

# Содержание

[Вопрос](#)

[Ответ](#)

[Связанные обсуждения Сообщества Cisco Support](#)

## Вопрос

Как определить скорость ошибки электротока для сигнала тревоги в любое время после начального триггера. Начальная интенсивность отказов может быть более очевидной для обнаружения, но можно было бы найти текущую скорость сбоя возможно несколько часов спустя?

## Ответ

В то время как начальное trap-сообщение SNMP, журнал и сигнал тревоги отслеживают initial интенсивность отказов отслеживаемого порога, может не быть очевидно, как получить текущую скорость сбоя. У основания "показывают порог", отчеты по командам статус всех сигналов тревоги относительно текущей скорости сбоя в последнем интервале опроса.

```
[local]PDSN> show thresholdFriday June 12 04:39:32 UTC 2015Outstanding alarms:      Threshold
Name:      aaa-acct-failure-rate      Alarm Source:      System Last Measured: 77% Raise Time:
2015-Jun-11+22:15:05[local]PDSN> show threshFriday June 12 05:34:04 UTC 2015Outstanding alarms:
Threshold Name:      aaa-acct-failure-rateAlarm Source: System Last Measured: 65%      Raise
Time:      2015-Jun-11+22:15:05[local]PDSN> show threshFriday June 12 06:06:07 UTC
2015Outstanding alarms:      Threshold Name:      aaa-acct-failure-rate      Alarm Source:
SystemLast Measured: 61%      Raise Time:      2015-Jun-11+22:15:05[local]PDSN> show alarm
outstanding verboseFriday June 12 04:41:28 UTC 2015Severity Object      Timestamp
Alarm ID-----
Details-----
Chassis      Thursday June 11 22:15:05 U      5770524519230406656 <28:aaa-acct-failure-
rate> has reached or exceeded the configured threshold <25%>, the measured value is <32%>. It is
detected at <System>.2015-Jun-11+22:15:05.418 [alarmctrl 65201 info] [8/0/5185 <evlogd:0>
alarmctrl.c:192] [software internal system critical-info syslog] Alarm condition: id
5015057a08690000 (Minor): <28:aaa-acct-failure-rate> has reached or exceeded the configured
threshold <25%>, the measured value is <32%>. It is detected at <System>.Thu Jun 11 22:15:05
2015 Internal trap notification 222 (ThreshAAAacctFailRate) threshold 25% measured value 32%
```

Проблема очищается:

```
2015-Jun-12+07:15:05.210 [alarmctrl 65200 info] [8/0/5185 <evlogd:0> alarmctrl.c:285] [software
internal system critical-info syslog] Alarm cleared: id 5015057a08690000: <28:aaa-acct-failure-
rate> has reached or exceeded the configured threshold <25%>, the measured value is <32%>. It is
detected at <System>.Fri Jun 12 07:15:05 2015 Internal trap notification 223
(ThreshClearAAAacctFailRate) threshold 20%measured value 0%[local]PDSN> show threshold Friday
June 12 13:45:26 UTC 2015...No outstanding alarm
```