

Стенд для испытания электропневматических аппаратов ЭПС. А1406М

Назначение

Стенд А1406М предназначен для проверки срабатывания электропневматических аппаратов (электромагнитные вентили, электропневматические переключатели и т.п.) электровозов и электропоездов, а также могут быть испытаны электропневматические аппараты тепловозов. Предусмотрена проверка на утечку, а также может быть проверена развертка всех групповых переключателей (ПКГ, реверсов и других переключателей). Испытание крупногабаритных аппаратов (ЭКГ, контакторы и др.) производится в огражденном месте, расположенном рядом со стендом.



Технические характеристики

Питающая сеть:	
Напряжение (В)	220
частота (Гц)	50
Потребляемая мощность (кВт, не более)	0,6
Производительность стенда при испытании на герметичность, шт/час, не менее	8
Давление подводимого сжатого воздуха, МПа (кгс/см ²)	0,6...0,8 (6...8)
Давление, развиваемое стендом при испытании аппаратов на утечку, МПа (кгс/см ²)	1,0 (10)
Электрические цепи для испытания аппаратов:	
сигнальная цепь переменного тока: напряжение, В	24±2,4
регулируемая цепь постоянного тока для испытуемых аппаратов: напряжение, В ток, А	0...110 0...4
Габаритные размеры (мм, не более)	1500x800x1460
Масса (кг, не более)	310

Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Стенд для испытания электропневматических аппаратов А1406М	1
Эксплуатационная документация (комплект)	1
Одиночный комплект ЗИП согласно ведомости А1406М.00.00 ЗИ	1