

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №																																					
				Демонтажные работы																																			
			1	Водо-водяной скоростной водоподогреватель	14	ОСТ 34-588-68			шт.	1	1461,0																												
				3-х секционный																																			
			2	Задвижка клиновая фланцевая, Ру=1,6 МПа, Ду=100 мм					шт.	4	55,0																												
			3	Грязевик тепловых пунктов, Ру=1,6 МПа, Ду=100 мм					шт.	1	58,0																												
			4	Трубопровод: Ду=100 мм					м	17,0	10,3																												
				Ду=150 мм					м	5,0	17,2																												
											<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. уч.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td></tr></table>																		Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	02-27-12-ТС.С				Лист
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата																																		
											3																												

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	20 Отвод:	90-1-21,3х3,2	ГОСТ 17375-2001		шт.	7	0,1	Ду=15 мм
		90-57х3,5			шт.	8	0,6	Ду=50 мм
		П 90-108х4,0			шт.	27	2,5	Ду=100 мм
	21 Переход:	П К-108х4,0-57х3,0	ГОСТ 17378-2001		шт.	8	0,9	Ду=100-50 мм
		П К-108х4,0-76х3,5			шт.	2	0,9	Ду=100-65 мм
	22 Антикоррозионная защита трубопроводов:							
		грунтовкой ГФ-021	ТУ 2312-054-45860602-2010	ООО "ЛАКРА СИНТЕЗ"	м2	7,3		
		эмалью ПФ-115 в два слоя	ТУ 2388-051-45860602-2010	ООО "ЛАКРА СИНТЕЗ"	м2	7,3		
	23 Антикоррозионная защита опор грунтовкой ГФ-021	ТУ 2312-054-45860602-2010		ООО "ЛАКРА СИНТЕЗ"	м2	5,0		
	24 Цилиндры теплоизоляционные Paroc Section AluCoat	PAROC						
	для трубопроводов ГВС:	Ду=25 мм	28х030		м	1,0		
		Ду=50 мм	64х030		м	2,0		
		Ду=65 мм	76х030		м	1,0		
		Ду=100 мм	114х030		м	42,0		
		Ду=200 мм	219х050		м	1,0		
	25 Стойка опорная для трубопровода, Ду=100 мм	A14Б 591.000-03			шт.	10	14,2	
	26 Труба, Ду=100 мм	A14Б 591.004-03			шт.	8	9,6	
	27 Опорный кронштейн ОП1	02-27-12-ТС.Н1			шт.	2	39,6	
	28 Анкер-шпилька для крепления опорных конструкций	HST M20х170/30	371598	"HILTI"	шт.	48		
		Демонтажные работы						
	1 Водно-водяной скоростной водоподогреватель	14 ОСТ 34-588-68			шт.	1	1461,0	
	3-х секционный							
	2 Задвижка клиновья фланцевая, Ру=1,6 МПа, Ду=100 мм				шт.	4	55,0	
	3 Грязевик тепловых пунктов, Ру=1,6 МПа, Ду=100 мм				шт.	1	58,0	
	4 Трубопровод:	Ду=100 мм			м	17,0	10,3	
		Ду=150 мм			м	5,0	17,2	