


Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материалов	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Насос погружной Q=207,0 м ³ /ч, H=60,0 м, N=62 кВт	FA 15.99D		"WILO"	шт	4	689,0	2 рабочих
	1450 об/мин (диаметр рабочего колеса 430 мм)						+2	резервных (1 на складе)
	с мотором Т 30-4/44К							
	Труба ПЭ 100 SDR 26-200x7,7 техническая ГОСТ 18599-2001				м	4,0		
	Отвод полиэтиленовый электросварной гл.конец 70° Ø200				шт	1		
	Отвод полиэтиленовый электросварной гл.конец 90° Ø200				шт	1		
	Фланец глухой Ø200	ГОСТ 12820-80			шт	1		
	Демонтаж насоса				шт	4	595,0	
	Демонтаж трубы ПЭ Ø200				м	7,0		
	Демонтаж стальной трубы Ø50 (направляющая для насоса-2шт)				м	12,0		
	с обратным монтажом одной из направляющих							
	(стальной трубы Ø50 L=4,0 м)							

						12300-Л21-НК.ТХ.С			
3	-	НДВ. 55-16	04	02.16	Строительство канализационного коллектора с территории 2-ой очереди ОЗЗ ППТ "Липецк".				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал	Мишкина		04		02.16	Стация		Лист	Листов
Проверил	Щегрина		04		02.16.	Р		1	1
Гл. спец.	Щегрина		04		02.16.				
Нач. отд.	Ивашова		04		02.16.			ОАО "ЛИПЕЦКГРАДАНПРОЕКТ"	
Нормоконтр.	Щегрина		04		02.16.				
ГИП	Чернецова		04		02.16.				
Реконструкция канализационной насосной станции. Спецификация оборудования и материалов.									