 ОАО «ГСКТБ ГА»	Станция гидропривода с дистанционным управлением Г533	
	Номинальное давление 25 МПа (250 кгс/см ²)	Вместимость гидробака 150 л

Гидростанция предназначена для подачи рабочей жидкости под давлением в систему гидроключа, предназначенного для вывинчивания втулок крупногабаритных изделий. Станция связана с гидроключом трубопроводом и рукавами высокого давления. Управление гидроключом осуществляется с пульта управления, расположенного на передней панели электрошкафа, а также предусмотрено управление дистанционное, пульт которого размещен в отдельном помещении.

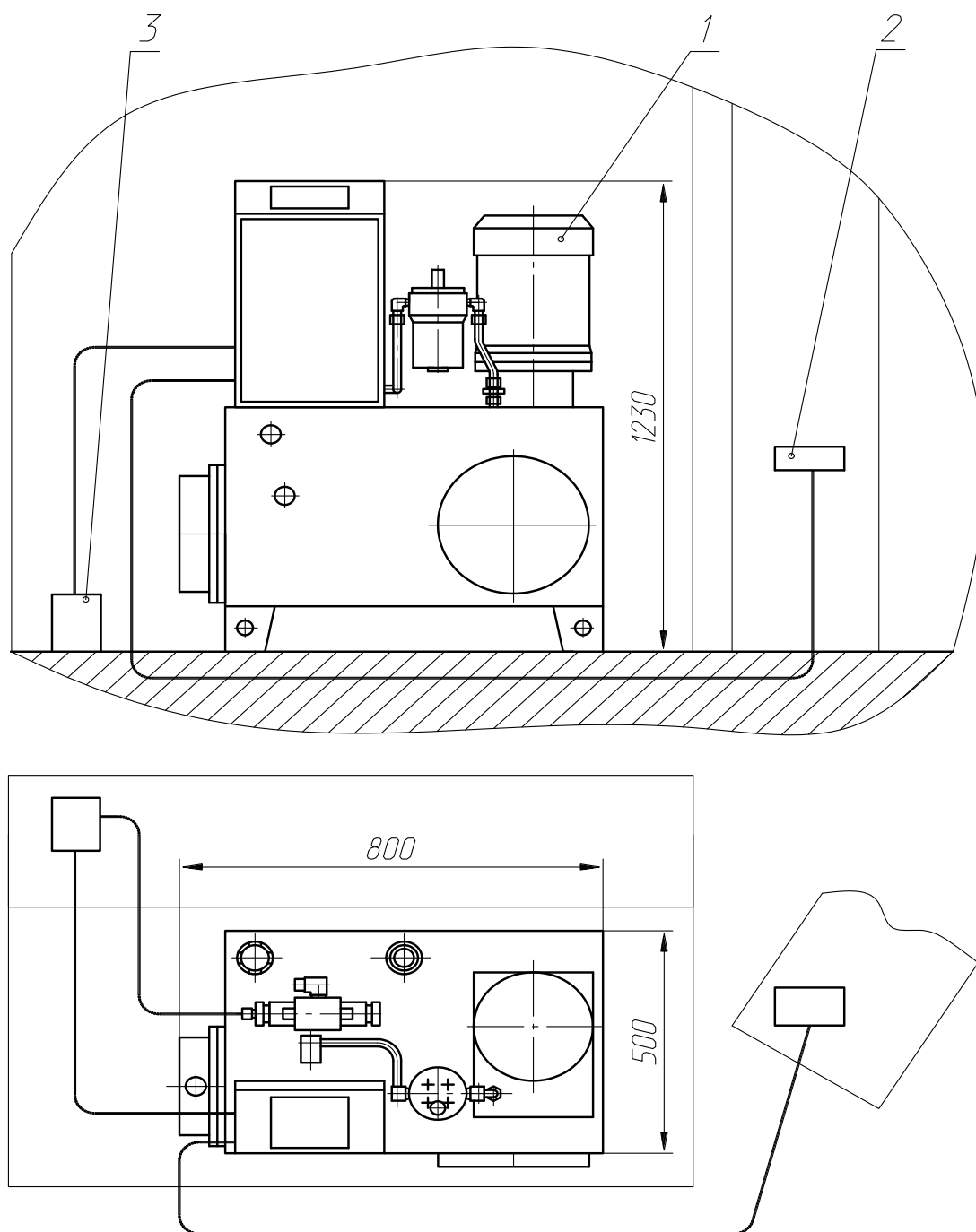
ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Номинальная вместимость гидробака, дм ³ (л)	150
Номинальное давление, МПа (кгс/см ²)	25 (250)
Номинальная подача насоса, дм ³ /с (л/мин)	0,13 (7,7)
Мощность электродвигателя, кВт	4,0
Габаритные размеры, мм, не более	800x500x1230
Масса, кг	320

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая жидкость	минеральное масло
Вязкость рабочей жидкости, мм ² /с (сСт)	15...213
Класс чистоты рабочей жидкости по ГОСТ 17216-71, не грубее	12
Температура окружающей среды, °С	-20 .. +40
Род тока питающей сети	переменный, трехфазный
Напряжение питающей сети, В	380
Номинальная частота тока питающей сети, Гц	50

КОНСТРУКЦИЯ И ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



1 – гидростанция; 2 – пульт дистанционного управления; 3 – гидроключ.