

<b>Customer / Заказчик</b>			
<b>Application / Применение</b>			
<b>Operating medium/ chemical composition</b> Рабочая среда / Химический состав		<b>Qty / Количество:</b>	
<b>Workshop / unit / facility name</b> Наименование цеха / установки / объекта			
<b>Operating medium/ chemical composition</b> Рабочая среда / Химический состав			
<b>Operating medium data / Характеристики и параметры рабочей среды</b>		<b>Pump operating data (required) / Рабочие характеристики и параметры насоса (требуемые)</b>	
<b>Temperature / Температура, °C</b>		<b>Capacity, m3/h/</b> Производительность, м³/ч	<b>Min. / Мин.</b> <b>Rated. / Ном.</b> <b>Max. / Макс.</b>
<b>Viscosity / Вязкость, cSt</b>		<b>Total head, m / Общий напор, м</b>	
<b>Sp. gravity, kg/m³ / Плотность удельная, кг/м³</b>		<b>Rpm / Об./мин.</b>	
<b>Suction pressure, kg/cm² / Давление всасывающее, кгс/см²</b>		<b>Efficiency, % / КПД, %</b>	
<b>Discharge pressure, kg/cm² / Давление на нагнетании, кгс/см²</b>		<b>Absorbed power, kW /</b> Потребляемая мощность, кВт	
<b>Vapor pressure at OT, kg/cm² / Давление паров при раб. темп., кгс/см²</b>		<b>Min submergence (for submerged pumps), m /</b> Мин. глубина погружения (для погружных насосов), м	
<b>pH</b>		<b>Allowable capacity tolerance, m3/h (for dosing pumps) /</b> Допускаемая погрешность подачи, м³/ч (для дозирующих насосов)	
<b>Sp. heat, J/kg*K / Теплоемкость удельная, Дж/кг*K</b>			
<b>Mech. impurities/ particles size, mm/</b> Наличие мех. примесей / размер частиц, мм			
<b>NPSHa (кавитационный запас), м</b>			
<b>Материальное исполнение и конструкция</b>		<b>Электродвигатель</b>	
<b>Standard / Стандарт изготовления</b>		<b>Manufacturer / Производитель</b>	
<b>Pump type/</b> Тип насоса		<b>Model / Модель</b>	
<b>Construction/</b> Конструкция	<b>Horizontal / Горизонт.</b> <input type="checkbox"/> <b>Vertical / Вертик.</b> <input type="checkbox"/> <b>Other / Друг.</b> <input type="checkbox"/>	<b>Power, kW / Мощность, кВт</b>	
<b>Connection type/</b> Тип присоединения	<b>Flanged / Фланец</b> <input type="checkbox"/> <b>Nozzle / Патрубок</b> <input type="checkbox"/> <b>Butt Weld / Приварка</b> <input type="checkbox"/> <b>Hose / Шланги</b> <input type="checkbox"/> <b>Other / Друг.</b> <input type="checkbox"/>	<b>Voltage / phase / frequency/</b> Напряжение / фазы / частота сети	
	<b>DN, mm / Ду, мм</b>	стандарт	<b>Speed, rpm /</b> Частота вращения вала, об./мин.
<b>Suction flange /</b> Фланец на всасе			<b>Ex protection / Взрывозащита</b>
<b>Discharge flange /</b> Фланец на нагн.			<b>Insulation class / Класс изоляции</b>
<b>Lubrication /</b> Смазка, среда			<b>Cooling / Охлаждение</b>
<b>Shaft seal / Уплотнение вала</b> <b>Single / Одинар.</b> <input type="checkbox"/> <b>Double / Двойное</b> <input type="checkbox"/> <b>Other / Друг.</b> <input type="checkbox"/>	<b>Seal type / Тип уплотнения</b>	<b>Speed control / Регулировка оборотов</b> <b>Static frequency converter / Статич. преобраз. частоты</b> <input type="checkbox"/> <b>Torque convertor / Вариатор</b> <input type="checkbox"/> <b>Hydr. Coupling / Гидравл. муфта</b> <input type="checkbox"/> <b>Other / Друг.</b> <input type="checkbox"/> <b>Not required / Не требуется</b> <input type="checkbox"/>	
<b>Flushing medium / Промывка, среда / тип</b>		<b>Operating and ambient conditions /</b> <b>Условия эксплуатации и параметры окружающей среды</b>	
<b>Transmission /</b> Передача, тип	<b>Coupling / Муфта</b> <input type="checkbox"/> <b>V-belt. / Клиномрем.</b> <input type="checkbox"/> <b>Worm gear / Червячн.</b> <input type="checkbox"/> <b>Other / Друг.</b> <input type="checkbox"/>		
<b>Materials / Материалы</b>	<b>Casing / Корпус</b>	<b>Altitude, m / Высота над уровнем моря, м</b>	
	<b>Shaft / Вал</b>	<b>Min/max ambient T, °C/</b> Мин. / макс. температура окр. воздуха, °C	
	<b>Shaft sleeve / Втулка вала</b>	<b>Average humidity,% / Отн. влажность, %</b>	
	<b>Impeller / Рабочее колесо</b>	<b>Условия установки</b>	
	<b>Base plate / Опорная плита</b>	<b>Indoor / В помещении</b> <input type="checkbox"/> <b>Under shed / Под навесом</b> <input type="checkbox"/> <b>Outdoor / На улице</b> <input type="checkbox"/>	
	<b>Casing gasket / Прокладка корпуса</b>		
<b>Bearings / Подшипники</b>			
<b>Remarks / Дополнительная информация :</b>			

**Заполненный опросный лист просим направить по электронной почте:**