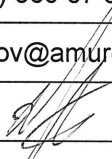


Заказчик:	Акционерное общество «Амурские коммунальные системы»	Группа материалов:	ЕВ-насосы и насосные агрегаты
№ опросного листа:	№15	Код МТР в ЕНС PKS:	ЕВ000541

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	°С	От 0 до + 40
1.3	Климатическое исполнение и категория размещения		У3 по ГОСТ 15150-69
1.4	Уплотнение		торцевое
1.5	Подача	М3/ч	50
1.6	Напор	м	32
1.7	Частота вращения	Об/мин	2900
1.8	Мощность электродвигателя	кВт	7.5
1.9	КПД насоса	%	72
1.10	Допускаемый кавитационный запас	м	Не менее 4
1.11	Давление на входе, не более	МПа	0,06
1.12	Утечка через уплотнение (сальниковое), не более	л/ч	0,03
1.12	Средний ресурс до кап.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	Допустимый срок сохраняемости	лет	2
1.17	Габариты	Л/мм	635
		В/мм	300
		h/мм	300
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:	