

[remont ericsson rack multiservice 3slot tigris 15amp 48 60vdc 8600576 id: 6565694217](#)

Prom Electric - ремонт промышленной электроники
г. Санкт-Петербург
+7 (812) 952-38-45
+7 (921) 952-38-45
mail@prom-electric.ru
<https://prom-electric.ru>

[РЕМОТ] ERICSSON RACK MULTISERVICE 3SLOT TIGRIS 15AMP -48/-60VDC, 8600576. Диагностика и ремонт на уровне радиоэлектронных компонентов осуществляется в Санкт-Петербурге. Возможно производство ремонта с доставкой оборудования в города России.

Электроника оборудования состоит из следующих частей: **схема контроллера питания** (состоит из: трансформатора, сглаживающего фильтра, стабилизатора, выпрямительных диодов) - обеспечивает снабжение всех компонентов устройства стабильным электропитанием; **схема автоматизированной диагностики** (реализована на основе: интерфейса отладки, модуля опроса датчиков, модуля проверки контрольной суммы, модуля внутрисхемного тестирования, сторожевого таймера) - позволяет оценить состояние устройства при подаче питания; **схема измерения характеристик** (компоненты: операционный усилитель, датчик тока, источник опорного напряжения, аналого-цифровой преобразователь, делитель напряжения, датчик температуры, активный фильтр, защитные диоды) - служит для преобразования в электрический сигнал отклонений контролируемых параметров; **схема сигнализации** (содержит: светодиоды, токоограничительные резисторы, декодер, драйвер, ЖК дисплей) - передает обработанную информацию о текущем состоянии устройства и подключенных датчиков; **плата управления** (выполнена на основе: управляющего контроллера, устройства программирования, шины данных, оперативной памяти, интерфейса связи, постоянного запоминающего устройства, гальванической развязки, модуля выходов, модуля цифровых входов, цифро-аналогового преобразователя, кварцевого генератора) - это важная часть для реализации алгоритма функционирования цифрового устройства в целом и обеспечивает

правильное выполнение необходимых функций согласно его назначению.

Условия ремонта

Общие условия выполнения диагностики и ремонта приведены на странице [Условия](#).

Примеры серийных номеров на шильде

ЕКР-4491478097104299

НВД-9224549244663977

JRJ-0482337639587302

TRV-9781756310561824

Для получения более подробной информации о наших условиях исполнения работ пришлите сообщение с описанием неисправностей на почту mail@prom-electric.ru