



ОАО «ГСКТБ ГА»

Стенд для испытания тормозных устройств СИА1.ТУ



Стенд предназначен для испытания электропневматических и пневматических тормозных устройств при входном контроле после их ремонта в условиях вагоноремонтных заводов и вагонных депо.

Стенд обеспечивает возможность проведения испытаний реле давления 404, сигнализаторов давления 115 и 115А, клапанов сбрасывающих 182 и 182-01, вентилях электропневматических 120-09-110.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Давление сжатого воздуха в пневматической системе стенда, МПа	0,9+0,05
Вместимость уравнительного резервуара крана машиниста, л	20,0±0,6
Вместимость резервуара контура проверки сигнализатора давления, л	1,500±0,045
Вместимость резервуара управляющей магистрали, л	9,50±0,28
Вместимость резервуара питательной магистрали, л	38,00±1,14
Вместимость резервуара тормозного цилиндра, л	15,00±0,45
Вместимость резервуара контура проверки клапана сбрасывающего, л	2,50±0,07
Вместимость резервуара контура проверки электропневматического вентиля, л	1,00±0,03
10 Габаритные размеры, мм	2520x880x1660
11 Масса (без рабочей жидкости), кг, не более	1000

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура окружающей среды, °С	0 .. +40
Относительная влажность воздуха, %, не более	80
Напряжение питания электрической сети переменного тока, В	~230±23
Частота переменного тока электрической сети, Гц	50±2