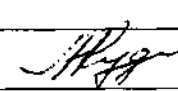


Заказчик:	ОАО «Кировские коммунальные системы»	Группа материалов:	
№ опросного листа:	10	Код МТР в ЕНС PKS:	

Наименование МТР: Насосный агрегат на ГНС (система смазки подшипников основных насосов)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
<b>1</b>	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	Насосный агрегат водопроводный вертикальный, сдвоенный, с эл. двигателем со встроенным частотным преобразователем и системой управления работающий в регулируемом режиме работы с постоянным значением заданного давления. (32-230(S)TPED)	1 шт.	
1.2	Производительность 3 куб.м./час при напоре 18 м.		
1.3	Мощность Р2 - 0,75 кВт		
1.4	Обороты в минуту 2900		
1.5	Исполнение: рабочее колесо из нержавеющей стали		
1.6	Уплотнение вала BQQE		
1.7	Исполнение не взрывозащищенное с ЧРП		
1.8	Допустимое давление PN – 6 атм.		
1.9	Номинальный диаметр напорного патрубка 32 мм.		
1.10			
1.11			
<b>2</b>	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1	Насос оборудовать двумя датчиками перепада давления		
2.2			
2.3			
2.4			
2.5			
2.6			
2.7			
2.8			
2.9			
2.10			
2.11			

ФИО Ответственного:	Кудреватых Леонид Николаевич
Должность:	Начальник отдела насосные станции города
Телефон / Факс:	Телефон.38-37-51
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	Заместитель генерального директора – технический директор Карасёв Владимир Юрьевич
Подпись:	