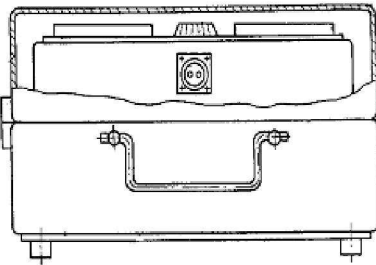
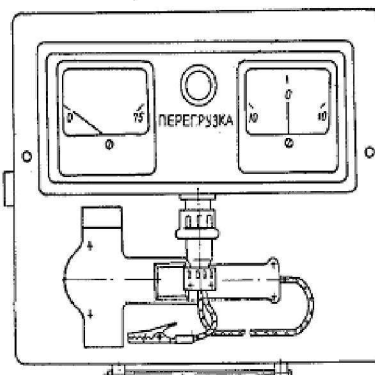


Устройство для проверки двухпроводного ЭПТ на локомотиве типа. А2367



Крышка не показана



Назначение

Устройство предназначено для контроля правильности функционирования системы электропневматического тормоза (ЭПТ) на пассажирских локомотивах. Внесен в отраслевой «Реестр средств измерений и испытательного оборудования, допущенных к применению на ж.д. транспорте».

Технические характеристики

Напряжение питания постоянного тока (В, не более)	50
Максимальная потребляемая мощность (Вт)	800
Номинальный входной ток (А в режимах):	
отпуска	0,6±0,2
перекрыши	4±0,5
торможения	8±0,5
перегрузки	13±1,0
Габаритные размеры (мм, не более):	
длина	320
ширина	265
высота	180
Масса (кг, не более)	9

Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Устройство для проверки двухпроводного ЭПТ на локомотиве, А2367	1
Паспорт	1
Методика аттестации РД32ЦТ 178-94	1
Аттестат	1