

Опросный лист №5

Подбор насосного оборудования
Параметры насоса, гидравлической системы и среды

1.	Производительность	м ³ /ч	
2.	Напор	м	
3.	Перекачиваемая среда		
4.	Химсостав		
5.	Плотность	кг/л	
6.	Вязкость	мм ² /с	
7.	Температура	°С	
8.	Водородный показатель	РН	
9.	Содержание солей	мг/л	
10.	Содержание мех. примесей или взвеси	г/л	
11.	Удельный вес мех. примесей	кг/л	
12.	Температура внешней среды	°С	
13.	Давление на входе в насос	bar	
14.	Необходимое давление на выходе	bar	
		15.Всасывающий трубопровод	16. Напорный трубопровод
	- материал		
	- проходное сечение DN , мм		
	- длина напорной трубы , м		
	- переходники с DN на DN (шт.)		
	- задвижки, клапана, колена (шт.)		
17.	Тип насоса: горизонтальный, вертикальный, погружной и др.		
18.	Тип привода		
19.	Электродвигатель, тип		
20.	Напряжение, частота		
21.	Система плавного пуска или частотное регулирование оборотов	да	нет
22.	Требования к взрыво и пожаробезопасности	да	нет
23.	Расположение привода относительно насоса		
24.	Количество заявляемых насосов, (шт.)		
25.	Имеются ли аналогичные насосы: наименование, тип, год выпуска, завод-изготовитель		
26.	Примечание		

Заполненную анкету просим направлять по факсу: (+99878) 120-08-02
или по электронной почте info@aquaenergy.uz
Спасибо.