



ОАО «ГСКТБ ГА»

Стенд для испытания гидроаппаратуры Г600

Номинальное давление
25 МПа (250 кгс/см²)

Вместимость гидробака
230 дм³ (230 л)



- для испытания гидроаппаратуры фирмы «Rexroth»
- широкая гамма испытываемой гидроаппаратуры (модульная, стыковая, трубная Ду 6...30)
- возможность настраивать и контролировать большое количество технических характеристик (функционирование, перетечки, перепады и др.);
- удобное расположение органов управления стендом
- наличие защитного экрана обеспечивает требования правил техники безопасности
- свободный доступ к узлам, местам регулировки и контроля стенда, к испытываемому аппарату в процессе наладки, испытаний и возможного ремонта
- контроль загрязненности фильтроэлементов
- фильтрация рабочей жидкости в напорной и сливной магистралях стенда

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Наименование параметра	Значение
1 Расход рабочей жидкости, л/мин	15
2 Номинальное давление станда, МПа	25
3 Вместимость гидробака, дм ³ (л)	230
4 Тонкость фильтрации рабочей жидкости, мкм	10
5 Характеристики электрооборудования: - питание приводного электродвигателя (переменный ток), В - управление аппаратурой станда и испытываемых аппаратов (постоянный ток), В	380 24
6 Диапазон измерения утечек рабочей жидкости, см ³ /мин	5...15000
7 Габаритные размеры, мм: - длина - ширина - высота	1550 1300 1190
8 Масса станда (без рабочей жидкости), кг, не более	600

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая жидкость	Минеральные масла вязкостью 20...213 мм ² /с (сСт)
Температура окружающей среды	От плюс 15 до плюс 40°С