

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
	Раздел 2. Газопровод низкого давления						
	а) Выход газопровода низкого давление из ГРПШ						
1	Труба Ст.Ф57х4.0 (газопровод низкого давления)	Труба $\frac{57 \times 4.0}{B}$ ГОСТ 8732-78 Ст.10 ГОСТ 1050			м	2.20	
2	Труба Ст.Ф108х4.5 (газопровод низкого давления)	Труба $\frac{108 \times 4.5}{B}$ ГОСТ 10704-91 Ст.3сп ГОСТ 10705-80*			м	0.50	
3	Отвод стальной крутоизогнутый Ф57х4.0	ГОСТ 17375-2001			шт	1.00	
4	Переход стальной К-1-108.6,0-57.4,0-Ст.20	ГОСТ 17378-2001			шт	1.00	
5	Кран шаровый LD Ду50	КШЦК Gas 050/040.025.H/П.03		ООО "ЧелябинскСпецГражданСтрой"	шт	1.00	
6	Поворотная заглушка Ду50			ООО "Экогаз"	шт	1.00	
7	Фланец стальной Ду50	ГОСТ 17379-2001			шт	1.00	
8	Труба Ст.Ф159х4.5 (футляр, l=0.9м.)	Труба $\frac{159 \times 4.5}{B}$ ГОСТ 10704-91 Ст.3сп ГОСТ 10705-80*			шт	1.00	
9	НСПС 110×108 ГАЗ ПЭ100 SDR11	ТУ 2248-001-86324344-2011		ТПК "РИФ"	шт	1.00	
10	Муфта ЭС Ф110/160 ГАЗ ПЭ100 SDR11	ГОСТ Р 52779-2007 ГОСТ Р 52134-2003		"Фриатек" АГ	шт	1.00	
11	Песок для строительных работ	ГОСТ 8736-2014			м³	1.44	
12	Праймер НК-50	ТУ 5775-001-01297859-95			кг	0.08	
13	Полилен 40-ЛИ-63	ТУ 2245-003-01297859-99			м²	1.43	
14	Полилен 40-ОБ-63	ТУ 2245-003-01297859-99			м²	0.72	
15	Грунтовка ГФ-021	ГОСТ 51693-2000			кг	0.11	
16	Краска ПФ-115	ГОСТ 516891-2000			кг	0.20	
17	Битум БН 60/90	ГОСТ 22245-90			м³	0.001	
18	Каболка ПТ 40(125)мм. ктекс А	ГОСТ 30055-93			м³	0.03	
19	Контрольная трубка на газопроводе Ду32х3.2	КТ			шт	1.00	См. лист №9 ТКР
20	КСО-50-16-60				шт	1.00	

Изм.	Кол.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата