





Инв. N подл.

Подпись и дата

Взам. инв. N

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
	Трубы							
1	Труба электросварная 273х6 Сталь 20 ГОСТ 1050-88*	ГОСТ 10705-80*			м	13.5	39.51	гильза разрезная усиленная
2	Труба электросварная 1020х8 Сталь 20 ГОСТ 1050-88*	ГОСТ 10705-80*			м	47.0	199.7	гильза в усиленной изоляции
3	Труба электросварная 1020х8 Сталь 20 ГОСТ 1050-88*	ГОСТ 10705-80*			м	5.4	199.7	гильза
4	Труба электросварная 325х6 Сталь 20 ГОСТ 1050-88*	ГОСТ 10705-80*			м	0.9	47.2	гильза
5	Труба электросварная 273х6 Сталь 20 ГОСТ 1050-88*	ГОСТ 10705-80*			м	0.9	39.51	гильза
6	Труба электросварная 720х9 17ГС ГОСТ 19281-89*	ГОСТ 20295-85			м	34.0	159.39	
7	Труба электросварная 325х6 Сталь 20 ГОСТ 1050-88*	ГОСТ 10705-80*гр.В			м	16.88	47.2	
8	Труба электросварная 219х6 Сталь 20 ГОСТ 1050-88*	ГОСТ 10705-80*гр.В			м	20.52	31.52	
9	Труба электросварная 159х4,5 Сталь 20 ГОСТ 1050-88*	ГОСТ 10705-80*гр.В			м	3.0	17.15	
10	Труба электросварная 108х4 Сталь 20 ГОСТ 1050-88*	ГОСТ 10705-80*гр.В			м	7.311	10.26	
11	Труба электросварная 89х3 Сталь 20 ГОСТ 1050-88*	ГОСТ 10705-80*гр.В			м	1.0	6.36	
12	Труба электросварная 57х3 Сталь 20 ГОСТ 1050-88*	ГОСТ 10705-80*гр.В			м	4.0	4.0	
13	Труба электросварная 45х2,5 Сталь 20 ГОСТ 1050-88*	ГОСТ 10705-80*гр.В			м	6.0	2.62	
14	Труба электросварная 38х2 Сталь 20 ГОСТ 1050-88*	ГОСТ 10705-80*гр.В			м	1.2	1.78	
15	Труба электросварная 32х2 Сталь 20 ГОСТ 1050-88*	ГОСТ 10705-80*гр.В			м	0.5	1.48	

						16/04-189.0201-07.01-ТСС			
						«Замена магистральных тепловых сетей по результатам гидравлического расчета от Центральной котельной ОАО «Елабужское ПТС»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ирек.	Подпись	Дата	Замена магистральной тепловой сети. Участок от УТ-3П до УТ-1П	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Теликанов					Р	8.1	
ГИП		Руслов				Спецификация оборудования, изделий и материалов	 ООО «КАР-Генерация»		
Н.контр.		Руслов			07.16				