



ОАО «ГСКТБ ГА»

Стенд для испытания цилиндров мод. Г662

Стенд предназначен для испытания гидроцилиндров $\varnothing 100 \times 200$, $\varnothing 120 \times 200$ и $\varnothing 110 \times 250$ с проведением следующего цикла испытаний:

- проверка функционирования;
- проверка прочности и герметичности;
- проверка давления срагивания;
- проверка давления холостого хода;
- возможность использования стенда для проведения как приёмо-сдаточных, так и ресурсных испытаний.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Наименование параметра	Величина параметра
1 Максимальное давление в системе, МПа (кгс/см ²)	24 (240)
2 Давление при испытании на функционирование, МПа (кгс/см ²)	10 (100)
3 Давление при испытании на прочность и герметичность гидроцилиндра, МПа (кгс/см ²)	16 (160)
4 Вместимость гидробака гидростанции, л	280
5 Производительность насосной установки, (л/мин)	22+22
6 Мощность электродвигателя насосной установки, кВт	15
7 Род тока питающей сети	Переменный, трехфазный
8 Напряжение питания, В	380
9 Частота, Гц	50
10 Напряжение на электромагнитах гидрораспределителей, В	24, постоянный
11 Габаритные размеры, мм	2050x1310x1700
12 Масса (без рабочей жидкости), кг, не более	500

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура окружающей среды	От плюс 10 до плюс 35°С
Относительная влажность воздуха	От 30 до 80 %