

Позиция	Наименование	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель.	Единица измерения	Кол-во	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Трубы напорные из полиэтилена по ГОСТ 18599-2001 D=225 мм	Труба ПЭ 100 SDR 17-225 x 13,4			м	366,0		
2	Задвижка чугунная фланцевая, с выдвижным шпинделем, на трубопроводах для воды и пара температурой до 225 °C Ду=200 мм	3046др			шт.	1	116,2	
3	Втулка под фланец ПЭ 100 SDR 17 D225 мм				шт.	1	1,33	
3.1	Фланцы стальные расточенные под ПЭ втулку из стали СТ-20 D=225 мм				шт.	1	6,67	
3.2	Прокладка паронитовая ПОН-Б, DN 200 мм PN10 кгс/см2	ГОСТ 15180-86			шт.	2	0,066	
3.3	Болт М 20 x 90	ГОСТ 7798-70			шт.	16	0,293	
3.4	Гайка М 20	ГОСТ 5915-70			шт.	16	0,071	
4	Тройник сварной равнопроходной 90 ° ПЭ 100, PN10, SDR17 D=225 мм				шт.	1	7,92	
5	Заглушка ПЭ Ø225				шт.	1		
6	Тройник сварной равнопроходной 90 ° ПЭ 100, PN10, SDR17 D=225 мм				шт.	1	7,92	
7	Переход ПЭ100, SDR17, PN10 225x110				шт.	1	0,847	
8	Втулка под фланец ПЭ 100 SDR 17 D110 мм				шт.	1	0,424	
8.1	Фланцы стальные расточенные под ПЭ втулку из стали СТ-20 D=110 мм				шт.	1	3,185	
8.2	Фланцы стальные плоские приварные Ду=100 мм				шт.	1	3,960	
8.3	Прокладка паронитовая ПОН-Б, DN 100 мм PN10 кгс/см2	ГОСТ 15180-86			шт.	2	0,089	
8.4	Болт М 16 x 80	ГОСТ 7798-70			шт.	16	0,161	
8.5	Гайка М 16	ГОСТ 5915-70			шт.	16	0,037	
9	Задвижка чугунная фланцевая, с выдвижным шпинделем, на трубопроводах для воды и пара температурой до 225 °C Ду=100 мм	3046др			шт.	1	39,5	
10	Отвод сварной 45 ° ПЭ 100, PN10, SDR17 D=225 мм				шт.	1	6,14	
						52253 НВ.С		
						АО "Промсинтез"		
Изм.	Кол.уч.	Н док.	Лист	Подпись	Дата			
Разраб.	Шапоренко							
Проверил						Р		
						ОГК АО "Промсинтез"		
Гл.констр.	Шабалин							