



**PKC**  
Благовещенск

Общество с ограниченной  
ответственностью «Амурские  
коммунальные системы»

Заказчик:	ООО «Амурские коммунальные системы»	№ опросного листа:	
-----------	-------------------------------------	--------------------	--

Наименование МТР: Электронасос консольный моноблочный КМ-100-65-200

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Единица измерения	Требования заказчика
1	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>		
1.1	Рабочая среда	Чистая вода, питьевая вода	Водоснабжение, чистая питьевая вода
1.2	Диапазон температуры рабочей среды	°C	От 0 до + 40
1.3	Климатические исполнение и категория размещения		УЗ по ГОСТ 15150-69
1.4	Уплотнение		сальниковая набивка
1.5	Подача, не менее	МЗ/ч	100
1.6	Напор, не менее	м	50
1.7	Частота вращения	Об/мин	3000
1.8	Мощность электродвигателя, не более	кВт	30
1.9	КПД насоса, не менее	%	74
1.10	Допускаемый кавитационный запас	м	4
1.11	Давление на входе, не более	МПа	0,35
1.12	Утечка через уплотнение (сальниковое), не более	л/ч	0,03
1.13	Средний ресурс до кап.ремонта	час	2000
1.14	Средняя наработка до отказа	час	10000
1.15	Назначенный срок службы	лет	7
1.16	Допустимый срок хранения	лет	2
1.17	Габариты, не менее	мм	920x400x405
1.18	Масса насоса не более	кг	67
1.19	Масса агрегата не более	кг	270
1.20	Диаметр патрубка на выходе	мм	65
1.21	Диаметр патрубка на входе	мм	100
1.22			
1.23			
2	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1	Электронасос	шт	1
2.2	Паспорт изделия	Экз.	1
2.3	Руководство по эксплуатации	Экз.	1

ФИО ответственного	Бардаков Алексей Николаевич
Должность	Мастер Цеха насосных станций водопровода и канализации
Телефон/факс	
Электронный адрес	a.bardakov@amurcomsys.ru
Подпись	
Технический директор	Громов Сергей Николаевич
Подпись	