



ОАО «ГСКТБ ГА»

Установка для поверки электроманометров и электротермометров мод. Н1.808

Установка предназначена для периодической поверки электроманометров и электротермометров, эксплуатирующихся на локомотивах, в поверочных лабораториях предприятий Белорусской железной дороги.

Подлежат поверке:

- электроманометры типа ЭДМУ-6, ЭДМУ-15Ш, ИД-1, US-381;
- электротермометры типа ТУЭ-8А, ТУЭ-48Т, ТП-2, УТ-81;
- манометры с пределами измерения давления до 1,6 МПа, классом точности 1,0 и ниже при условии применения соответствующих дополнительных переходников.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Наименование параметра	Величина параметра
1 Источник давления	Пресс гидравлический ручной
2 Диапазон регулирования давления гидравлического пресса, МПа	От 0 до 1,5
3 Допустимая относительная погрешность поддержания давления, %, не более	0,4
4 Объем заправляемой рабочей жидкости пресса, л	0,1
5 Нагрев воды термостата	Электронагреватель трубчатый (ТЭН)
6 Мощность ТЭНа, кВт	1,0
7 Диапазон регулирования температуры нагрева воды термостата, °С	От плюс 20 до плюс 95
8 Пределы абсолютной погрешности поддержания температуры, °С, не более	±1,0
9 Время выхода на режим +95 °С, мин., не более	25
10 Вместимость резервуара термостата, л, не более	3,0
11 Род тока питающей сети напряжение, В частота, Гц	Переменный 230±23 50±0,5
12 Потребляемая мощность, кВА, не более	1,2
13 Габаритные размеры, мм	1200x600x1350
14 Масса, кг, не более	500

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая жидкость (в гидравлическом прессе)	Трансформаторное масло ГОСТ 982-80, масло индустриальное ГОСТ 20799-88
Температура окружающей среды	От плюс 10 °С до плюс 40 °С
Относительная влажность воздуха	От 30 % до 80 %

Республика Беларусь Гомель 246629, Советская, 145	тел. 10(375 232) 68 40 80 факс 10(375 232) 68 31 40, 68 33 60
---	--

ОАО «ГСКТБ ГА»