



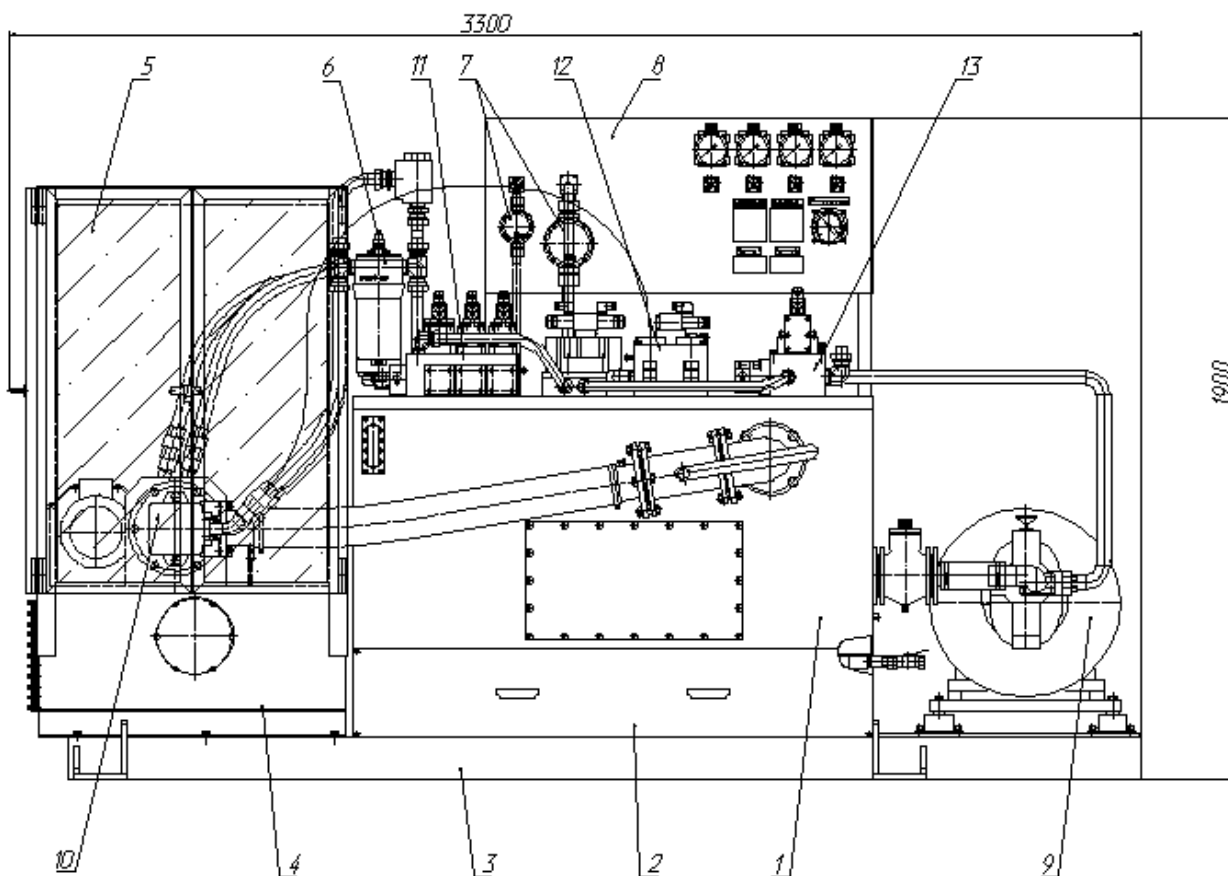
ОАО «ГСКТБ ГА»

## Стенд для испытания гидромашин Г626

Стенд предназначен для испытаний гидромашин на функционирование и для опрессовки.

Перечень испытываемых гидромашин:

- T6D, T6DM, T6DC, T6DCM, T6DCC, T6DCCM, T6C и T6CM корпорации «Denison»;
- 310.2(3).56.03(04).06, 310.2(3).112.03(04).06 ОАО «Пневмостроймашина»;
- GPR-F-M-630 ОАО «Hidroinrex»;
- ГВЗ-630-01 ООО «Адепт»;
- OMV-500 и OMV-630 корпорации «Danfoss».



1 – гидробак; 2 – ящик; 3 – основание; 4 – гидробак; 5 – ограждение;  
6 – фильтр напорный; 7 – измерители расхода; 8 – панель приборная;  
9 – установка насосная; 10 – узел испытаний гидромоторов и насосов;  
11,12,13 – гидроблоки.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Наименование параметра	Величина параметра
Рабочее давление в системе, МПа	17
Вместимость основного гидробака, дм <sup>3</sup>	1300
Вместимость гидробака утечек, дм <sup>3</sup> (л)	400
Насос 313.3.160.804.300.00 - номинальный рабочий объём, см <sup>3</sup>	160
Насос НШ71А-3 - номинальный рабочий объём, см <sup>3</sup>	69,7
Насос НШ16В-3 - номинальный рабочий объём, см <sup>3</sup>	16
Гидромотор 310.3.80.00.06 - номинальный рабочий объём, см <sup>3</sup>	80
Гидромотор 310.3.250.00.06 - номинальный рабочий объём, см <sup>3</sup>	250
Род тока питающей сети	Переменный трехфазный
Напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Габаритные размеры, мм: - длина - ширина - высота	3260 1890 1900
Масса, кг (не более)	3000

## УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая жидкость	Минеральные масла вязкостью 30...35 мм <sup>2</sup> /с (сСт)
Температура окружающей среды	От плюс 10 °С до плюс 30 °С
Относительная влажность воздуха	Не более 80 %

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