

« N4 на N40P »

Бывает, что скан на N40P не пускается (виснет сразу и т.д.) не из основной не из альтернативной СЗ. О причинах говорить не будем, но решение есть.

Метод назовём « N4 на N40P » по аналогии с Seagate.

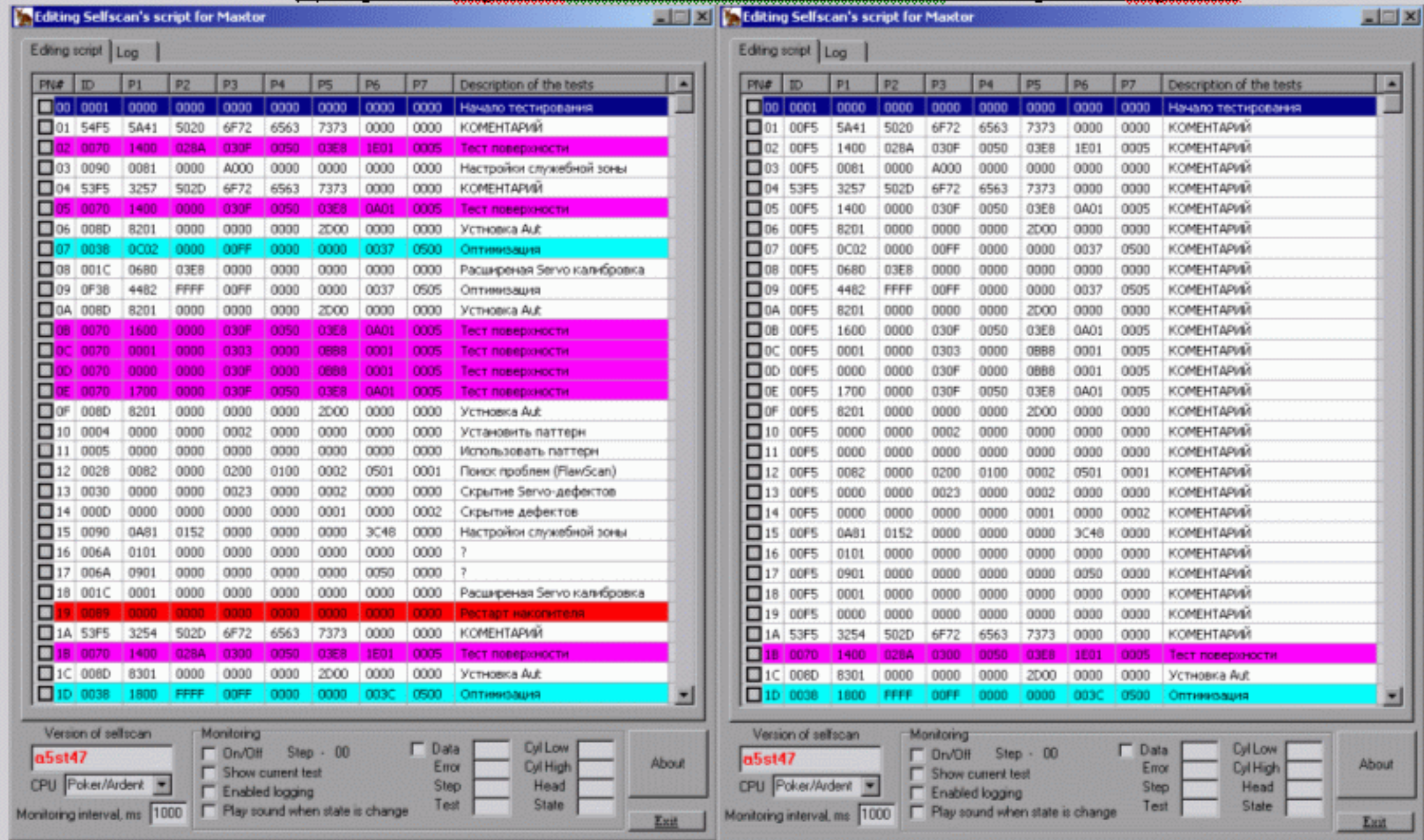
Суть метода пропустить настройку и создание СЗ и сразу перейти к скану юзер-зоны.

Для этого надо заНОПить все тесты в начале скрипта скана (модуль 2dbb0008.rpm) работающие с СЗ до перезагрузки.

Пример:

До правки скрипта

После правки скрипта



Заливаем отредактированный модуль в винт. После этого пускаем скан доступными вам методами.

Если с софтом совсем плохо можно ручками:

Берём модуль Disk (00080001.rpm) и вносим изменения.

До изменения модуля:

```
Offset 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 A B C D E F
000001E0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00
000001F0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0C 00 00 00 67 78
```

После изменения:

```
Offset 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 A B C D E F
000001E0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 FF 00
000001F0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0C 00 FF 00 67 78
```

И не забудьте пересчитать контрольную сумму модуля. Заливаете модуль на место и дёргаете питалово, всё скан пошёл.

Скан начнётся как обычно 10 мин поморгает и как нетрудно догадаться пойдёт проверка поверхности.

Метод **НЕ ПОДОЙДЁТ** если проблемы именно в службеке, а конкретно в следующих случаях.

1. если в службеке бэды (т.к. тест служебки мы выкинули)
2. если службака читается и/или пишется плохо (адаптивы служебки не пересчитаются т.к. тест служебки мы выкинули)
3. если разрушен модуль адаптивов служебки (т.к. .. ну по тойже причине :)

Метод подойдёт если у вас винт «позеленел» «покраснел» и покрылся бедами, но при этом службака пишется и читается «на ура», но скан обычным способом не пускается или виснет (или вы не знаете как пустить его из альтернативки :)), то очень может быть что этот метод поможет.

Не пугайтесь если название винта изменится скажем с BE040L0 на пример BE030L1, значит так тому и быть :).

Удачи...

857 for best friends...

p.s. использован скриншёт из проги KrogrESS, за которую аффтару отдельное спасибо и респект :)