

			Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечания				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9				
			23	Переход 108х57мм	ГОСТ 17378-2001			шт	1						
			24	Переход 273х219мм	ГОСТ 17378-2001			шт	1						
			25	Муфта с закладными эл. нагревателями ПЭ80 315 SDR11 ГАЗ	ТУ 2291-033-00203536-96			шт	18	8,0					
			26	Муфта с закладными эл. нагревателями ПЭ80 225 SDR11 ГАЗ	ТУ 2291-033-00203536-96			шт	2	3,16					
			27	Муфта с закладными эл. нагревателями ПЭ80 160 SDR11 ГАЗ	ТУ 2291-033-00203536-96			шт	1	3,16					
			28	Муфта с закладными эл. нагревателями ПЭ80 110 SDR11 ГАЗ	ТУ 2291-033-00203536-96			шт	4	3,16					
			29	Переход газопроводом ГЗ ПЭ100 Ф315х28,6 а/дороги методом наклонно-направленного бурения установкой "Навигатор" L=16,0м				шт	1						
				- Труба полиэтиленовая ПЭ 100 ГАЗ SDR11 450х40,9мм	ГОСТ Р 50838-2009			м	18,0	943,2					
				- Контрольная трубка в ковре:				шт	1						
				а) Ковер Ду150мм	ТУ 400-28-91-84			шт	1						
				б) Труба Ф32х2,5мм L=1,7м	ГОСТ 10704-91			шт	1						
			30	Переход газопроводом ГЗ ПЭ100 Ф315х28,6 а/дороги методом наклонно-направленного бурения установкой "Навигатор" L=8,0м				шт	1						
				- Труба полиэтиленовая ПЭ 100 ГАЗ SDR11 450х40,9мм	ГОСТ Р 50838-2009			м	10,0	524,0					
				- Контрольная трубка в ковре:				шт	1						
				а) Ковер Ду150мм	ТУ 400-28-91-84			шт	1						
				б) Труба Ф32х2,5мм L=1,7м	ГОСТ 10704-91			шт	1						
						31	Вывод провода спутника в контрольной точке, в т.ч.				шт	8			
							а) Изолированный медный провод спутник ВВГ 1х2,5	ГОСТ 16442-80			м	1304,0			
							б) Ковер для вывода провода-спутника	ТУ 400-28-91-84 см. часть АС			шт	8			
						32	Ковер для подземной установки шарового крана совместно с выводом провода спутника				шт	1			
33	Лента сигнальная ПЭНП В=0,2 м	ТУ 2245-028-00203536-96						м	1305,0						
34	Опознавательный столбик	сер. 5.905-25.05						шт	7						
			35	Настенный указатель	сер.5.905-25.05			шт	7						
			36	Разборка и восстановление щебеночного покрытия				м ²	10,0						
			37	Продувочное устройство	(компл.)			шт	1						
			38	Песок для засыпки траншеи	ГОСТ 8736-93			м ³	1,0						
			39	Потери газа при присоединении газопровода к действующим газовым сетям				м ³	713						
			40	Контроль качества сварных стыков п/э газопровода				шт	4						

Инв. № подл.							721-2011-ГСН.С				Лист
	Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					2