



ОАО «ГСКТБ ГА»

Стенд испытательный для проверки ламп повышенным напряжением СИЭ1.ЛПН

Стенд испытательный для проверки ламп повышенным напряжением СИЭ1.ЛПН предназначен для испытания и проверки электрических ламп повышенным напряжением. Стенд предназначен для эксплуатации в депо локомотивного хозяйства в закрытых помещениях при температуре окружающей среды (+10 – +40) °С, относительной влажности воздуха (30 – 80) % и атмосферном давлении (84-104) кПа ((630-795) мм рт. ст.), в помещении, защищенном от агрессивных газов и пыли.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Наименование параметра	Величина параметра
1 Напряжение питания, В	230±20
2 Частота сети, Гц	50±1
3 Потребляемая мощность, кВт, не более	0,5
4 Напряжение источника питания ламп постоянного тока, В	10÷75
5 Сила тока источника питания ламп, А, не менее	5
6 Количество одновременно испытываемых ламп, шт	50
7 Габаритные размеры, мм, не более - длина - ширина - высота	900 700 1715
8 Масса, кг, не более	130

Стенд представляет собой верстак, на столешнице которого установлен шкаф ЩМП-4 с органами управления, вольтметр щитового монтажа и индикация, а на правой боковой стенке – автоматический выключатель.

Внутри пульта собрана электрическая схема, обеспечивающая проведение испытаний на стенде.

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