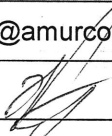


Заказчик:	Акционерное общество «Амурские коммунальные системы»	Группа материалов:	ЕВ-шкафы управления
№ опросного листа:	<b>№25</b>	Код МТР в ЕНС PKS:	ЕВ000349

**Наименование МТР: Шкаф управления к насосному агрегату**

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
<b>1</b>	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>		
1.1	Род тока	50Гц	Переменный
1.2	Номинальное рабочее напряжение	В	380(220В для ШУ1-1.хх.6-21)
1.3	Номинальное напряжение изоляции	В	660
1.4	Номинальное напряжение цепей управления	В	220
1.5	Допустимое отклонение напряжения питания от номинала	%	+10...-15
1.6	Номинальный ток каждой цепи	А	63
1.7	Номинальная мощность электродвигателя	кВт	30
1.8	Предельный отключаемый ток	кА	10
1.9	Тип датчика температуры		сопротивление
1.10	Тип датчика влажности		Датчик влажности СС06
1.11	Тип датчика уровня бака		Поплавковый выключатель
1.12	Степень защиты		IP 54
1.13	Вид системы заземления		TN-S
1.14	Максимальная нагрузочная способность выходных реле(сигнал ТС)	В, А	220 В, 2А
<b>2</b>	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1	Шкаф управления	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:	