

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

<i>Позиция</i>	<i>НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА</i>	<i>Тип, марка, обозначение документа, опросного листа</i>	<i>Код оборудова- ния, изде- лия, матери- ала</i>	<i>Завод-изготовитель</i>	<i>Еди-ница изме-рения</i>	<i>Коли-чество</i>	<i>Масса единицы, кг</i>	<i>Примечание</i>
	2	3	4	5	6	7	8	9
	B1							
1	Труба полиэтиленовая "питьевая" Ø160x9,5 мм, ПЭ100 SDR17	ГОСТ 18599-2001*			м	10,37		
2	Задвижка с обрезиненным клином фланцевая DN300	тип 2111		JAFAR	шт.	1		
3	Задвижка с обрезиненным клином фланцевая DN150	тип 2111		JAFAR	шт.	2		
4	Тройник стальной 1-323,9х7,1-168,3х4,5-TS9	ГОСТ 17376-2001			шт.	2	47,0	
5	Втулка под фланец полиэтиленовая Ø160мм, ПЭ100 SDR17	ТУ 6-19-213-83			шт.	2		
6	Втулка под фланец полиэтиленовая Ø315мм, ПЭ100 SDR17	ТУ 6-19-213-83			шт.	2		
7	Фланец ответный расточенный стальной DN150	ГОСТ 12820-80			шт.	2		
8	Гильза из сталь.электросвар. трубы L=0,3м Ду250мм	ТУ 26-07-1392-86			шт.	2		
9	Гильза из сталь.электросвар. трубы L=0,3м Ду400мм	ТУ 26-07-1392-86			шт.	2		
10	Фланец ответный расточенный стальной DN300	ГОСТ 12820-80			шт.	2		
11	Люк чугунный тяжелый	ГОСТ 3634-2019			шт.	1		
12	Бетонный упор в колодце				шт.	2		
13	Упор в земле УГ-З (h=600мм, l=1000мм, b=500мм, объем бетона=0,3 м³)	ТП З.001.1-З			шт.	2		
14	Фланец стальной приварной DN300	ГОСТ 12820-80			шт.	4		
15	Фланец стальной приварной DN150	ГОСТ 12820-80			шт.	2		
			<div style="float:right; margin-right: -10px;"> Изм. Кол.уч. Лист №ок. Подпись Дата </div>			187 / 05 - 00 - НВ - Б-2, С		
			ГИП Прокопьев Д.В. Исполнит. Шельдяшева			Спецификация оборудования, изделий и материалов		
						Стадия Р	Лист 1	Листов 1
						ООО " МСП ГРАД "		