

[remont tdm m sistema monitoringa tehničeskogo sostojanija silovyh transformatorov 110 330 kv nastrojka tdm m servis tdm m](#) id: 4917761363

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>

**[РЕМОНТ] TDM-M - система мониторинга технического состояния силовых трансформаторов (110 330 кВ) - Настройка TDM-M - Сервис TDM-M.** Диагностика и восстановление на уровне компонентов осуществляется в Санкт-Петербурге. Возможно выполнение ремонтных работ с доставкой средств измерений в населенные пункты России.

Электронные измерительные устройства состоят из следующих узлов: **схема автоматической диагностики** (комплектующие: модуль проверки контрольной суммы, модуль внутрисхемного тестирования, интерфейс отладки, модуль опроса датчиков, сторожевой таймер) - позволяет оценить состояние основных частей при включении питания; **плата питания** (содержит: сглаживающий фильтр, выпрямительные диоды, стабилизатор, трансформатор) - гарантирует снабжение всех компонентов устройства стабильным напряжением постоянного тока; **измерительная схема** (выполнена на основе: защитных диодов, делителя напряжения, операционного усилителя, активного фильтра, источника опорного напряжения, датчика температуры, аналого-цифрового преобразователя, датчика тока) - предназначена для регистрации смещений контролируемых характеристик; **схема сигнализации** (составляющие: декодер, светодиоды, токоограничительные резисторы, ЖК дисплей, драйвер) - передает обработанную информацию о текущем состоянии устройства и присоединенных датчиков; **схема управления** (состав: управляющий микроконтроллер, оперативная память, интерфейс связи, модуль выходов, шина данных, устройство программирования, постоянное запоминающее устройство, кварцевый генератор, модуль цифровых входов, цифро-аналоговый преобразователь, гальваническая развязка) - является электронной схемой для реализации алгоритма

функционирования микроэлектронного устройства в целом и обеспечивает предусмотренное выполнение требуемых операций в соответствии с назначением.

## **Условия ремонта**

Общие условия выполнения диагностики и ремонта размещены в разделе [Условия](#).

## **Примеры серийных номеров на шильде**

BLX-1775435695373649

XXX-7991966260368596

LID-6183592516259017

QKJ-5666121307002707

**Чтобы получить наиболее актуальную в настоящее время информацию об условиях исполнения необходимых услуг пришлите сообщение с описанием внешних признаков неисправностей на электронный адрес [mail@prom-electric.ru](mailto:mail@prom-electric.ru)**