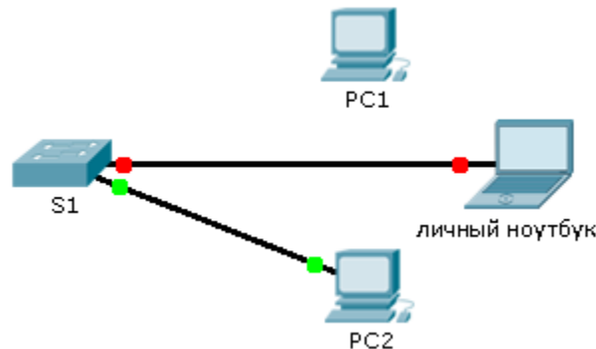


Packet Tracer. Поиск и устранение неполадок в системе безопасности портов коммутатора

Топология



Сценарий

Сотрудник, обычно работающий на PC1, принёс свой личный ноутбук, отключил PC1 и подключил ноутбук к телекоммуникационной розетке. Напомнив ему о политике безопасности, согласно которой запрещается подключать к сети личные устройства, вам необходимо снова подключить PC1 и возобновить работу порта.

Требования

- Отключите **личный ноутбук** (Home Laptop) и снова подключите **PC1** к соответствующему порту.
 - Изменилось ли состояние порта после повторного подключения **PC1**? _____
 - Введите команду, позволяющую узнать состояние порта. В каком состоянии порт?

 - С помощью какой команды безопасности порта была включена данная функция?

- Включите порт, выполнив соответствующую команду.
- Проверьте подключение. Теперь **PC1** должен успешно отправлять эхо-запросы на **PC2**.

Предлагаемый способ подсчёта баллов

Выполнение задания в Packet Tracer даёт 90 баллов. Ответы на вопросы дают 10 баллов.