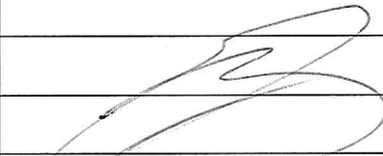


Заказчик:	ОАО «Кировские коммунальные системы»	Группа материалов:	Насосное оборудование
№ опросного листа:	ЕВ 04	Код МТР в ЕНС РКС:	

Наименование МТР: Погружной фекальный насос Q-200 л/мин, Н-10 м, N-0,88 кВт, 220/50 В/Гц, размер включений до 35 мм.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Тип насосного агрегата		Центробежный погружной фекальный насосный агрегат
1.2	Перекачиваемая среда		чистые, грунтовые, дождевые и дренажные воды, канализационные, фильтрационные, отработанные, сильнозагрязненные жидкости с органическими включениями и крупными твердыми включениями
1.3	Недопустимая эксплуатация		Перекачивание жидкостей содержащих длинноволоконистые включения
1.4	Максимальный размер включений в перекачиваемой среде	мм	не более 35
1.5	Температура перекачиваемой среды	С°	От +1 до +35
1.6	Температура эксплуатации (допустимая)	С°	От -10 до +50
1.7	Максимальная глубина погружения насоса	м	не более 8
1.8	Максимальное количество включений в час		Не более 20
1.9	Максимальная подача	л/мин	200 при напоре 0 м.
1.10	Максимальный напор	м	10 при подаче 0 л/мин.
1.11	Потребляемая мощность	кВт	0,88
1.12	Тип двигателя		Однофазный асинхронный двигатель переменного тока
1.13	Напряжение питания	В/Гц	220(+/-20) / 50(+/-2,5)
1.14	Частота вращения	об/мин	2900
1.15	Защиты электродвигателя		Термопротектор – отключающий электро-двигатель при превышении максимально допустимой температуры обмоток статора
1.16	Степень защиты		IP 58
1.17	Присоединительный диаметр напорного патрубка	дюйм	1 , 1¼, 1 ½
1.18	Материал корпуса и рабочего колеса		Полимерные материалы обеспечивающие длительную защиту от коррозии и минимальный износ рабочего колеса
1.19	Длина питающего кабеля	м	Не менее 10

2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1	Погружной фекальный насос Q-200 л/мин, Н-10 м, N-0,88 кВт, 220/50 В/Гц, размер включений до 35 мм.	шт.	Количество в соответствии с конкурсной документацией
2.2	Паспорт изделия, руководство по эксплуатации	экз.	По 1 экземпляру на русском языке

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