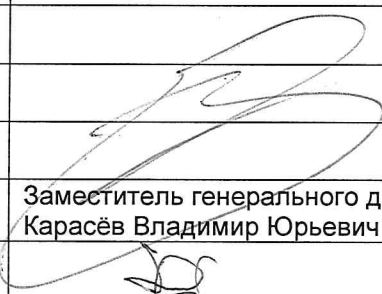


Заказчик:	ОАО «Кировские коммунальные системы»	Группа материалов:	Насосное оборудование
№ опросного листа:	ЕВ 05	Код МТР в ЕНС РКС:	

Наименование МТР: Насос испытательный электрический для опрессовки, Рраб - 60 бар, Q - 6 л/мин, N-0,4 кВт, 220/50 В/Гц.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Назначение		Насос испытательный электрический для проведения гидравлических испытаний и опрессовки различных емкостей и систем трубопроводов, включая запорно-регулирующую арматуру
1.2	Рабочая среда		вода, масло минеральное
1.3	Недопустимая эксплуатация		Без заземления
1.4	Температура перекачиваемой среды	С°	От + 5 до + 80
1.5	Производительность	л/мин	6
1.6	Максимальное давление рабочей жидкости	бар (кгс/см ²)	60
1.7	Потребляемая мощность	кВт	0,40
1.8	Тип привода (двигателя)		электрический
1.9	Напряжение питания	В/Гц	220 / 50
1.10	Присоединительный диаметр напорного (нагнетательного) трубопровода	дюйм	½
1.11	Габаритные размеры (не более)	мм	270x230x200
1.12	Вес	кг	19, не более
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1	Насос испытательный электрический для опрессовки, Рраб - 60 бар, Q - 6 л/мин, N-0,4 кВт, 220/50 В/Гц.	1 шт.	
2.2	Всасывающий фильтр	1 шт.	
2.3	Шланги (нагнетательный, всасывающий, дренажный)	3 шт.	
2.4	Манометр контроля давления (входит в состав изделия)	1 шт	
2.5	Упаковочная тара из пластика (может использоваться как бак)	1 шт.	
2.6	Паспорт изделия, руководство по эксплуатации	1 экз	Либо 2 в одном

ФИО Ответственного:	Боровиков А.Н.
Должность:	Заместитель технического директора
Телефон / Факс:	
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	Заместитель генерального директора – технический директор Карасёв Владимир Юрьевич
Подпись:	