

NetCrunch Tools

Незаменимый бесплатный набор инструментов для сетевых специалистов, который работает на Windows.

Ping

Тестирование доступности хоста в IP-сети и измерение времени возврата сообщений, отправляемых на целевой компьютер.

Traceroute

Отображение маршрутизации (пути) и измерение задержки при прохождении пакетов через IP-сети.

Wake OnLAN

(WoL) - это сетевой стандарт компьютерной сети Ethernet, который включает или выводит из спящего режима компьютер при получении сетевого сообщения.

DNS

Проверяет DNS и получает полную информацию о данном домене от ближайшего DNS-сервера.

Who Is

Запрос информации о домене. Программа автоматически найдет соответствующий сервер WHOIS.

Ping Scanner

Ping Scanner позволяет периодически сканировать диапазон IP-адресов. Таким образом, вы будете знать, какие адреса используются. Кроме того, программа будет выполнять обратные запросы DNS для вас.

Service Scanner

Инструмент может обнаружить 65 (TCP и UDP) известных сетевых служб, работающих на машинах в данной сети. Программа посылает соответствующие запросы для каждого сервиса и проверяет полученные ответы.

Open TCP Port Scanner

Инструмент может определить открытые порты TCP и отображать информацию об известных службах, которые, возможно, функционируют на устройстве. В отличие от сетевого сканера, этот инструмент проверяет порт, только если он открыт.

SNMP Scanner

Этот инструмент может помочь вам проверить основную информацию SNMP узлов устройства в данной сети.

DNS Audit

Этот инструмент может помочь вам выявить ошибки настроек DNS путем сканирования диапазона IP-адресов и выполнения обратного поиска DNS для каждого адреса. Когда инструмент получит ответ с отсканированного адреса, он выполняет прямой поиск DNS для сверки полученного адреса с изначальным.

MAC Resolver

Инструмент позволяет сканировать заданный диапазон адресов, и отображать список MAC-адресов для каждого адреса. Программа показывает имена поставщиков сетевых карт, основываясь на известных MAC префиксах.