

# Проверка качества соединения (ping, traceroute)

Для проверки наличия и качества сетевого соединения между узлом НЕЙРОСС (с IP-адреса которого выполнен вход в интерфейс) с целевым узлом:

1. В разделе **Сеть** перейдите к вкладке **Инструменты диагностики**.
2. Выберите требуемую утилиту (ping/traceroute)/.
3. Введите IP-адрес целевого узла.
4. Нажмите на кнопку **Начать**.
5. Просмотрите данные в поле **Результаты диагностики**.

Сеть | Рабочий стол root | Выйти

---

Устройства | Топология | **Инструменты диагностики**

### Параметры диагностики

Инструмент диагностики:  Ping  Трассировка

IP-адрес:

Количество пакетов:  (1-50)

Размер пакета:  (4-1472 байт)

### Результаты диагностики

```
PING 10.1.31.151 (10.1.31.151) 64(92) bytes of data.  
72 bytes from 10.1.31.151: icmp_seq=1 ttl=64 time=1.93 ms  
72 bytes from 10.1.31.151: icmp_seq=2 ttl=64 time=2.59 ms  
72 bytes from 10.1.31.151: icmp_seq=3 ttl=64 time=3.28 ms  
72 bytes from 10.1.31.151: icmp_seq=4 ttl=64 time=1.47 ms  
  
--- 10.1.31.151 ping statistics ---  
4 packets transmitted, 4 received, 0% packet loss, time 3003ms  
rtt min/avg/max/mdev = 1.477/2.323/3.284/0.684 ms
```

ИТРИУМ © 2020

 При проблемах в работе проверьте [установку системных компонентов](#).  
Требуемые утилиты должны быть установлены в ОС.