

Опросный лист заказа винтовых насосных установок производства ООО «ПермИнжинирингГрупп»

Заказчик _____
 Количество _____ шт. Аналог _____
 Годовая (перспективная) потребность _____ шт.
 Планируемая дата приобретения _____

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования Заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Производительность по жидкости текущая	м ³ /сут	
1.2	Производительность по жидкости перспективная	м ³ /сут	
1.3	Развиваемое (дифференциальное) давление	МПа	
1.4	Давление на входе	МПа	
2	ПЕРЕКАЧИВАЕМАЯ СРЕДА		
2.1	Содержание твёрдых частиц:	мг/л	
2.1.1	Массовая концентрация	г/л	
2.1.2	Размеры частиц (абразивных/неабразивных)	мм	
2.2	Рабочая температура, t _p	°C	
2.3	Газовый фактор	м ³ /т	
2.4	Обводненность смеси	%	
2.5	Концентрация сероводорода	г/л	
2.6	Вязкость (кинематическая) при t _p	м ² /с	
2.7	Плотность при t _p	кг/м ³	
2.9	Хим. состав среды		
3	УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ		
3.1	Климатическое исполнение и категория размещения при эксплуатации по ГОСТ 15150-69		
3.2	Класс взрывоопасности и пожарной зоны размещения по ПУЭ		
4	ТИП КОМПЛЕКТАЦИИ		
4.1	Насос с торцовым уплотнением		
4.2	Насос с сальниковым уплотнением		
4.3	Датчики контроля давления		
4.4	Станция управления		
5	ПРИЛОЖЕНИЕ		
5.1	Схема трубопроводной системы		
5.2	Перепад высот от места установки насоса до места перекачки		
5.3	Давление при перекачке ЦНС	МПа	
5.4	Давление при перекачке мультифазным насосом (если была предыдущая установка)	МПа	
5.5	Давление в пункте приема	МПа	

Опросный лист заполнил _____
 (Ф.И.О., должность, дата)

Адрес: _____
 Тел.: _____
 Факс: _____