

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
	Водопровод В1 (1 очередь)							
3	Задвижка с обрезиненным клином с невыдвижным шпинделем Ø300 30439р	M3B		АО УК Завод Водоприбор	шт	9	175,0	
4	Задвижка с обрезиненным клином с невыдвижным шпинделем Ø100 30439р	M3B		АО УК Завод Водоприбор	шт	3	24,5	
17	Задвижка с обрезиненным клином с невыдвижным шпинделем Ø50 30439р	M3B		АО УК Завод Водоприбор	шт	2	12,0	
16	Переход стальной Ø100x50	ГОСТ 17378-01			шт	2	0.8	
2	Переход стальной Ø300x100	ГОСТ 17378-01			шт	2	19.2	
5	Переход литой ПЭ100 SDR11 32x25	ГОСТ 18599-2001			шт	1		
11	Тройник чуг. фланцевый ТФ Ø300x100	ТУ 1468-041-50254094-2004			шт	2	67.0	
12	Тройник чуг. фланцевый ТФ Ø300x300	ТУ 1468-041-50254094-2004			шт	1	81.0	
13	Тройник чуг. фланцевый с пожарной подставкой Ø300x100	ТУ 1468-041-50254094-2004			шт	1	88.4	
6	Крест чуг. фланцевый с пожарной подставкой Ø300x300	ТУ 1468-041-50254094-2004			шт	2	126.1	
7	Фланец стальной приварной Ø100	ГОСТ 12820-80			шт	2	4.01	
9	Заглушка чуг. фланцевая Ø300	ТУ 1468-041-50254094-2004			шт	2	24.0	
14	Заглушка фланцевая стальной Ø100	ГОСТ 12820-80			шт	1	3.4	
1	Фланец "System 2000" PN10 Ø300/355	0400		000 "Hawle"	шт	17	63,0	
8	переход ПЭ-сталь НСПС 32/25x3.2				шт	1		
	Отвод сварной ПЭ Y=45° Ø355	ГОСТ 18599-2001			шт	2		
	Отвод сварной ПЭ Y=5° Ø355	ГОСТ 18599-2001			шт	3		
	Отвод сварной ПЭ Y=25 Ø355	ГОСТ 18599-2001			шт	1		
	Отвод сварной ПЭ Y=72° Ø355	ГОСТ 18599-2001			шт	2		

							13013-1.2-НВК.С			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись	Дата		Первый этапа строительства особой экономической зоны промышленно-производственного типа "Липецк", расположенной в Елецком районе Липецкой области (подэтап 1.2)			
Разработал	Савельева				08.17.		Сети водоснабжения и канализации	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Щедрина				08.17.			P	1	5
Гл.спец	Щедрина				08.17.					
Нач.отд.	Ивашова				08.17.					
Нормоконтр.	Щедрина				08.17.					
ГИП	Чернецова				08.17.		Спецификация оборудования			
										AО "ЛИПЕЦКГРАЖДАНПРОЕКТ"