

Содержание

Начало работы

[Требуемые параметры IP](#)

Конфигурация основных и требуемых характеристик адреса нового устройства сетевых технологий Совместимых систем.

Маршрутизаторы доступа в Интернет

Для успешного соединения с интернет-провайдером (ISP) необходимо использовать параметры конфигурации устройства, которые будут предоставлены техническим персоналом интернет-провайдера. Эти параметры должны включать все IP-адреса, параметры настройки Глобальной сети (WAN) и любые применимые процедуры авторизации. Согласуйте со своим интернет-провайдером прежде, чем настроить или изменить конфигурацию вашего устройства сетевых технологий Совместимых систем.

Примечание: Подробные сведения на значении параметров устройства предоставлены в *Справочном руководстве ПО для управления просмотром совместимости* и *Справочном руководстве по управлению Конфигурации на основе теста и Командной строки*.

Необходимо использовать этот список только в качестве отправной точки к поиску более определенной информации в других документах.

[Асинхронное подключение удаленного доступа PPP](#)

Быстрый запуск при настройке устройства сетевых технологий для точка-точка (PPP) набор соединение.

[Синхронное выделенное соединение PPP](#)

Быстрый запуск при настройке устройства сетевых технологий для точка-точка (PPP) выделенное подключение.

[Соединение по протоколу Frame Relay](#)

Быстрый запуск при настройке устройства сетевых технологий для Подключения по Frame Relay.

Расширенные протоколы маршрутизации

[Руководство по конфигурации BGP](#)

Протокол BGP является протоколом маршрутизации самоуправляемой системы.

[Руководство конфигурации NAT](#)

Технология NAT - информация и примеры.

[Руководство по конфигурации OSPF](#)

OSPF может быть включен на Маршрутизаторах совместимых систем по крайней мере с 2 мегабайтами памяти.
