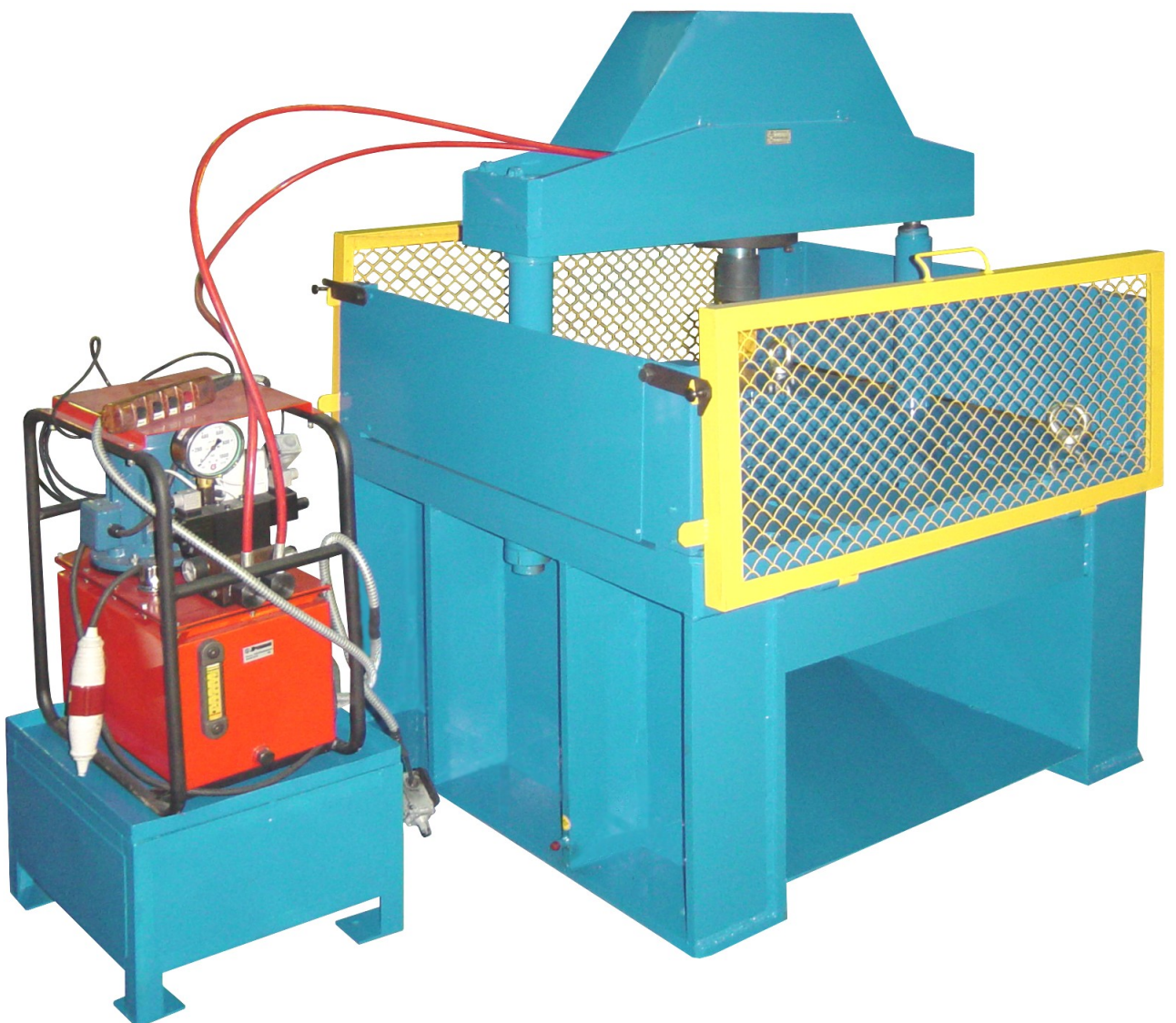


ОАО «ГСКТБ ГА»

Пресс гидравлический мод. Н1.793

Пресс гидравлический предназначен для монтажа и демонтажа подшипников 20-2232872М ступицы ТЭП75.31.17.101.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Наименование параметра	Величина параметра
1 Максимальное рабочее давление масла в поршневой полости гидроцилиндра (рабочего хода), бар (МПа)	430 (43)
2 Усилие на штоке при максимальном рабочем давлении, кН (т)	300 (30)
3 Диаметр гидроцилиндра, мм	95
4 Мощность гидропривода, кВт, не более	2,2
5 Род тока	Переменный
6 Частота, Гц	50
7 Напряжение, В	380
8 Объем гидробака, л	20
9 Габаритные размеры стенда, мм, не более - длина - ширина - высота	1310 1180 1650
10 Масса стенда (без гидростанции), кг, не более	1500
11 Габаритные размеры гидростанции, мм, не более - длина - ширина - высота	540 330 730
12 Масса гидростанции, кг, не более	50
13 Управление работой	С пульта

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая жидкость	Минеральные масла вязкостью 13,5...16,5 мм ² /с (сСт)
Температура окружающей среды	От плюс 10 до плюс 40°С
Относительная влажность воздуха	От 60 до 70 %