






Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод–изготовитель, данные о поставщиках носят информационный характер	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Водопровод В1							
1	Задвижка клиновая фланцевая DN 100	4000E2(короткая)		"Hawle"	шт	6		
	Штурвал	7800		"Hawle"	шт	6		
2	Крест фланцевый ø300x100	ТУ 1468–001–39535214–2008			шт	2		
2*	Крест фланцевый с пожарной подставкой ø300x100	ТУ 1468–001–39535214–2008			шт	1		
3	Пожарная подставка ø300	ТУ 1468–001–39535214–2008			шт	1		
4	Пожарный гидрант h=1500 ø125	ГОСТ 8220–85Е			шт	2		
5	Фланец стальной для ПЭ трубы (1,6МПа) ø300	ГОСТ 12820–80			шт	9		
6	Втулка под фланец ПЭ 100 SDR11 ø315	ГОСТ 18599–2001			шт	9		
7	Стальной футляр ø530x6,0 L=0,5м	ГОСТ 10704–91			шт	10		
	Труба ПЭ 100 SDR 11–315x28.6 питьевая	ГОСТ 18599–2001			м	241,0		
	Канализация(K1)							
	Труба полипропиленовая гофрированная DN/ID250 SN8	ГОСТ Р 54475–2011			м	341,0		
	Труба полипропиленовая гофрированная DN/ID200 SN8	ГОСТ Р 54475–2011			м	26,0		
	Кольцо уплотнительное КОРСИС DN/ID200 WT TPE–V				шт	2		
	Кольцо уплотнительное КОРСИС DN/ID250 WT TPE–V				шт	18		

						13231 – НВК5.С					
						Микрорайон Европейский.Застройка 32 и 33 мик–в в г.Липецке. Инженерное обеспечение и благоустройства.Наружные инженерные сети 4 и 5 этапы строительства.					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата						
						V этап			Стадия	Лист	Листов
									Р	1	1
Разработал		Белогурова			05.22	Спецификация оборудования.				АО "ЛИПЕЦКГРАЖДАНПРОЕКТ"	
Проверил		Ивашова			05.22						
Нормоконтр.		Ивашова			05.22						
ГИП		Чернецова			05.22						