

### Опросный лист для подбора гидростанции

<b>1.</b>	<b>Название предприятия:</b>				
1.1	Контактное лицо:				
1.2	Контактный телефон:				
<b>2.</b>	<b>Характеристики гидростанции</b>				
2.1.	Максимальное давление, развиваемое насосным агрегатом				МПа
2.2.	Максимальная производительность насосной установки				л/мин
2.3.	Требуемый объём бака (эффективная ёмкость)				литр
2.4.	Требуемая тонкость фильтрации масла				мкм
2.5.	Какое масло планируется применять		вязкость		
<b>3.</b>	<b>Характеристики электродвигателя</b>				
<i>заполняется в случае, если станция должна поставляться без двигателя или у заказчика есть особые требования к нему</i>					
3.1.	Тип электродвигателя	Постоянного тока		Переменного тока	
3.2.	Напряжение питания				В
3.3.	Частота вращения вала электродвигателя				об/мин
3.4.	Мощность электродвигателя				кВт
3.5.	Исполнение по монтажу	фланец		лапы	комбинированное
3.6.	Режим работы - продолжительный/кратковременный				
<b>4.</b>	<b>Дополнительные параметры</b>				
5.	Необходимость поставки шкафа управления (автоматизация технологического процесса) - да/нет				
6.	Необходимость автоматизации технологического процесса с использованием промышленных контроллеров - да/нет				
7.	Напряжение питания соленоидов клапанов	24DC		110AC	230AC
8.	Необходимость поставки трубопроводов и/или РВД, их длина				
9.	Наличие маслоохладителя		воздушный		водяной
10.	Наличие подогрева масла		Нет		Да