

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА МАСЛОСТАНЦИЮ

Наименование компании _____

Контактное лицо (Ф,И,О) _____

Контактный телефон _____

Адрес электронной почты _____

Объем бака, л		Напряжение силовой части (электродвигатель)						Мощность электродвигателя кВт					
Давление рабочее, МПа		Однофазный 220V, 50 Hz <input type="checkbox"/>	Трехфазный 220/380V, 50 Hz <input type="checkbox"/>			Другое <input type="checkbox"/>							
Тип насоса		Производительность насоса, л/мин				Кол-во выходов (рабочих органов)							
Кол-во насосов													
Рабочие органы (моторы, цилиндры, прочее)		Давление (усилие)	Скорость (время цикла)	Характеристики – для гидромотора: объем – для гидроцилиндра: Ø поршня, Ø штока, ход штока									
1.													
2.													
3.													
4.													
5.													
Рабочая жидкость (масло и т.д.)						tрабочей жидкости, °C							
Охлаждение рабочей жидкости		воздушное <input type="checkbox"/>	водяное <input type="checkbox"/>			без охлаждения <input type="checkbox"/>							
Нагрев рабочей жидкости		с теном <input type="checkbox"/>			без тена <input type="checkbox"/>								
Тип управления													
<input type="checkbox"/> электрическое _____ V		<input type="checkbox"/> гидравлическое			<input type="checkbox"/> ручное								
Пульт управления <input type="checkbox"/>		Режим работы (при поставке пульта)											
		автоматический <input type="checkbox"/>		полуавтоматический <input type="checkbox"/>		ручной <input type="checkbox"/>							
Шкаф электрический <input type="checkbox"/>		Исполнение (при поставке шкафа и пульта)											
		Шкаф и пульт скомбинированы <input type="checkbox"/>			Шкаф и пульт разделены <input type="checkbox"/>								
Система фильтрации													
Фильтр в линии	Всасывания <input type="checkbox"/>		Напора <input type="checkbox"/>					Слива <input type="checkbox"/>					
Степень фильтрации, мкм	60	90	250	3	6	10	16	25	3	6	10	16	25
Специальные требования (климатическое исполнение, коррозионностойкое исполнение и др.)													
Назначение агрегата:													
Так же понадобится (гидроцилиндр, рукава, трубы, гидромотор и т.п.):													

Комментарии