

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам инв. №

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
	6. Кожух для изоляции угла 90, универсальный (90-160мм)			ООО "Гибкие трубы"	шт.	1		для ИЗОПЭКС-1
	7. Узел прохода через стену 90 мм			ООО "Гибкие трубы"	шт.	1		для ИЗОПЭКС-1
	8. Опора тавровая хомутовая подвижная для трубопровода Ø38x2,5	ОСТ 36-146-88		Торговая сеть	шт.	1	1,1	
	высотой 100 мм	38-TX-AC10-20						
	9. Труба стальная электросварная по ГОСТ 10704-91 из стали			Торговая сеть				
	марки 20 по ГОСТ 1050-2013 с внутренним цинковым покрытием							
	Ø38x2,5				м	5,0	2,19	
	10. Труба ИЗОПЭКС-1 40/90 T=95(110)°C 1,0 МПа	ТУ 2248-002-56927418-2008		Торговая сеть	м	20,0	1,27	
	11. Грунтовка «Транскор» (1 слой)	ТУ 2313-003-32989231-2005		Торговая сеть	м²/кг	0,6/1,76		
	12. Цилиндр из минеральной ваты на основе базальтовых пород Технониколь 120	ТУ 5762-016-74182181-2014		Торговая сеть	м	21,0		
	толщиной 30 мм для трубы Ø38x2,5							
	13. Лента полимерно-битумная ЛИТКОР-Л-2,0 (2 слоя)	ТУ 2245-001-48312016-01		Торговая сеть	м²/кг	4,0/13,2		
	14. Обертка защитная полиэтиленовая «Полилен-ОБ-40-ОБ-63» (1 слой)	ТУ 2245-004-01297859-99		Торговая сеть	м²/кг	2,0/1,4		
	<u>Прокладка подземная</u>							
	1. Задвижка из углеродистой стали клиновая с выдвижным шпинделем	ТУ 3741-001-97965425-2007		ООО «ВАРК»,	компл.	1	13,7	
	исполнение фланцев В по ГОСТ 33259-2015 в комплекте с ответными фланцами			г. Уфа				

Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

16-085-00-НВ.СО

Лист 2



Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

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
	12. Труба стальная электросварная по ГОСТ 10704-91 из стали марки 20 по ГОСТ 1050-2013 с внутренним цинковым покрытием			Торговая сеть				
	Ø38x2,5				м	22,0	2,19	
	Ø57x3,5				м	1,2	4,62	гильза, L=300 мм
	Ø159x4,5				м	15,0	17,15	футляр, без цинкового покрытия
	13. Грунтовка «Транскар» (1 слой)	ТУ 2313-003-32989231-2005		Торговая сеть	м²/кг	10,5/19,94		
	14. Лента полимерно-битумная ЛИТКОР-Л-2,0 (2 слоя)	ТУ 2245-001-48312016-01		Торговая сеть	м²/кг	23,6/57,9		
	15. Обертка защитная полиэтиленовая «Полилен-ОБ-40-ОБ-63» (1 слой)	ТУ 2245-004-01297859-99		Торговая сеть	м²/кг	13,8/7,72		
	16. Опознавательная окраска трубопроводов:							
	- грунтовка ГФ-021, 1 слой	ГОСТ 25129-82		Торговая сеть	м²/кг	0,2/0,02		
	- эмаль ПФ-115, 2 слоя	ГОСТ 6465-76		Торговая сеть	м²/кг	0,4/0,04		
	17. Теплоизоляция трубопроводов:							
	- цилиндр из минеральной ваты на основе базальтовых пород Технониколь 120 толщиной 60 мм для трубы Ø38x2,5	ТУ 5762-016-74182181-2014		Торговая сеть	м	6,00		
	- лента полимерно-битумная ЛИТКОР-Л-2,0 (2 слоя)	ТУ 2245-001-48312016-01		Торговая сеть	м²/кг	7,8/17,64		
	- обертка защитная полиэтиленовая «Полилен-ОБ-40-ОБ-63» (1 слой)	ТУ 2245-004-01297859-99		Торговая сеть	м²/кг	3,9/2,58		
	18. Люк чугунный Л (А15)-В.1-60			Торговая сеть	шт.	1	60,0	
	19. Колодец из сборных ж/б элементов диаметром 1000 мм			Торговая сеть	шт.	1		