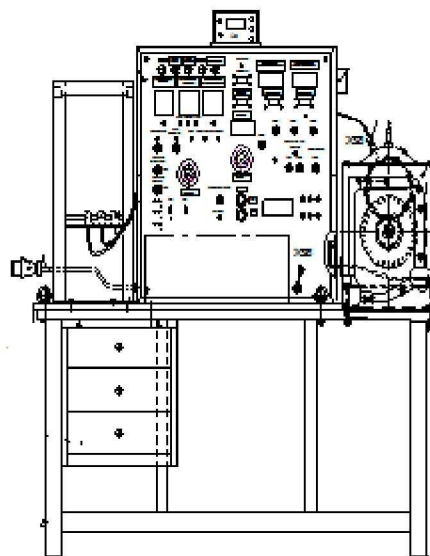


Стенд для испытания электронных РЧО тепловозов ЧМЭЗ. А3059

Назначение

Стенд предназначен для испытаний, настройки и регулировки, проверки работоспособности после проведения ремонтных работ и обкатки электронного регулятора частоты вращения и мощности дизель - генератора тепловоза ЧМЭ-3 перед установкой его на локомотив. Стенд обеспечивает поддержание заданной частоты вращения для проверки работоспособности РЧО в зависимости от позиции контроллера машиниста тепловоза; проверку работоспособности РЧО в режиме ограничения мощности дизель-генератора; проверку, проведение профилактических работ и обкатку масляного насоса исполнительного устройства; проверку РЧО с кодировкой контроллера машиниста, аналогичной кодировки контроллера машиниста тепловоза ЧМЭ-3Т.



Технические характеристики

Напряжение питания ЭРЧО (В)	110±10%
Напряжение питания КМ (В)	40 – 110
Напряжение питающей сети (В)	220±10%
Частота питающей сети (Гц)	50±10%
Потребляемая мощность (кВт не более)	2

Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Стенд для испытания электронных РЧО тепловоза ЧМЭЗ, тип А3059	1
в том числе:*)	
частотомер 43-85	1
генератор импульсов GAG-809 "GW instek"	1
измеритель сопротивления изоляции 2751 IN "SEW"	1
мультиметр цифровой GDM 393A "А-КИП"	1
осциллограф С1-103	1
Запасные части:	
вставка плавкая ВП1-1 2А 250 В	2

вставка плавкая ВП1-1 3А 250 В	1
вставка плавкая ВП1-1 4А 250 В	1
вставка плавкая ВП1-1 5А 250 В	2
Эксплуатационные документы и запасные части на комплектующие изделия (комплект)	1
Руководство по эксплуатации А3059.00.00 РЭ	1