

[remont mentor 12 universalnaja sistema diagnostiki vseh tipov relejnyh zaschit diagnostika mentor 12 remont mentor 12 id: 6842968590](#)

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] Mentor 12 - универсальная система диагностики всех типов релейных защит - Диагностика Mentor 12 - Ремонт Mentor 12. Профессиональная диагностика и отладка на программном и аппаратном уровнях производится в Санкт-Петербурге. Возможно выполнение диагностики с последующим ремонтом с доставкой средств измерений в города России.

Электроника приборов состоит из следующих блоков: **схема автоматизированной диагностики** (выполнена на основе: модуля внутрисхемного тестирования, интерфейса отладки, сторожевого таймера, модуля опроса датчиков, модуля проверки контрольной суммы) - позволяет оценить состояние важных частей при подаче питания; **схема управления** (составляющие: микроЭВМ, цифро-аналоговый преобразователь, модуль цифровых входов, оперативная память, кварцевый генератор, гальваническая развязка, интерфейс связи, устройство программирования, модуль выходов, шина данных, постоянное запоминающее устройство) - представляет собой электронную схему для реализации алгоритма работы микропроцессорного устройства в целом и обеспечивает правильное выполнение необходимых операций в соответствии с назначением; **схема сигнализации** (состоит из: ЖК дисплея, токоограничительных резисторов, драйвера, светодиодов, декодера) - формирует обработанную информацию о текущем состоянии устройства и подключенных датчиков; **источник питания** (составляющие: выпрямительные диоды, сглаживающий фильтр, трансформатор, стабилизатор) - гарантирует снабжение всех деталей устройства стабилизированным электрическим питанием; **схема измерения значений** (состоит из: делителя напряжения, датчика температуры, активного фильтра, операционного усилителя, аналого-цифрового

преобразователя, датчика тока, источника опорного напряжения, защитных диодов) - служит для регистрации отклонений контролируемых характеристик.

Условия ремонта

Общие условия проведения диагностики и ремонта находятся в разделе [Условия](#).

Примеры серийных номеров на шильде

JIS-6794231165789086

ARF-7770334287802014

ZPC-0035135045774771

IDU-9021408958860881

Для получения более детальной информации о точной стоимости и сроке выполнения данных услуг пришлите заявку с описанием внешних признаков неисправностей на электронный адрес mail@prom-electric.ru