

ГП-30-2,2-6-180-64/220-ФС25-ГЗ-ДР

Перв. примен.

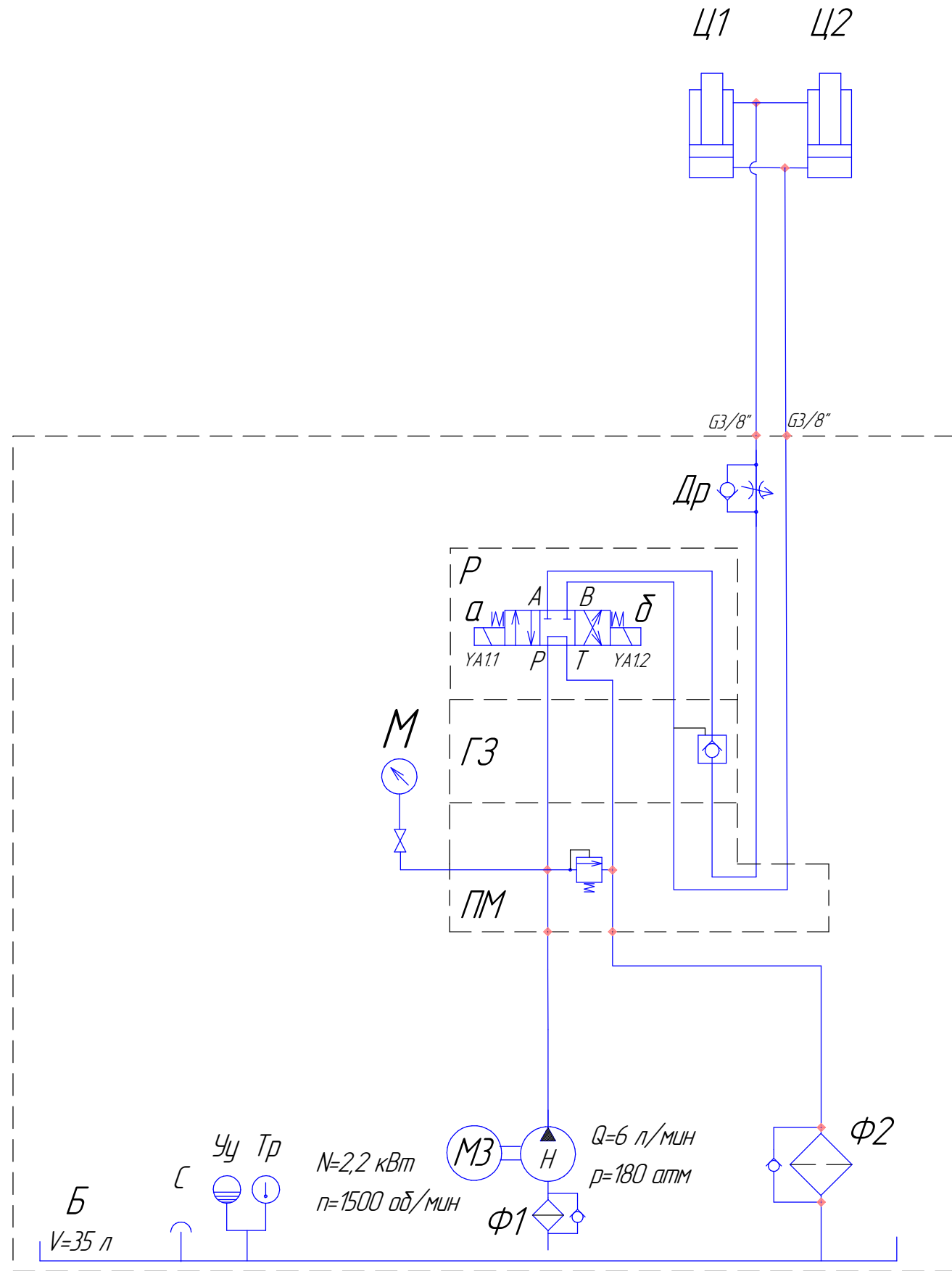
Справ. №

Подп. и дата

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



Поз.	Наименование	Кол.	Примечание	Изготовитель
Б	Бак 30	1	V=30 л	Рэнд, Россия
ГЗ	Гидрозамок 2RJV1-06-MA	1	линия "А", Q=50 л/мин, z=350 бар	Argo Hytos, Чехия
Др	Дроссель STUF-380	1	G3/8", 400 бар	Oleoweb, Италия
ПМ	Плита монтажная со встроенным клапаном BS3C2	1	Дц=6мм, Q=50л/мин, p=210 атм	Oleoweb, Италия
М	Манометр Italmanometry 0-250-63-A1/4 GL RST	1	p=250 атм	Италия
МЗ	Электродвигатель AIP90L4 IM3001	1	N=2.2 кВт, n=1500 об/мин	Energal, Россия
Н	Насос шестеренный GP1-4,4-R-RB-CC-SGBGB-N	1	V=4.2 см ³ , ртах=250 бар,	Argo Hytos, Чехия
Р	Распределитель RPE3-063-C11-23050-E5	1	Дц=6мм, Q=60л/мин, p=350 атм, 230 AC	Argo Hytos, Чехия
С	Сапун-заливная пробка TR-1B	1	160 мкм-масло, 3мкм-воздух	OMT, Италия
Уч+Тр	Указатель уровня и температуры LG1T	1		OMT, Италия
Ф1	Фильтр всасывающий SF46A-12G00	1	Q=25 л/мин, 125 мкм	OMT, Италия
Ф2	Фильтр сливной OMTF091C25NA	1	25 мкм, 40 л/мин	OMT, Италия

ГП-30-2,2-6-180-64/220-ФС25-ГЗ-ДР				Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		
Разраб.				03/10/14		
Пров.						
Т.контр.						
Н.контр.						
Утв.						
Гидропривод подъёмного стола				Лист	Листов	1
Схема гидравлическая						
принципиальная						
ООО "Рэнд"						
Копировал						
Формат А3						