

# ЗАЯВКА НА ЗАКАЗ ГИДРОСТАНЦИИ

ФИО\*  Телефон:\*

Организация  email:\*

## Параметры гидравлической станции

Тип привода насоса

- Электродвигатель  
 ДВС

Напряжение питания [В]

- 12       220  
 24       380

Тип насоса

- Регулируемый  
 Не регулируемый

Количество насоса [шт]

Объем бака [л]

Режим эксплуатации

- Кратковременный  
 Периодический  
 Непрерывный

Ном.давление, МПа [бар]

Мощность привода насоса [кВт]

Ном.подача [л/мин]

## Распределительная аппаратура

Тип управления

- Ручное  
 Электрическое  
 Гидравлическое

Напряжение питания [В]

- 12       110  
 24       220

Количество распределителей [шт]

## Дополнительное оборудование и компоненты

Наименование	Параметр	Количество
Ручной насос		
Фильтр всасывающий	<input type="checkbox"/> 90 мкм <input type="checkbox"/> 160 мкм	
Фильтр напорный	<input type="checkbox"/> 10 мкм <input type="checkbox"/> 25 мкм	
	Индикация: <input type="checkbox"/> визуальная <input type="checkbox"/> реле <input type="checkbox"/> нет	
Фильтр сливной	<input type="checkbox"/> 10 мкм <input type="checkbox"/> 25 мкм	
	Индикация: <input type="checkbox"/> визуальная <input type="checkbox"/> реле <input type="checkbox"/> нет	
Гидрозамок в линии	<input type="checkbox"/> А <input type="checkbox"/> В <input type="checkbox"/> АВ	
Клапан разгрузки	<input type="checkbox"/> Нормально открытый (НО/НО) <input type="checkbox"/> Нормально закрытый (НЗ/НЗ) <input type="checkbox"/> 12В <input type="checkbox"/> 24В <input type="checkbox"/> 110В <input type="checkbox"/> 220В	
Клапан редукционный		

## Исполнительные механизмы

### Гидроцилиндр 1

Диаметр поршня [мм]

Диаметр штока [мм]

Усилие [кгс]

Время выдвижения [сек]

Ход штока [мм]

### Гидромотор 1

Крутящий момент [Нм]

Частота вращения [об/мин]

## Ваш комментарий



\*Поля обязательны для заполнения