

Возможные неисправности стабилизаторов ST-555 и ST-888:

1. Горят белый и голубой светодиоды, напряжение на выходе стабилизатора отсутствует.

**Причина:** Вышел из строя выходной плавкий предохранитель 3,15 А, для ST-888 5 А (фото 2).

**Устранение неисправности:**

- Отключить прибор от электросети и нагрузки.
- Выкрутить винт (фото 1) фиксации лицевой панели прибора. Открыть лицевую панель.
- Демонтировать вышедший из строя плавкий предохранитель. Установить новый предохранитель.
- Установить лицевую панель на место и зафиксировать ее. Подключить прибор к электросети, затем подключить нагрузку.

2. Не горят белый и голубой светодиоды, выходное напряжение отсутствует.

**Причина:** Вышел из строя входной плавкий предохранитель 5А (фото 3).

**Устранение неисправности:**

- Отключить прибор от электросети и нагрузки.
- Выкрутить винт (фото 1) фиксации лицевой панели прибора. Открыть лицевую панель.
- Демонтировать вышедший из строя плавкий предохранитель. Установить новый предохранитель.
- Установить лицевую панель на место и зафиксировать ее. Подключить прибор к электросети, затем подключить нагрузку.



Фото 1 Фиксирующий винт

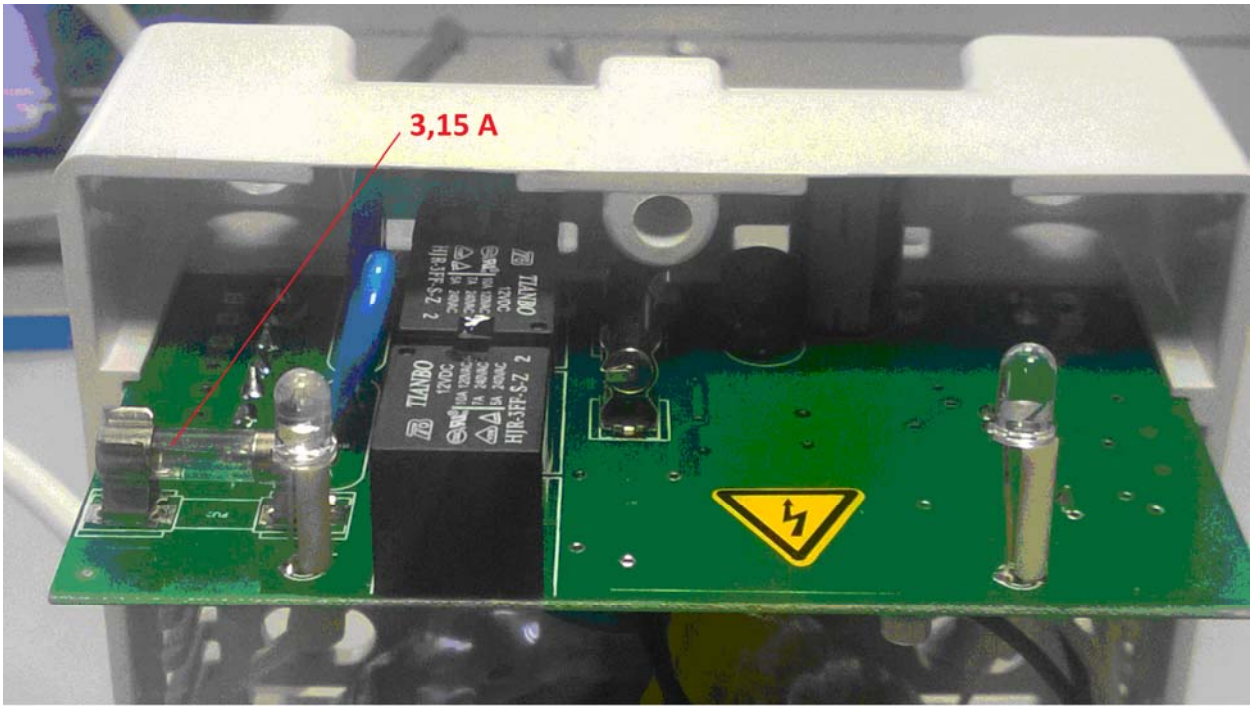


Фото 2 Выходной предохранитель 3,15 А (для ST-888 5 А)

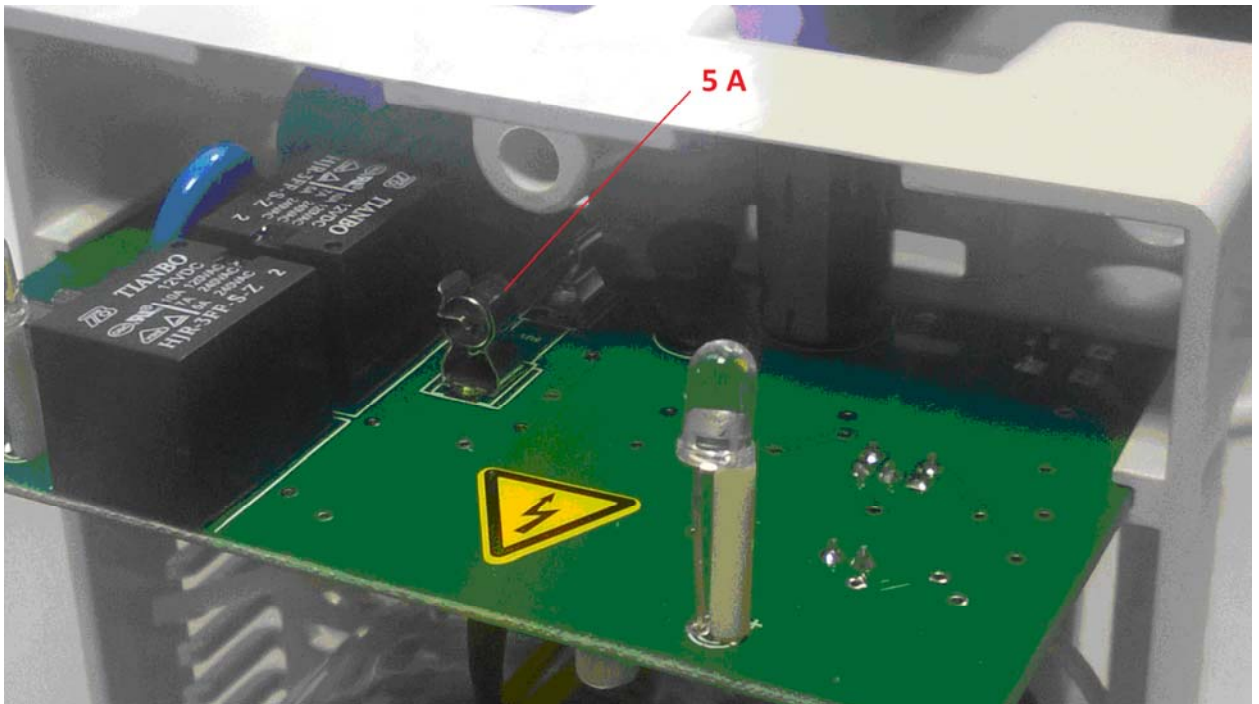


Фото 3 Входной предохранитель 5 А