
    Time to live: 300 (5 minutes)
    Data length: 4
    Address: 104.16.44.99
[Request In: 8]
[Time: 0.002865768 seconds]

```

Первый типа CNAME – каноническое имя

**Второй и третий типа А – два IP-адреса
этого веб-сервера: 104.16.45.99 и
104.16.44.99**

IP-адрес назначения следующего TCP-запроса с флагом SYN соответствует второму адресу, который вернул DNS-сервер.

DNS-трассировка nslookup www.spbu.ru

Activities

Wireshark

map 19 23:17

*wlp0s20f3

File Edit View Go Capture Analyze Statistics Telephony Wireless Tools Help

ip.addr == 192.168.1.214 && dns

| No. | Time | Source | Destination | Protocol | Length | Info |
|-----|--------------|---------------|---------------|----------|--------|---|
| 32 | 11.808745537 | 192.168.1.214 | 192.168.1.1 | DNS | | 71 Standard query 0xed83 A www.spbu.ru |
| 33 | 11.858155407 | 192.168.1.1 | 192.168.1.214 | DNS | | 101 Standard query response 0xed83 A www.spbu.ru CNAME spbu.ru A 82.202.19... |
| 34 | 11.859345140 | 192.168.1.214 | 192.168.1.1 | DNS | | 67 Standard query 0x3f1b AAAA spbu.ru |
| 35 | 11.900739345 | 192.168.1.1 | 192.168.1.214 | DNS | | 120 Standard query response 0x3f1b AAAA spbu.ru SOA ns.pu.ru |

lana@lana-HP-Pavilion-Laptop-15-eg0xxx:~\$ systemd-resolve --status | grep Current

Current Scopes: none

Current Scopes: none

Current Scopes: DNS

Current DNS Server: 192.168.1.1

lana@lana-HP-Pavilion-Laptop-15-eg0xxx:~\$

Frame 34: 67 bytes on wire (536 bits), 67 bytes captured (536 bits) on interface wlp0s20f3, id 0

Ethernet II, Src: 18:26:49:e1:fd:fc (18:26:49:e1:fd:fc), Dst: TendaTec_c2:e2:a0 (cc:2d:21:c2:e2:a0)

Internet Protocol Version 4, Src: 192.168.1.214, Dst: 192.168.1.1

User Datagram Protocol, Src Port: 38468, Dst Port: 53

Domain Name System (query)

Transaction ID: 0x3f1b

Flags: 0x0100 Standard query

Questions: 1

Answer RRs: 0

Authority RRs: 0

Additional RRs: 0

Queries

spbu.ru: type AAAA, class IN

Name: spbu.ru

[Name Length: 7]

[Label Count: 2]

Type: AAAA (IPv6 Address) (28)

Class: IN (0x0001)

[Response In: 35]

1. Порт назначения запроса: 53

2. Запрос отправлен на IP-адрес 192.168.1.1, что совпадает с адресом локально DNS-сервера по умолчанию

3. Запрашивается запись типа AAAA, запрос не содержит “ответов”

Text item (text), 13 bytes

Packets: 49 · Displayed: 4 (8.2%) · Dropped: 0 (0.0%)

Profile: Default

Activities

Wireshark

Map 19 23:16

*wlp0s20f3

File Edit View Go Capture Analyze Statistics Telephony Wireless Tools Help

ip.addr == 192.168.1.214 && dns

| No. | Time | Source | Destination | Protocol | Length | Info |
|-----|--------------|---------------|---------------|----------|--------|---|
| 32 | 11.808745537 | 192.168.1.214 | 192.168.1.1 | DNS | 71 | Standard query 0xed83 A www.spbu.ru |
| 33 | 11.858155407 | 192.168.1.1 | 192.168.1.214 | DNS | 101 | Standard query response 0xed83 A www.spbu.ru CNAME spbu.ru A 82.202.19... |
| 34 | 11.859345140 | 192.168.1.214 | 192.168.1.1 | DNS | 67 | Standard query 0x3f1b AAAA spbu.ru |
| 35 | 11.900739345 | 192.168.1.1 | 192.168.1.214 | DNS | 120 | Standard query response 0x3f1b AAAA spbu.ru SOA ns.pu.ru |

Frame 35: 120 bytes on wire (960 bits), 120 bytes captured (960 bits) on interface wlp0s20f3, id 0

Ethernet II, Src: TendaTec_c2:e2:a0 (cc:2d:21:c2:e2:a0), Dst: 18:26:49:e1:fd:fc (18:26:49:e1:fd:fc)

Internet Protocol Version 4, Src: 192.168.1.1, Dst: 192.168.1.214

User Datagram Protocol, Src Port: 53, Dst Port: 38468

Domain Name System (response)

Transaction ID: 0x3f1b

Flags: 0x8180 Standard query response, No error

Questions: 1

Answer RRs: 0

Authority RRs: 1

Additional RRs: 0

Queries

Authoritative nameservers

spbu.ru: type SOA, class IN, mname ns.pu.ru

Name: spbu.ru

Type: SOA (Start Of a zone of Authority) (6)

Class: IN (0x0001)

Time to live: 300 (5 minutes)

Data length: 41

Primary name server: ns.pu.ru

Responsible authority's mailbox: hostmaster.pu.ru

Serial Number: 2022012028

Refresh Interval: 7200 (2 hours)

Retry Interval: 3600 (1 hour)

Expire limit: 604800 (7 days)

Minimum TTL: 3600 (1 hour)

1. Порт источника ответа: 53 (совпадает с портом источника запроса).

2. Возвращен один "ответ" типа SOA. В нем указаны имя пame-сервера, время жизни, контактный адрес администратора и т.д.

Text item (text), 13 bytes

Packets: 49 · Displayed: 4 (8.2%) · Dropped: 0 (0.0%)

Profile: Default

DNS-трассировка `nslookup -type=NS spbu.ru`

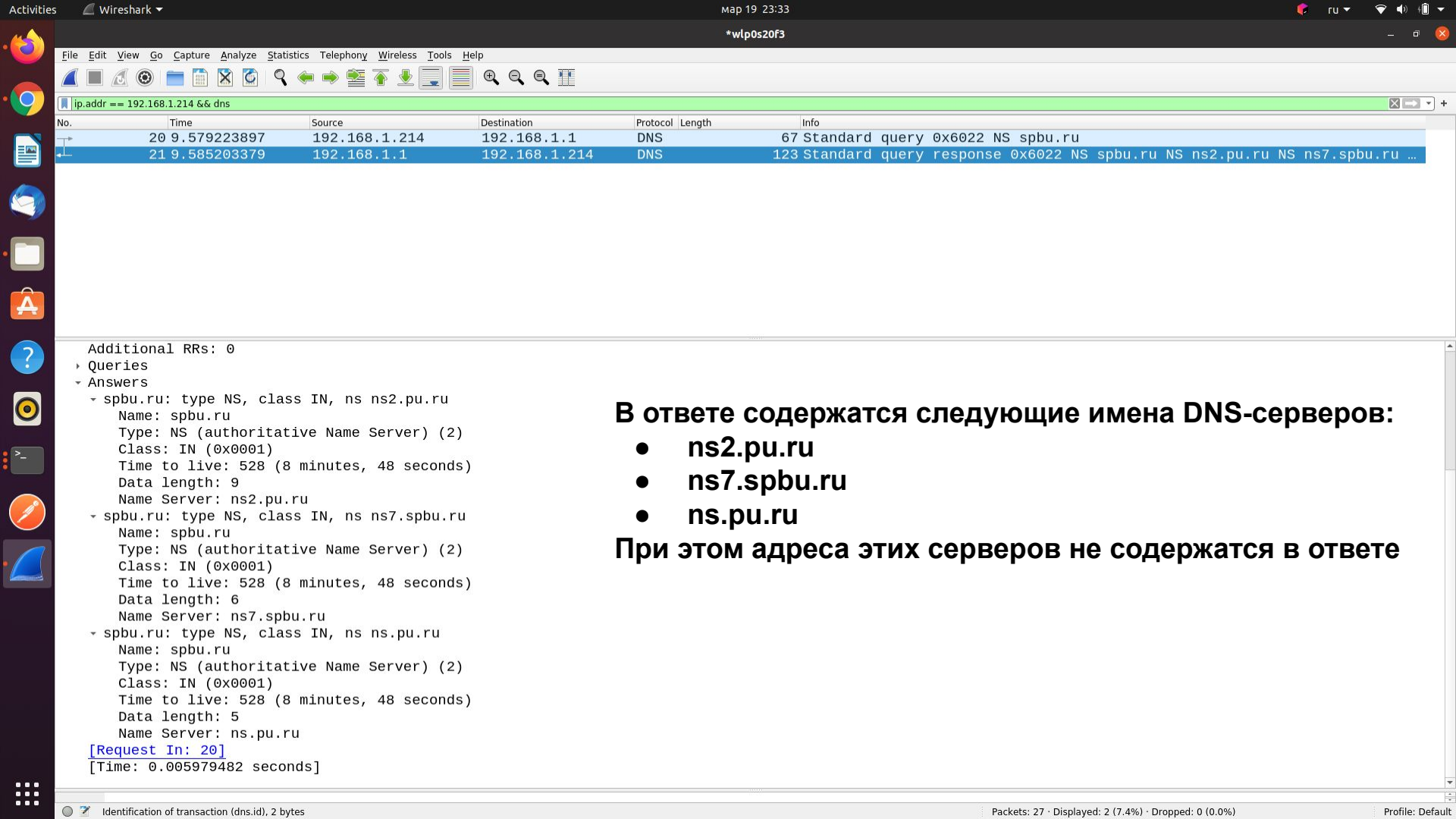
Queries

spbu.ru: type NS, class IN
Name: spbu.ru
[Name Length: 7]
[Label Count: 2]
Type: NS (authoritative Name Server) (2)
Class: IN (0x0001)
[\[Response In: 21\]](#)

1. DNS-запрос отправлен на IP-адрес 192.168.1.1, что совпадает с адресом локального DNS-сервера по умолчанию

2. Запрашивается запись типа NS, запрос не содержит “ответов”

1. DNS-запрос отправлен на IP-адрес 192.168.1.1, что совпадает с адресом локального DNS-сервера по умолчанию
2. Запрашивается запись типа NS, запрос не содержит “ответов”



| No. | Time | Source | Destination | Protocol | Length | Info |
|-----|-------------|---------------|---------------|----------|--------|---|
| 20 | 9.579223897 | 192.168.1.214 | 192.168.1.1 | DNS | 67 | Standard query 0x6022 NS spbu.ru |
| 21 | 9.585203379 | 192.168.1.1 | 192.168.1.214 | DNS | 123 | Standard query response 0x6022 NS spbu.ru NS ns2.pu.ru NS ns7.spbu.ru ... |

Additional RRs: 0

Queries

Answers

- spbu.ru: type NS, class IN, ns ns2.pu.ru
Name: spbu.ru
Type: NS (authoritative Name Server) (2)
Class: IN (0x0001)
Time to live: 528 (8 minutes, 48 seconds)
Data length: 9
Name Server: ns2.pu.ru
- spbu.ru: type NS, class IN, ns ns7.spbu.ru
Name: spbu.ru
Type: NS (authoritative Name Server) (2)
Class: IN (0x0001)
Time to live: 528 (8 minutes, 48 seconds)
Data length: 6
Name Server: ns7.spbu.ru
- spbu.ru: type NS, class IN, ns ns.pu.ru
Name: spbu.ru
Type: NS (authoritative Name Server) (2)
Class: IN (0x0001)
Time to live: 528 (8 minutes, 48 seconds)
Data length: 5
Name Server: ns.pu.ru

[Request In: 20]

[Time: 0.005979482 seconds]

В ответе содержатся следующие имена DNS-серверов:

- ns2.pu.ru
- ns7.spbu.ru
- ns.pu.ru

При этом адреса этих серверов не содержатся в ответе

DNS-трассировка nslookup www.spbu.ru ns2.pu.ru

```

Frame 10: 69 bytes on wire (552 bits), 69 bytes captured (552 bits) on interface wlp0s20f3, id 0
  Ethernet II, Src: 18:26:49:e1:fd:fc (18:26:49:e1:fd:fc), Dst: TendaTec_c2:e2:a0 (cc:2d:21:c2:e2:a0)
  Internet Protocol Version 4, Src: 192.168.1.214, Dst: 192.168.1.1
  User Datagram Protocol, Src Port: 39161, Dst Port: 53
  Domain Name System (query)

```

1. **DNS-запрос отправлен на IP-адрес 192.168.1.1, что совпадает с адресом локального DNS-сервера по умолчанию (последующий DNS запрос будет отправлен на адрес 195.70.196.210 – это IP-адрес spbu.ru, как мы увидим в ответе).**

The response to this DNS query is in this frame (dns.response.in) Packets: 25 · Displayed: 8 (32.0%) · Dropped: 0 (0.0%) Profile: Default

Activities

Wireshark

Map 19 23:44

*wlp0s20f3

FileEditViewGoCaptureAnalyzeStatisticsTelephonyWirelessToolsHelp

ip.addr == 192.168.1.214 && dns

| No. | Time | Source | Destination | Protocol | Length | Info |
|-----|-------------|----------------|----------------|----------|--------|---|
| 10 | 3.110478528 | 192.168.1.214 | 192.168.1.1 | DNS | 69 | Standard query 0x81ca A ns2.pu.ru |
| 11 | 3.110535952 | 192.168.1.214 | 192.168.1.1 | DNS | 69 | Standard query 0x204a AAAA ns2.pu.ru |
| 12 | 3.114881310 | 192.168.1.1 | 192.168.1.214 | DNS | 85 | Standard query response 0x81ca A ns2.pu.ru A 195.70.196.210 |
| 13 | 3.116662415 | 192.168.1.1 | 192.168.1.214 | DNS | 119 | Standard query response 0x204a AAAA ns2.pu.ru SOA ns.pu.ru |
| 14 | 3.117612784 | 192.168.1.214 | 195.70.196.210 | DNS | 67 | Standard query 0x4199 A spbu.ru |
| 15 | 3.152758329 | 195.70.196.210 | 192.168.1.214 | DNS | 187 | Standard query response 0x4199 A spbu.ru A 82.202.190.112 NS ns7.spbu.... |
| 16 | 3.153326346 | 192.168.1.214 | 195.70.196.210 | DNS | 67 | Standard query 0x05d3 AAAA spbu.ru |
| 17 | 3.186609101 | 195.70.196.210 | 192.168.1.214 | DNS | 120 | Standard query response 0x05d3 AAAA spbu.ru SOA ns.pu.ru |

Internet Protocol Version 4, Src: 192.168.1.1, Dst: 192.168.1.214

User Datagram Protocol, Src Port: 53, Dst Port: 39161

Domain Name System (response)

Transaction ID: 0x81ca

Flags: 0x8180 Standard query response, No error

Questions: 1

Answer RRs: 1

Authority RRs: 0

Additional RRs: 0

Queries

ns2.pu.ru: type A, class IN

Name: ns2.pu.ru

[Name Length: 9]

[Label Count: 3]

Type: A (Host Address) (1)

Class: IN (0x0001)

Answers

ns2.pu.ru: type A, class IN, addr 195.70.196.210

Name: ns2.pu.ru

Type: A (Host Address) (1)

Class: IN (0x0001)

Time to live: 3660 (1 hour, 1 minute)

Data length: 4

Address: 195.70.196.210

[\[Request In: 10\]](#)

[Time: 0.004402782 seconds]

Ответ локального DNS-сервера – IP-адрес DNS сервера spbu.ru – 195.70.196.210

wireshark_wlp0s20f3_20220319234122_q2dGnp.pcapng

Packets: 25 · Displayed: 8 (32.0%) · Dropped: 0 (0.0%)

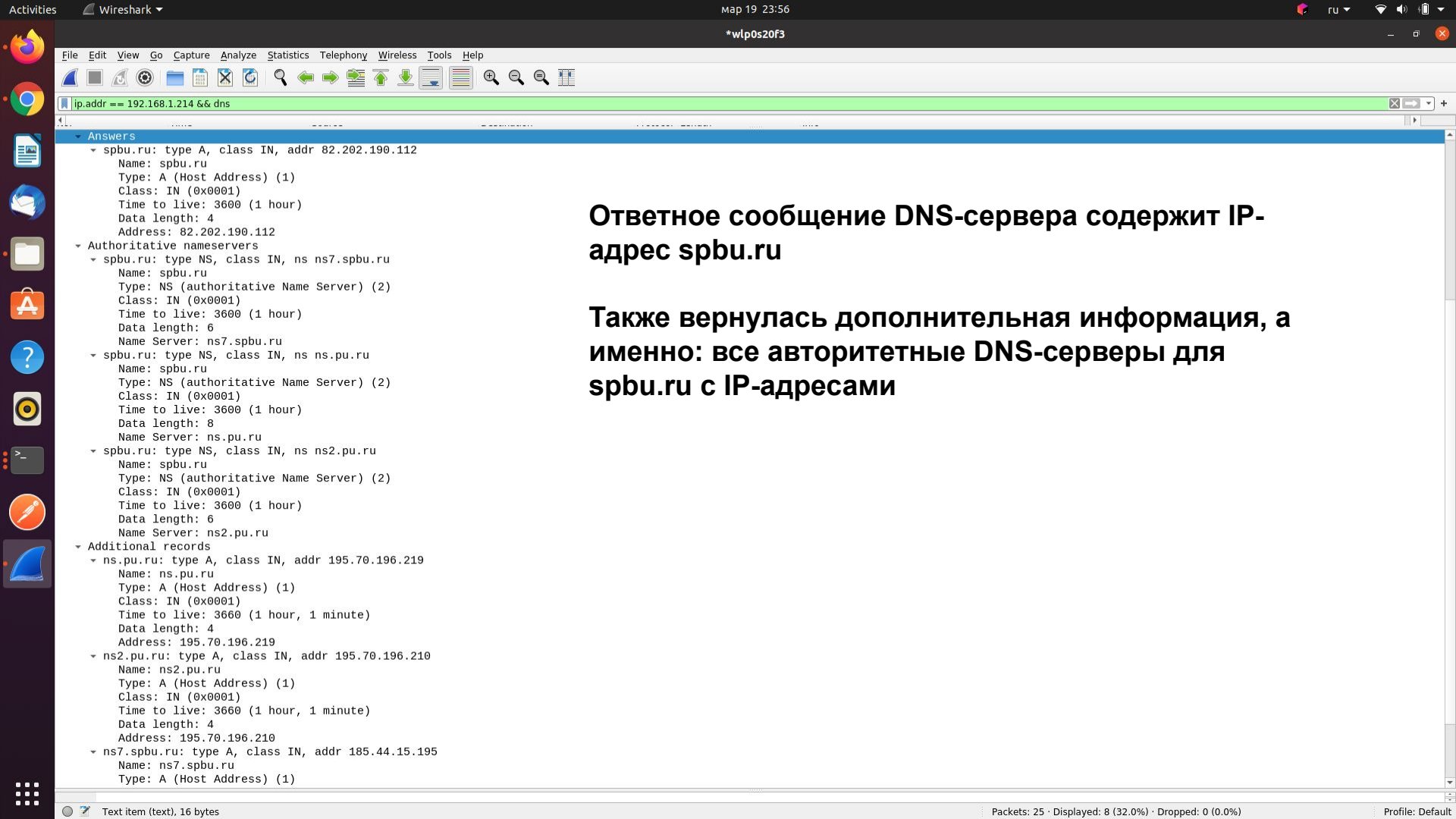
Profile: Default

```

> Frame 14: 67 bytes on wire (536 bits), 67 bytes captured (536 bits) on interface wlp0s20f3, id 0
> Ethernet II, Src: 18:26:49:e1:fd:fc (18:26:49:e1:fd:fc), Dst: TendaTec_c2:e2:a0 (cc:2d:21:c2:e2:a0)
> Internet Protocol Version 4, Src: 192.168.1.214, Dst: 195.70.196.210
> User Datagram Protocol, Src Port: 38405, Dst Port: 53
> Domain Name System (query)

```

```
Transaction ID: 0x4199
Flags: 0x0100 Standard query
Questions: 1
Answer RRs: 0
Authority RRs: 0
Additional RRs: 0
Queries
- spbu.ru: type A, class IN
  Name: spbu.ru
  [Name Length: 7]
  [Label Count: 2]
  Type: A (Host Address) (1)
  Class: IN (0x0001)
[Response In: 15]
```



Ответное сообщение DNS-сервера содержит IP-адрес spbu.ru

Также вернулась дополнительная информация, а именно: все авторитетные DNS-серверы для spbu.ru с IP-адресами