

Содержание

[Какие идентификаторы сервиса WCCP должны использоваться на Cisco Web Security Appliance \(WSA\)?](#)

Какие идентификаторы сервиса WCCP должны использоваться на Cisco Web Security Appliance (WSA)?

Среда:

- Cisco Web Security Appliance (WSA)
- WCCP

Признаки: WCCP показывает как **Применимый**, но "no traffic" (нет трафика) перенаправляется к WSA.

Определенные Идентификаторы сервиса WCCP **зарезервированы в определенных целях**. Даже при том, что WSA позволит вам использовать любой Идентификатор сервиса от 0 - 255, маршрутизатор Cisco / устройство WCCP может не перенаправить трафик в зависимости от Идентификатора сервиса в использовании.

Вот **неофициальный** список относительно предопределенных Идентификаторов сервиса.

Имя сервиса	ID#	Протокол	Порты
веб - кэширование	0	tCP /*	80
dns	53	udp	53
собственный компонент ftp	60	tCP /*	21, предложенный диапазон для портов PASV 11001-11006
разнородный tcp	61	tCP /*	*
разнородный tcp	62	tCP /*	*
кэш https	70	tCP /*	443
rtsp	80	tCP /*	554
wmt	81	tCP /*	1755
mmsu	82	udp	1755
rtspu	83	udp	5005
кэш CIF	89	tCP /*	137, 445
специальный коммутатор	90		
специальный коммутатор	91		
специальный коммутатор	92		
специальный коммутатор	93		
специальный коммутатор	94		
специальный коммутатор	95		
специальный коммутатор	96		
специальный коммутатор	97		

пользовательский веб - кэширование	98	tCP /*	80
прокси - служба обратного пути	99	tCP /*	80

Примечание: Рекомендуется выбрать Service ID от **90 до 97**. Они - ID службы поддержки и не должны вмешиваться в другие идентификаторы сервиса, которые, как правило, используются для определенных протоколов.