

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, описного листа	Код оборудования, узлы, материалы	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	Трубопровод из стальных водопроводных нециклонных труб по ГОСТ 3262-75*	φ40x3,5			м	32,0	3,84	
		φ32x3,2			м	74,0	3,09	
		φ25x3,2			м	318,5	2,39	
		φ20x2,8			м	123,5	1,66	
		φ15x2,8			м	75,0	1,08	
2	Соединение изолирующее сварное РН=2,5 МПа, электросопротивление не менее 10 мΩ при напряжении 1 кВт Т=-40 -+40 С с антикоррозионным покрытием Ду40	ГОСТ 17375-2001		*Вектор-Р* 2. Санкт-Петербург				
3	Кран шаровый газовый Т=-40-+60 С, Р=2,5МПа	Ду32		*ТК S.G.I.* Италия	шт	4	3,1	
		Ду25			шт	8	1,9	
		Ду20			шт	4	1,0	
		Ду15			шт	122	0,6	
4	Клапан термозапорный	Ду15	ТУ 3742-001-18366538-99	*Армгаз-НТ* 2. Москва	шт	144		
5	Переход К-φ38x3,0-φ32x3,0		ГОСТ 17378-2001		шт	4	0,2	

78-2013		ГСВ.С	
Капитальный ремонт системы газоснабжения, входящей в состав общего имущества многоквартирного жилого дома №34-40 по ул. 9 апреля в г. Калининграде.			
Газоснабжение.		Страница	
Внутреннее устройство		Р	1
Спецификация оборудования, узлов и материалов систем внутреннего газоснабжения		Лист	3
Изм.	Кол.чч	Лист	№ док.
Утвердил	Сабдаш	08.2013	
Проберил	Сабдаш	08.2013	
Разработал	Спрельцова	08.2013	
Н. контр.	Гризорева	08.2013	