



ОАО «ГСКТБ ГА»

## Стенд для испытаний воздушных резервуаров тепловозов мод. Г575

Номинальное давление  
1,6 МПа (16 кгс/см<sup>2</sup>)

Номинальная подача  
насоса, 2 м<sup>3</sup>/час

Стенд предназначен для испытаний воздушных резервуаров тепловозов технической водой высокого давления.



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Наименование параметра	Величина параметра
1 Номинальное давление, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	1,6 (16)
2 Номинальная подача насосного агрегата, м <sup>3</sup> /час	2
3 Число двойных ходов насосного агрегата, с <sup>-1</sup> (дв.ход./мин)	2,75(165)
4 Мощность двигателя, кВт	1,5
5 Род тока питающей сети	Переменный, трехфазный
6 Напряжение, В	380
7 Номинальная частота тока питающей сети, Гц	50
8 Масса станда без рабочей жидкости, кг, не более	160
9 Габаритные размеры, LxВxН, мм	1260x700x1365

## УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая жидкость	Техническая вода
Температура окружающей среды	От плюс 10 до плюс 55°С