

Согласовано				Марка, Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Завод-изготовитель	Едини- ца изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечание	
					Переход К 100/50 исп. 1	ГОСТ 17378-2001			шт.	4			
					Переход К 100/65 исп. 1	ГОСТ 17378-2001			шт.	2			
					Переход К 65/32 исп. 1	ГОСТ 17378-2001			шт.	4			
					Фланец 100-16-01-1-В-Ст25-III	ГОСТ 33259-2015			шт.	20			
					Фланец 65-16-01-1-В-Ст25-III	ГОСТ 33259-2015			шт.	12			
					Фланец 50-16-01-1-В-Ст25-III	ГОСТ 33259-2015			шт.	4			
					Фланец 32-16-01-1-В-Ст25-III	ГОСТ 33259-2015			шт.	4			
					Цилиндры теплоизоляционные из базальтового волокна с фольгированным	"Isotec"							
					покрытием марки "Isotec selection al2" группы "НГ" (L=1200мм)	ТУ 23.99.19-104-56846022-2016 с изм.1							
						Ø219x6,0	АП-60x219/Ч-1200			шт.	5		
						Ø108x4,0	АП-50x108/Ч-1200			шт.	13		
						Ø76x3,0	АП-40x76/Ч-1200			шт.	9		
		Швеллер N14	Швеллер — N14 ГОСТ 8240-97 Ст3 ГОСТ 535-88			м	20		Для изготовления рам и опор				
		Сталь прокатная угловая равнополочная L 50 x 5	Уголок — 50x5 ГОСТ 8509-78 Ст3 ГОСТ 535-88			м	30		Для изготовления опор				
		Бетон В15				м3	0,5		для изготовления опор				
		Антикоррозийное покрытие трубопроводов:											
		Эмаль по ржавчине "PROFI LUX"	Артикул № 3543311			м2	80						
		Опора скользящая приварная Дн65	ТС-623.000-03, с. 5.903-13 в. 8-95			шт.	2						
		Опора скользящая приварная Дн108	ТС-623.000-03, с. 5.903-13 в. 8-95			шт.	2						
		Возможна замена оборудования и материалов, указанных в схемах, спецификациях, опросных листах оборудованием другого производителя с аналогичными характеристиками. Оборудование должно соответствовать всем ГОСТ и быть сертифицированным Госстандартом для поставок на Российский рынок											