

Стенд для регулировки регуляторов частоты вращения тепловозных дизелей



Назначение

Стенд предназначен для контрольного осмотра, регулировки, обкатки, настройки и приемо-сдаточных испытаний всережимных регуляторов дизелей 2Д100, Д50, ПД1М; объединенных регуляторов дизелей 10Д100, 11Д45, 14Д40; регуляторов типа 7РС2, 3-7РС2, 4-7РС2 дизелей Д49,а также для проверки пневматических сервомоторов и электропневматических вентилей механизмов управления всережимных регуляторов. Внесен в отраслевой «Реестр средств измерений и испытательного оборудования, допущенных к применению на ж. д. транспорте».

Технические характеристики

Число одновременно испытываемых регуляторов (шт.)	1
Напряжение питания стенда, 50Гц, (В)	220
Привод стенда	электрический
Электродвигатель привода:	постоянного тока
Мощность(кВт)	1,5
Напряжение(В)	220
Частота вращения, с ⁻¹ (об/мин)	25(1500)
Габаритные размеры (мм, не более):	
длина	945
ширина	810
высота	1756
Масса (кг, не более)	320

Комплект поставки

В комплект поставки стенда входят:	шт.
Стенд для регулировки регуляторов частоты вращения тепловозных дизелей. А2290	1
Болт фундаментный М12 (комплект)	4
Шлейф	1
Запасные части (комплект)	1
Паспорт	1
Запасные части и эксплуатационная документация на комплектующее оборудование (комплект)	1
Методика аттестации А2290.00.00МА	1