

Фирма / Company:		Контактное лицо / Contact person:			
		Отдел / Department:			
		Телефон / Telephone:			
№ запроса / Request number:		Дата / Date:		Факс / Fax:	E-mail:
1.	Наименование, тип насоса / Pump name, mark, series, type:				
2.	Количество насосов, штуки / Pump quantity, pieces:		В работе / В резерве / In operation / In reserve:		
3.	Перекачиваемая среда / Operating medium:				
4.	Включения / Solid content: <input type="checkbox"/> твердые / hard <input type="checkbox"/> мягкие / soft		Размер твердых частиц / Solid size:	mm	%
				mm	
5.	Рабочая температура (РТ), °С / Temperature of medium (MT), °С:				
6.	Плотность при РТ, кг/м ³ / Density at MT, kg/m ³ :				
7.	Абс. давление пара при РТ, бар / Absolute vapor pressure at MT, bar:				
8.	Вязкость при РТ, мм ² /с / Viscosity at MT, mm ² /s:				
9.	Давление на входе / на выходе, бар / Inlet pressure / Discharge pressure, bar:				
10.	Производительность (расход), м ³ /час / Flow rate, m ³ /h:				
11.	Высота подачи (напор), м / Delivery head, m:				
12.	Высота всасывания / подпор, м / Suction head / Static suction head, m:				
13.	Кавитационный запас установки, м / NPSH system, m:				
14.	Рабочее напряжение / Частота, В/Гц / Operating voltage / Frequency, V/Hz:				
15.	Вид взрывозащиты / Explosion safety type:				
16.	Вертикальный насос / Vertical pump: <input type="checkbox"/> да / yes <input type="checkbox"/> нет / no	Сухой э/дв / Dry electric motor: <input type="checkbox"/> да / yes <input type="checkbox"/> нет / no		Глубина погружения, мм / Immersion depth, mm:	
17.	Материал (желаемый) / Material (desired):				
18.	Уплотнение вала (желаемое) / Shaft seal (desired):				
19.	Условия размещения (температура окружающей среды) / Placement conditions (outside or inside) and ambient temperature:				
Примечания (как, напр.: об/мин, габариты, вес, режим работы, мокрый э/дв. и пр.) / Additional information (e.g.: rpm, dimensions, weight, mode of operation, wet electric motor etc.):					