
Содержание

[Введение](#)

[Как я могу проверить, неисправен ли RPS1000?](#)

[Дополнительные сведения](#)

[Введение](#)

Эта статья входит в серию публикаций, которые помогают при установке, устранении проблем и обслуживании продуктов Cisco для малого бизнеса (в прошлом серии Linksys Business).

[Вопрос. Как я могу проверить, неисправен ли RPS1000? О.](#)

Можно определить проблему RPS1000 путем рассмотрения света светодиода устройства. Ниже другие признаки и действия по устранению проблем для решения проблем:

Симптом 1: Резервный/Активный светодиод ВЫКЛЮЧЕНО

Условие: соединение Переменного тока с одним или обоими из интернет-источника питания неисправно или не связано.

Действие: Проверьте соединение Переменного тока с внешним питанием. Если Переменный ток связан должным образом, проблемой мог бы быть интернет-источник питания RPS1000.

Признак 2: Выходная мощность является желтой.

Условие: питание выхода постоянного тока от встроенного источника питания не доступно или "not functioning correctly". Встроенный источник питания является дефектным, или RPS1000 реагировал на по текущему положению.

Действие: Нажмите кнопку **Standby/Active**. Если светодиод не становится зеленым, замените RPS1000.

Признак 3: Температурный светодиод является желтым.

Условие: RPS1000 приближается к состоянию перегрева.

Действие: Уменьшите окружающую температуру.

Признак 4: LED - ИНДИКАТОР РАБОТЫ ВЕНТИЛЯТОРА является желтым.

Условие: вентилятор не работает должным образом.

Действие: Вентилятор является дефектным. Замените RPS1000.

Признак 5: Один или более светодиодов выхода постоянного тока являются янтарными.

Условие: RPS1000 находится в режиме ожидания.

Действие: Нажмите кнопку **Standby/Active** для помещения RPS1000 в активный режим.

[Дополнительные сведения](#)

- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)