

Команда td (Telnet daemon)



Успешно сдайте бесплатный сертификационный экзамен в Академии "Инфинет" и получите статус сертифицированного инженера Инфинет.

[Пройти сертификационный экзамен](#)

Содержание

- [Описание](#)
- [Параметры](#)
- [Примеры](#)

Описание

Сервер Telnet позволяет производить удалённую конфигурацию и диагностику работы маршрутизатора и выполнять любые команды операционной системы, также как это делается через консольный порт. Telnet-сервер стартует автоматически при включении устройства.

Синтаксис:

```
td {enable | disable} RHOST[/MASKLEN]
td start | stop | flush | [no]log
```

Параметры

Параметр	Описание
stop	Остановка сервера. После этой команды все последующие запросы на установление соединения будут отвергаться.
start	Повторный запуск после остановки.
enable RHOST[/MASKLEN]	Команда предоставляет возможность ограничить доступ к системе только с указанных адресов. По умолчанию, сервер принимает запросы на установление соединения с любых узлов сети. <ul style="list-style-type: none">• "RHOST" – IP-адрес, с которого разрешён вход в систему. Может быть указано до 10-ти независимых входов.• "MASKLEN" – маска подсети.
disable RHOST[/MASKLEN]	Отмена установленных ограничений доступа к системе с указанных адресов.
flush	Полная очистка конфигурации telnet-сервера.
[no]log	Включение/отключение режима записи сообщений в системный журнал.

Примеры

Установим IP-адрес "195.38.44.1" в качестве единственного, с которого будет открыт доступ в систему.

```
td enable 195.38.44.1
```