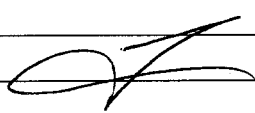


Заказчик:	ООО «Волжские коммунальные системы»	Группа материалов:	ЗЖ
№ опросного листа:	2	Код МТР в ЕНС PKS:	ЗЖ 0002

Наименование МТР: Насадок «Донный» ДКТ-216Т

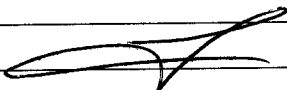
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Насадок «Донный» ДКТ-216Т		
1.2	Производительность – 12,5 м³/ч		
1.3	Диаметр рукава – 25 мм		
1.4	Длина/диаметр – 520 / 180 мм		
1.5	Масса – 18 кг		
1.6	Кол-во сопел – 6		
1.7	Диаметр трубы – 400 – 1400 мм		
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1		шт	

ФИО Ответственного	Чернышёв Викентий Александрович
Должность:	Начальник цеха №3
Телефон/Факс:	(8482) 39-61-92
Электронный адрес:	
Подпись:	
Начальник подразделения:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Заказчик:	ООО «Волжские коммунальные системы»	Группа материалов:	ЗЖ
№ опросного листа:	5	Код МТР в ЕНС РКС:	ЗЖ 4620

Наименование МТР: Насадок 3-х режимный ДКТ-213Т

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Насадок 3-х режимный ДКТ-213Т		
1.2	Производительность – 12,5 м³/ч		
1.3	Диаметр рукава – 25 мм		
1.4	Длина/диаметр – 185 / 50 мм		
1.5	Масса – 1,9 кг		
1.6	Кол-во пробивающих/транспорт-их/размывающих сопел – 1 /10 /10		
1.7	Диаметр трубы – 100 – 600 мм		
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1		шт	

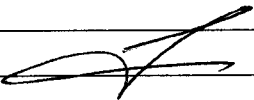
ФИО Ответственного	Чернышёв Викентий Александрович
Должность:	Начальник цеха №3
Телефон/Факс:	(8482) 39-61-92
Электронный адрес:	
Подпись:	
Начальник подразделения:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

**PKC**Волжские
Коммунальные
Системы

Заказчик:	ООО «Волжские коммунальные системы»	Группа материалов:	ЗЖ
№ опросного листа:	1	Код МТР в ЕНС РКС:	ЗЖ5985

Наименование МТР: Насадок «Мини-корнерез» ДКТ-272

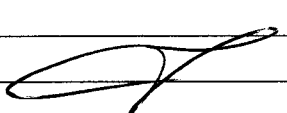
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Насадок «Мини-корнерез» ДКТ-272		
1.2	Допустимый расход насоса высокого давления – 10,0 -16,0 м³/ч		
1.3	Диаметр прочищаемых трубопроводов – 125 мм, 150 мм, 200 мм, 250 мм		
1.4	Давление, создаваемое насосом высокого давления – 10,0 – 16,0 МПа		
1.5	Масса – до 3,5 кг		
1.6	Обороты ротора насадка на рабочем режиме – до 6000 об/мин		
1.7	Длина насадка – 240 мм		
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1		шт	

ФИО Ответственного	Чернышёв Викентий Александрович
Должность:	Начальник цеха №3
Телефон/Факс:	(8482) 39-61-92
Электронный адрес:	
Подпись:	
Начальник подразделения:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Заказчик:	ООО «Волжские коммунальные системы»	Группа материалов:	3И
№ опросного листа:	4	Код МТР в ЕНС PKS:	3И0003

Наименование МТР: Насадок «Бомба» ДКТ-226Т

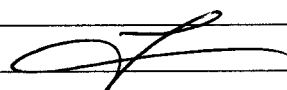
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Насадок «Бомба» ДКТ-226Т		
1.2	Производительность – 12,5 м³/ч		
1.3	Диаметр рукава – 25 мм		
1.4	Длина/диаметр – 213 / 98 мм		
1.5	Масса – 3,5 кг		
1.6	Кол-во сопел – 6+1		
1.7	Диаметр трубы – 400 – 1000 мм		
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1		шт	

ФИО Ответственного	Чернышёв Викентий Александрович
Должность:	Начальник цеха №3
Телефон/Факс:	(8482) 39-61-92
Электронный адрес:	
Подпись:	
Начальник подразделения:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Заказчик:	ООО «Волжские коммунальные системы»	Группа материалов:	3И
№ опросного листа:	3	Код МТР в ЕНС PKS:	3И0078

Наименование МТР: Насадок «Граната» ДКТ-237Т

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Насадок «Граната» ДКТ-237Т		
1.2	Производительность – 12,5 м³/ч		
1.3	Диаметр рукава – 25 мм		
1.4	Длина/диаметр – 155 / 78 мм		
1.5	Масса – 1 кг		
1.6	Кол-во сопел – 10 (11*) * с размывочным соплом		
1.7	Диаметр трубы – 100 – 600 мм		
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1		шт	

ФИО Ответственного	Чернышёв Викентий Александрович
Должность:	Начальник цеха №3
Телефон/Факс:	(8482) 39-61-92
Электронный адрес:	
Подпись:	
Начальник подразделения:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	