

По- зиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод- изготовитель	Единица измерения	Кол-во	Масса единицы, кг	Прим
46	Труба полиэтиленовая ПЭ 80 SDR 11 ф160х14,6	ГОСТ Р 50838-95		ООО ТК «Мир», г. Казань	м	125,0	6,67	На футляр
47	Лента полиэтиленовая сигнальная с надписью «Огнеопасно! Газ»	ТУ 2245-002-80699681-2009		ООО ТПК «Альянс»	м	1730		
48	Табличка-указатель расположения подземных сетевых устройств АС 2.00	с. 5.905-25.05			шт	12		
Газопроводы-вводы подземные								
49	Седлочный отвод 225х063 ПЭ 100 SDR 11			Великобритания	шт.	2		
50	Седлочный отвод 160х63 ПЭ 100 SDR 11			Великобритания	шт.	5		
51	Седлочный отвод 110х63 ПЭ 100 SDR 11			Великобритания	шт.	9		
52	Седлочный отвод 90х63 ПЭ 100 SDR 11			Великобритания	шт.	23		
53	Седлочный отвод 63х63 ПЭ 100 SDR 11			Швейцария	шт.	27		
54	Отвод п/э электросварной 90° ф63			Великобритания	шт.	34		
55	Цокольный ввод 63/57	ТУ 4859-063-03321549-2010		ЦЗМ ООО «Аур-Газ»	шт	66		
56	Муфта электросварная ПЭ80 SDR 11 D=63мм	ТУ 2248-010-40270293-99		г. Чебоксары	шт.	66		
57	Труба полиэтиленовая ПЭ 80 SDR 11 ф63х5,8	ГОСТ Р 50838-95		ООО ТК «Мир», г. Казань	м	725,0	1,05	с 2% запасом
58	Труба стальная электросварная ф 108х4,0 изолированная (изоляция –лента «Литкор»)	ГОСТ 10704 – 91 В10 ГОСТ 10705-80			м	55,0	10,26	на футляр
59	Лента полиэтиленовая сигнальная с надписью «Огнеопасно! Газ»	ТУ 2245-002-80699681-2009		ООО ТПК «Альянс»	м	725,0		
Газопроводы-вводы надземные								
60	Заглушка ф57х3,0	ГОСТ 17375-2001		ОАО «Гагаринский машино-строительный завод»	шт.	66	0,2	
61	Колпак Ду 25	ГОСТ 8962-75			шт.	66		
62	Штуцер Ду 25	с. 5.905-25.05.УГ10.00			шт.	66		

Изм	Кол	Лист	№	Подп	Дата
-----	-----	------	---	------	------

247.10-1-Г1-ГСН.С

Лист

3

