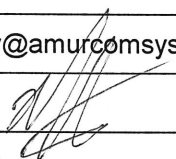


Заказчик:	Акционерное общество «Амурские коммунальные системы»	Группа материалов:	ЕВ-насосы и насосные агрегаты
№ опросного листа:	№10	Код МТР в ЕНС РКС:	ЕВ000271

Наименование МТР: Электронасос центробежный консольный моноблочный.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерност ь	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
1.1.	Рабочая среда	Чистая вода, питьевая вода	Водоснабжение
1.2.	Диапазон температуры рабочей среды	°C	От 0 до + 40
1.3	Климатическое исполнение и категория размещения		УЗ по ГОСТ 15150-69
1.4	Уплотнение		торцевое
1.5	Подача	МЗ/ч	25
1.6	Напор	м	32
1.7	Частота вращения	Об/мин	2900
1.8	Мощность электродвигателя	кВт	5.5
1.9	КПД насоса	%	Не менее 63
1.10	Допускаемый кавитационный запас	м	3.5
1.11	Давление на входе, не более	МПа	0,35
1.12	Средний ресурс до капитального ремонта	час	Не менее 20000
1.13	Средняя наработка до отказа	час	Не менее 10000
1.14	Назначенный срок службы	лет	Не менее 7
1.15	Среднее время до восстановления	час	1
1.16	Габариты	Л/мм	580
		В/мм	250
		h/мм	270
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1	Электронасос	шт.	В соответствии с конкурсной документацией
2.2	Паспорт изделия	Экз.	1
2.3	Руководство по эксплуатации	Экз.	1

ФИО Ответственного:	Хромов Александр Викторович
Должность:	Начальник Цеха насосных станций водопровода и канализации
Телефон / Факс:	+ 7 (914) 569 67 66
Электронный адрес:	v.khromov@amurcomsys.ru
Подпись:	
И.о. технического директора АО «АКС»:	М.В.Гусев
Подпись:	