

Инв.№

подл.

Подпись и дата

Взам.инв.№

№ п/п	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод изготовитель	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	9
	б) Трасса газопровода высокого давления						См. лист №4,5,6,7 ППО.ГСН.
1	Труба ПЭ φ110х10 (газопровод высокого давления)	ГОСТ Р 50838-2009 ПЭ100 SDR11			м	2102,0000	
2	Труба ПЭ φ63х5.8 (газопровод высокого давления)	ГОСТ Р 50838-2009 ПЭ100 SDR11			м	222.00	
3	Муфта ЭС φ110 ГАЗ ПЭ100 SDR11	ГОСТ Р 52779-2007 ГОСТ Р 52134-2003		"Фруатек" АГ	шт	23.00	
4	Муфта ЭС φ63 ГАЗ ПЭ100 SDR11	ГОСТ Р 52779-2007 ГОСТ Р 52134-2003		"Фруатек" АГ	шт	3.00	
5	Отвод 45° ЭС φ110 ГАЗ ПЭ100 SDR11	ГОСТ Р 52779-2007 ГОСТ Р 52134-2003		"Фруатек" АГ	шт	2.00	
6	Отвод 45° ЭС φ63 ГАЗ ПЭ100 SDR11	ГОСТ Р 52779-2007 ГОСТ Р 52134-2003		"Фруатек" АГ	шт	1.00	
7	Отвод 90° ЭС φ110 ГАЗ ПЭ100 SDR11	ГОСТ Р 52779-2007 ГОСТ Р 52134-2003		"Фруатек" АГ	шт	2.00	
8	Отвод 90° ЭС φ63 ГАЗ ПЭ100 SDR11	ГОСТ Р 52779-2007 ГОСТ Р 52134-2003		"Фруатек" АГ	шт	1.00	
9	Лента сигнальная "Осторожно - ГАЗ"	ТУ 2245-028-00203536-96			м	2400.00	
10	Седелка φ225/63	ГОСТ Р 52779-2007 ГОСТ Р 52134-2003		"Фруатек" АГ	шт.	1.00	
11	Контрольная трубка на газопроводе Ду32х3.2	КТ			шт	22.00	
12	Опознавательный знак	ОПЗ			шт	21.00	См. лист №16 ТКР
13	Песок для строительных работ	ГОСТ 8736-2014			м³	104.67	
14	Труба ПЭ φ160х14.6 (футляр, l=29.3м.)	ГОСТ Р 50838-2009 ПЭ100 SDR11			шт	1.00	См. лист №4 ТКР
15	Труба ПЭ φ160х14.6 (футляр, l=16.5м.)	ГОСТ Р 50838-2009 ПЭ100 SDR11			шт	1.00	См. лист №4 ТКР
16	Труба ПЭ φ110х10.0 (футляр, l=14.5м.)	ГОСТ Р 50838-2009 ПЭ100 SDR11			шт	1.00	См. лист №4 ТКР
17	Провод спутник				м	320	
18	Тройник электросварной 110/63/110				шт.	2	
19	Переход электросварной 63/110				шт	2	
20	Футляр асбесто-цементный, l=4м				шт.	1	

Изм.	Кол.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата