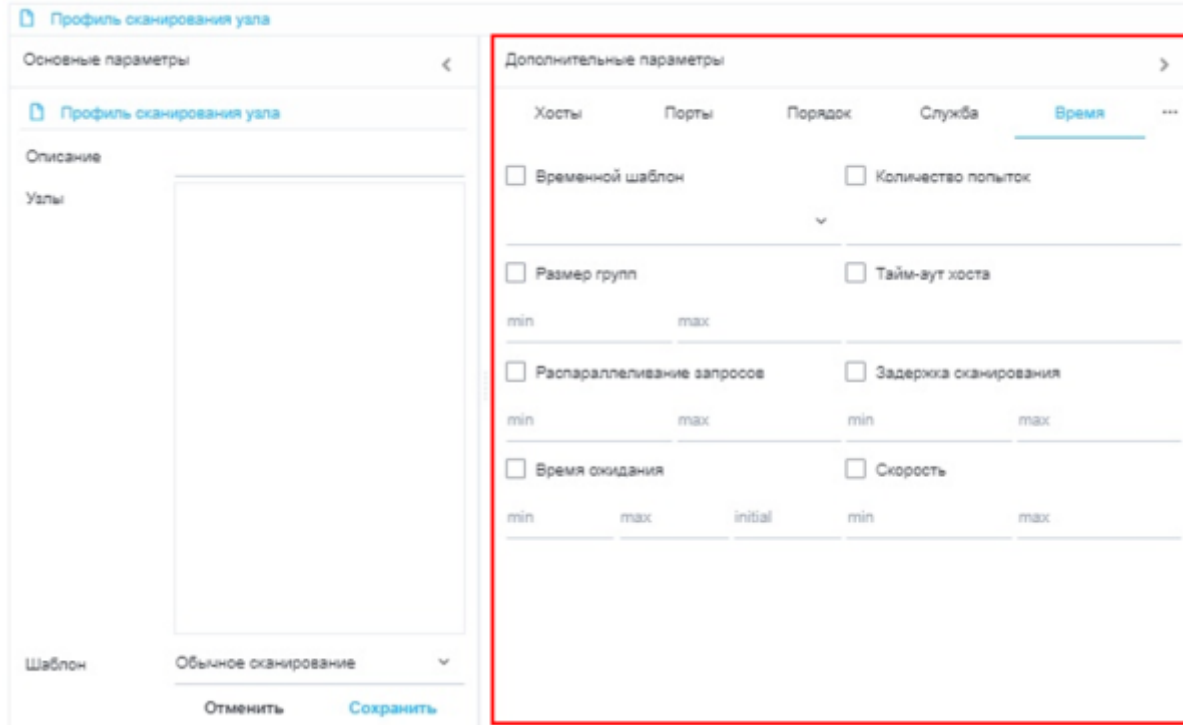


Содержание

8 Время	3
----------------------	---

8 Время



1. Временный шаблон. Режимы paranoid(паранойдный) и sneaky(хитрый) предназначены для обхода IDS. Вежливый (polite) режим снижает интенсивность сканирования с целью меньшего потребления пропускной способности и машинных ресурсов. Обычный (normal) режим устанавливается по умолчанию, поэтому опция -T3 ничего не делает. Агрессивный (aggressive) режим повышает интенсивность сканирования, предполагая, что пользователь использует довольно быструю и надежную сеть. Наконец, безумный (insane) режим предполагает, что пользователь использует чрезвычайно быструю сеть и готов пожертвовать точностью ради скорости.

2. Размер групп. Необходимо установить размер групп хостов для параллельного сканирования.

3. Распараллеливание запросов. Данная опция регулирует общее количество запросов для группы хостов. Необходимо установить размер групп хостов.

4. Время ожидания. Данная опция регулирует время ожидания ответа на запрос.

5. Количество попыток. Данная опция задает максимальное количество повторных передач запроса.

6. Тайм-аут хоста. максимальное значение промежутка времени, в течении которого вы готовы ждать.

7. Задержка сканирования. Данная опция задает регулирует задержку между запросами.

8. Скорость. Данная опция оказывает влияние на все сканирование. Учитывается только при сканировании с целью обнаружения хостов и сканировании портов.