Веб-сайт: <u>https://ya.ru/</u>

ІР-адрес сервера: 87.250.250.242

```
PS C:\WINDOWS\system32> ping 87.250.250.242

Обмен пакетами с 87.250.250.242 по с 32 байтами данных:
Ответ от 87.250.250.242: число байт=32 время=37мс TTL=55
Ответ от 87.250.250.242: число байт=32 время=43мс TTL=55
Ответ от 87.250.250.242: число байт=32 время=41мс TTL=55
Ответ от 87.250.250.242: число байт=32 время=40мс TTL=55

Статистика Ping для 87.250.250.242:

Пакетов: отправлено = 4, получено = 4, потеряно = 0
(0% потерь)
Приблизительное время приема-передачи в мс:
Минимальное = 37мсек, Максимальное = 43 мсек, Среднее = 40 мсек
PS C:\WINDOWS\system32>
```

## Фильтр трафика по IP-адресу:

## **ICMP**

-	-	96 6.564871	192.168.1.90	87.250.250.242	ICMP	74 Echo (ping) request	id=0x0001, seq=5/1280, ttl=128 (reply in 97)
		104 7.571574	192.168.1.90	87.250.250.242	ICMP	74 Echo (ping) request	id=0x0001, seq=6/1536, ttl=128 (reply in 105)
		112 8.587360	192.168.1.90	87.250.250.242	ICMP	74 Echo (ping) request	id=0x0001, seq=7/1792, ttl=128 (reply in 113)
		117 9.602717	192.168.1.90	87.250.250.242	ICMP	74 Echo (ping) request	id=0x0001, seq=8/2048, ttl=128 (reply in 118)
4	+	97 6.602332	87.250.250.242	192.168.1.90	ICMP	74 Echo (ping) reply	id=0x0001, seq=5/1280, ttl=55 (request in 96)
		105 7.614483	87.250.250.242	192.168.1.90	ICMP	74 Echo (ping) reply	id=0x0001, seq=6/1536, ttl=55 (request in 104)
		113 8.628020	87.250.250.242	192.168.1.90	ICMP	74 Echo (ping) reply	id=0x0001, seq=7/1792, ttl=55 (request in 112)
	L	118 9.642220	87.250.250.242	192.168.1.90	ICMP	74 Echo (ping) reply	id=0x0001, seq=8/2048, ttl=55 (request in 117)

## TCP

	Г	305 22.519930	192.168.1.90	87.250.250.91 TCP	55 55261	→ 443 [ACK] Seq=1 Ack=1 Win=63997 Len=1 [TCP segment of a reassembled PDU]
ı	L	306 22.557702	87.250.250.91	192.168.1.90	TCP	66 443 → 55261 [ACK] Seq=1 Ack=2 Win=40890 Len=0 SLE=1 SRE=2

Открыто одно ТСР соединение, т.к. используется один порт 55261