


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

Наименование МТР: Электронасос центробежный химический консольный горизонтальный.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Единица измерения	Требования заказчика
1.	Функциональные параметры		
1.1	Перекачиваемая среда		Полиоксихлорид алюминия
1.2	Подача в рабочей точке, в диапазоне	м³/ч	11 – 13 (12,5)
1.3	Напор в рабочей точке, в диапазоне	м	19 – 20 (20)
1.4	Максимальный размер частицы в перекачиваемой среде, не более	мм	0,2
1.5	КПД, не менее	%	55
1.6	Давление на входе, не более	МПа	0,6
1.7	Температура перекачиваемой среды, в диапазоне	°С	+0,1+40
1.8	Конструктивные параметры спирального корпуса насоса		Консольный
1.9	Материал корпуса, не хуже		ЧС 15 или аналог
1.10	Материал рабочего колеса, не хуже		ЧС 15 или аналог
1.11	Уплотнение вала насоса		Двойное торцевое
1.12	Метод монтажа		Горизонтальный
1.13	Длина насоса от фланца всасывающего патрубка до конца вала, не более	мм	465
1.14	NPSH, не более	м	4.0
2.	Требования к электрооборудованию (электродвигателю)		
2.1	Мощность, не более	кВт	3
2.2	Напряжение сети	В	3~380
2.3	Частота тока	Гц	50
2.4	Скорость вращения	об/мин	2900
2.5	Класс защиты двигателя, не ниже		IP 21
2.6	Класс защиты коробки выводов, не ниже		IP 55
2.7	Тип двигателя		Асинхронный
3.	Требования к комплекту поставки		
3.1	Электронасосный агрегат	ком.	1
3.2	Паспорт на оборудование, включающий все технические данные	шт.	1
3.3	Инструкция эксплуатации на русском языке	шт.	1
3.4	Гарантийные обязательства от производителя с момента ввода в эксплуатацию, не менее	месяцы	24

ФИО ответственного	Владимир Васильевич Перепелица
Должность	Начальник цеха «Амурский водозабор»
Телефон/факс	8(914)569-67-19
Электронный адрес	v.perepelitsa@amurcomsys.ru
Подпись	
И.о. технического директора	С.Н. Громов
Подпись	