

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

выбора (заказа) насосного оборудования

Заказчик (наименование организации, адрес) _____

Наименование объекта эксплуатации, адрес _____

Количество _____ шт.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Требования заказчика
1.	УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
1.1	Климатическое исполнение, категория размещения по ГОСТ 15150-69	
1.2	Температура окружающего воздуха -минимальная, °С -максимальная, °С	
1.3	Класс взрывоопасности и зона размещения по ПУЭ	
1.4	Дополнительные требования к условиям эксплуатации	
2.	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
2.1	Подача, м ³ /ч	
2.2	Напор, м	
2.3	Давление на входе, не более, кгс/см ² (МПа)	
2.4	Давление на выходе, не более, кгс/см ² (МПа)	
2.5	Допустимый кавитационный запас, не более, Δh, м	
2.6	Максимальная высота самовсасывания (для самовсасывающих насосов), м	
2.7	Максимальное давление в системе, МПа	
2.8	Дополнительные требования к насосу	
3.	ПЕРЕКАЧИВАЕМАЯ СРЕДА	
3.1	Наименование среды	
3.2	Рабочая температура среды, °С	
3.3	Плотность при рабочей температуре, кг/м ³	
3.4	Вязкость (кинематическая) при рабочей температуре, сСт	
3.5	Давление насыщенных паров (упругость паров)	

	при рабочей температуре, мм.рт.ст. (Па)	
3.6	Содержание твердых частиц: объемная концентрация, % размеры частиц (абразив./необразив.), мм	
3.7	Взрывоопасность среды по ГОСТ Р51330.5-99, ГОСТ Р51330.11-99 (с указанием категории и группы смеси)	
4.	ПРИВОД	
4.1	Марка электродвигателя	
4.2	Мощность, кВт	
4.3	Частота вращения, об/мин	
4.4	Количество фаз	
4.5	Напряжение, В	
4.6	Частота сети, Гц	
4.6	Исполнение по взрывозащите	
4.7	Степень защиты, IP	
4.8	Дополнительные требования к приводу	
	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПОСТАВКЕ	
5.	Комплектация ответными фланцами, да /нет	

Примечание.

Электронасосы с двойным торцовым уплотнением изготавливаются с выполнением присоединительных размеров под установку датчиков контроля температуры подшипников, вибрации, уровня охлаждающей жидкости в сосуд - бачке.
Присоединительные размеры согласно Приложения.

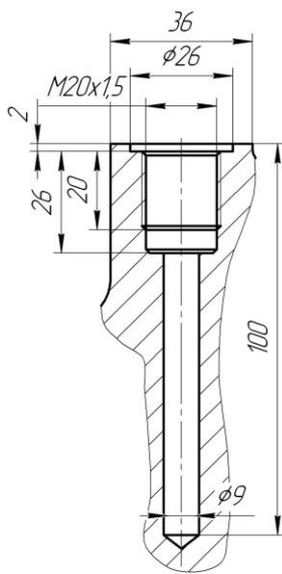
7. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ: _____

Исполнитель _____
(Фамилия. И.О.)

Должность _____ Дата _____

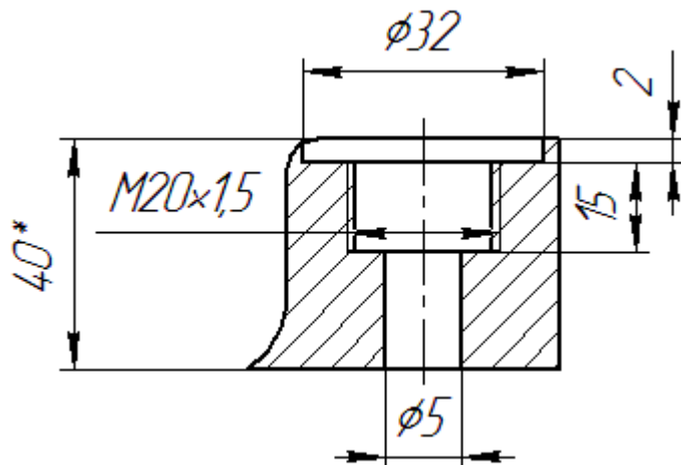
Тел. _____ Факс. _____

Электронная почта _____



Приложение

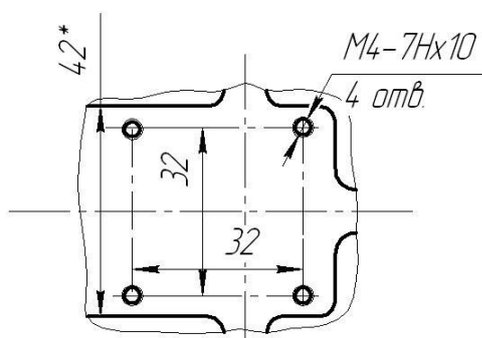
Присоединительные размеры под установку датчиков:
- температуры



Электронасосы КМ, КМС
(с двойным торцовым уплотнением)

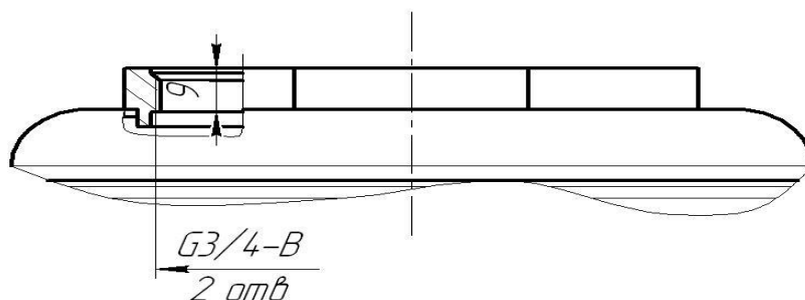
Агрегаты электронасосные типа К
(с двойным торцовым уплотнением)

- вибрации



Электронасосы типа КМ, КМС, агрегаты электронасосные типа К с двойным торцовым уплотнением

- контроля уровня охлаждающей жидкости



Электронасосы типа КМ, КМС, агрегаты электронасосные типа К с двойным торцовым уплотнением



Сертифицировано
Русским Регистром