

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
I44-000-967с.93

ОДНОЭТАЖНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ 6-КОМНАТНЫЙ  
ЖИЛОЙ ДОМ СО СТЕНАМИ ИЗ СЫРЦОВОГО КИРПИЧА,  
УСИЛЕННЫМИ СЕТЧАТЫМ АРМИРОВАНИЕМ  
(ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ)

АЛЬБОМ II  
СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

Ц00189-02

				Привязан:	
Инв.№					

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
I44-000-967с.93

ОДНОЭТАЖНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ 6-КОМНАТНЫЙ  
ЖИЛОЙ ДОМ СО СТЕНАМИ ИЗ СЫРЦОВОГО КИРПИЧА,  
УСИЛЕННЫМИ СЕТЧАТЫМ АРМИРОВАНИЕМ  
(ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ)

АЛЬБОМ II  
СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗРАБОТАН  
ТАДЖИКГИПРОСЕЛЬСТРОЕМ

ГЛ. ИНЖЕНЕР ИНСТИТУТА

ГЛ. ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА



СУЛТАНОВ А.С.

НЕМЦЕВ В.И.

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН  
В ДЕЙСТВИЕ ГОССТРОЕМ РЕСПУБЛИКИ  
ТАДЖИКИСТАН  
ПРИКАЗ № 4 ОТ 30.03.93г.

				Привязан:	
ИНВ.№					

Обозначение СО	Наименование или раз- личительный индекс проектной организации	стр.	Примечание
Спецификации оборудования	Таджикгипросельстрой		
по рабочим чертежам основ- ного комплекта марки ВК			
(вариант с централизованным горячим водоснабжением)		3-6	
Спецификации оборудования			
по рабочим чертежам основ- ного комплекта марки ВК			
(вариант с местным горячим водоснабжением)		7-10	
Спецификации оборудования			
по рабочим чертежам основ- ного комплекта марки ОВ			
(вариант централизованного отопления)		11-14	
Спецификации оборудования			
по рабочим чертежам основ- ного комплекта марки ОВ			
(вариант поквартирного отопления)		15-17	

Обозначение СО	Наименование или раз- личительный индекс проектной организации	стр.	Примечание
Спецификации оборудования			
по рабочим чертежам основ- ного комплекта марки ГС			
(вариант природного газа)		18-19	
Спецификации оборудования			
по рабочим чертежам основ- ного комплекта марки ГС			
(вариант сжиженного газа)		20	
Спецификации оборудования			
по рабочим чертежам основ- ного комплекта марки ЭО		21-22	
Спецификации оборудования			
по рабочим чертежам основ- ного комплекта марки СС		23-24	


				Привязан:			
				Интв. №			
				ТШ 144-000-967с.93			
				Перечень СО	Стадия	Лист	Листов
					РП	1	1
Нач.от.	Звездина			Перечень СО	Таджикгипросель- строй		
ГИП	Немцев						
Инж.	Кульмашева						

Альбом II

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ									
ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД									
	I. Счетчик холодной воды	ВСКМ-I5							
		ГОСТ60I9-89	шт	796		363I53I872		I	
	2. Манометр общего назначения	ОЕМ-I00							
		ГОСТ8625-77	шт	796				I	

Имя, № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

				Привязан			
Инв. №							
				ТП I44-000-967с.93			
				ВК.СО-I			
Гип. Немцев		Нач.от. Шаропов		Инж. Габитов		Инж. Умарова	
Инж. Бабышева							

Инж. Бабышева

Гип. Немцев  
Нач.от. Шаропов  
Инж. Габитов  
Инж. Умарова  
Инж. Бабышева

Спецификация оборудования по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК. Вариант с централизованным горячим водоснабжением

Страницы	Лист	Листов
РП	I	4

Таджикгипросельстрой

Ц.00189-02 4

Формат А3

Альбом П

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПОДРЯДЧИКОМ</b>									
<b>ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД</b>									
1.	Вентиль муфтовый $\phi$ 15 Ру=1МПа	15ч8р	шт	796		3722III005		I	
2.	Водомерный узел для счетчика воды ВСКМ-15 с обводной линией $\phi$ 25 мм	серия 5.90I-I	шт	796				I	
3.	Поливочный кран наружный в комплекте с вентилем $\phi$ 25 и рукавом резиноканевым $\phi$ 25 $l=30$ м	15ч8р2	шт	796				2	
		тип "В"							
4.	Трубы стальные водогазопроводные легкие оцинкованные под накатку $\phi$ 15	ГОСТ25174-82	шт	796				I	
		ГОСТ3262-75	м	006				7	
5.	То же, $\phi$ 25	"-	м	006				4	
6.	Гильзы из труб ПНД 125 Л $l=600$ мм	18599-83	шт	796				I	
7.	Трубы ПНД 32 Т	"-	м	006				3,5	
8.	Фланец стальной приварной $\phi$ 25 Ру=1МПа	ГОСТ12820-80	шт	796				I	
9.	Фланец свободный $\phi$ 25 Ру=1МПа	ГОСТ12822-80	шт	796				I	
10.	Втулка ПВХ 25-10	ТУ6-19-222-83	шт	796				I	
11.	Подводка к смывному бачку унитаза полиэтиленовая	ТУ400-28-169-76	шт	796				I	
<b>ГОРЯЧИЙ ВОДОПРОВОД</b>									
1.	Вентиль муфтовый Ру=1МПа $\phi$ 15	15616к	шт	796		3712III002		I	
2.	То же, $\phi$ 25	"-	шт	796				I	
3.	Трубы стальные водогазопроводные легкие оцинкованные под накатку $\phi$ 15	ГОСТ3262-75	шт	006				15,5	
4.	То же, $\phi$ 20	"-	м	006				4,0	

Примечание: Гильзы предусмотреть только на непросадочных грунтах

Привязан			
Имя, №			

ТП 144-000-967с.93

ВК.СО-I

Лист 2

Ц.00189-02 5

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	5. То же, Ø 25	ГОСТ3262-75 <sup>+</sup>	м	006				4,5	
	6. Полотенцесушитель из труб стальных водопроводных легких оцинкованных $l=1,5$ м	ГОСТ3262-75 <sup>+</sup>	шт	796				I	
	САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ								
	I. Умывальник прямоугольный первой величины в комплекте с сифоном бутылочным пластмассовым и смесителем	ПрСС ГОСТ23759-85 СПБУ	шт	796		496218		I	
		ГОСТ23412-79 СМ-УМ-ВКСЦ	шт	796				I	
	2. Унитаз тарельчатый с цельноотлитой полочкой с косым выпуском в комплекте с бачком смывным керамическим с боковым пуском	ТП-КВ ГОСТ22847-85 ГОСТ21485.5-	шт	796		496518		I	
		-76	шт	796				I	
	3. Мойка стальная эмалированная в комплекте с сифоном бутылочным пластмассовым и смесителем для моек	ГОСТ24843-81 СПЕМ	шт	796		492422		I	
		ГОСТ23412-79 СМ-М-ВКСЦ	шт	796				I	
		ГОСТ25809-83	шт	796		494111		I	
	4. Ванна чугунная эмалированная в комплекте с сифоном прямым чугунным с латунным выпуском переливом для ванн и смесителем	ВЧМО-Г700 ГОСТ1154-80 СПрЧВн	шт	796				I	
		ГОСТ23412-79 СМ-ВУ-СТ ГОСТ26809-83	шт	796				I	

Инд. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

ТП 144-000-967с.93

ВК.СО-1

Лист

3

Ц.00189-02 6

Альбом П

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	КАНАЛИЗАЦИЯ								
	1. Трубы пластмассовые канализационные ТКР-ПНД-50 и фасонные части к ним	ГОСТ22689.2-89	м	006				6,0	
	2. То же, ТКР-ПНД-100	--	м	006				11,0	
	3. Гильзы из труб ПНД 225 Л, длина 600 мм	ГОСТ18599-83	шт	796				5	

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан


Инв. №

ТИ I44-000-967с.93

ВК.СО-1

Лист 4

Ц.00189-02 7

Альбом П

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ</b>									
<b>ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД</b>									
	I. Счетчик холодной воды	ВСКМ-I5							
		ГОСТ6019-89	шт	796		363I53I872		I	
	2. Манометр общего назначения	ОБМ-I00							
		ГОСТ8625-77	шт	796				I	

Инд. № подл. Подпись и дата. Взвешивание. Инв. №

							Привезен			
Инв. №										
							ТН I44-000-967с.93	ВК.СО-2		
ГИП	Немцев	<i>Н.М.</i>					Спецификация оборудования по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК. Вариант с местным горячим водоснабжением	Студия	Лист	Листов
Нач.от.	Шаропов	<i>Ш.М.</i>						РН	I	4
Гл.сп.	Габитов	<i>Г.М.</i>						Таджикгипросельстрой		
Зав.гр.	Умарова	<i>У.М.</i>								
Инж.	Баюшева	<i>Б.М.</i>								

Ц.00-189-02 8

Формат А3



Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество, шт	Масса единицы оборудования, кг	
			Наименование	Код						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПОДРЯДЧИКОМ</b>										
<b>ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД</b>										
	1. Вентиль муфтовый $\phi$ 15 Ру=1МПа	I5ч8p	шт	796		3722III005		3		
	2. Водомерный узел для счетчика воды ВСКМ-15 с обводной линией $\phi$ 25	серия 5.90I-I	шт	796				I		
	3. Поливочный кран в комплекте (наружный) с вентилем $\phi$ 25	I5ч8p2 тип "B"	шт	796				2		
	и рукавом резинотканевым $\phi$ 25 $l=30$ м	ГОСТ25I74-82	шт	796				I		
	4. Трубы стальные водогазопроводные легкие оцинкованные под накатку $\phi$ 15	ГОСТ3262-75*	м	006				II,5		
	5. То же, $\phi$ 25	"--"	м	006				4,0		
	6. Гильзы из труб ПНД I25 Л $l=600$ мм	ГОСТI8599-83	шт	796				I		
	7. Трубы ПНД 32 Т	"--"	м	006				3,5		
	8. Фланец стальной приварной $\phi$ 25 Ру=1МПа	ГОСТ2820-80	шт	796				I		
	9. Фланец свободный $\phi$ 25	ГОСТI2822-80	шт	796				I		
	10. Втулка ПВХ 25-10	ТУ6-19-222-83	шт	796				I		
	11. Подводка к смывному бачку унитаза полиэтиленовая	ТУ400-28-169-	шт	796				I		
		-76								
<b>ГОРЯЧИЙ ВОДОПРОВОД</b>										
	1. Вентиль муфтовый $\phi$ 25 Ру=1МПа	I56I6к	шт	796		37I2III002		I		
	2. Трубы стальные водогазопроводные легкие оцинкованные под накатку $\phi$ 15	ГОСТ3262-75*	м	006				8,5		
	3. То же, $\phi$ 25	"--"	м	006				4,5		
Примечание: Гильзы предусмотреть только на непросадочных грунтах										
			Привязан							
			Име. №							
						ТП I44-000-967с.93		ВК.СО-2		Лист 2

Ц 00489-02 9

Формат А3

ГОСТ 21.110-82

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ</b>									
I. Умывальник прямоугольный первой величины									
	в комплекте	ПрСС							
	с сифоном бутылочным пластмассовым	ГОСТ23759-85	шт	796		496218		I	
		СПБУ							
		ГОСТ23412-79	шт	796				I	
	и смесителем	СМ-УМ-ВКСЦ							
		ГОСТ25809-83	шт	796				I	
2. Унитаз тарельчатый с цельноотлитой полочкой с косым выпуском в комплекте с бачком смывным керамическим с боковым пуском									
		ТП-КВ							
		ГОСТ22847-85	шт	796		496518		I	
		ГОСТ21485.5-76	шт	796				I	
3. Мойка стальная эмалированная в комплекте с сифоном бутылочным пластмассовым									
		ГОСТ24843-81	шт	796		492422		I	
		СПЕМ							
		ГОСТ23412-79	шт	796				I	
	и смесителем для моек	СМ-М-ВКСЦ							
		ГОСТ25809-83	шт	796				I	
4. Ванна чугунная эмалированная в комплекте с сифоном прямым чугунным с латунным выпуском									
		ВЧМО-Г700	шт	796		494111			
		ГОСТ1154-80	шт	796				I	
		СПРЧВН							
	и переливом для ванн	ГОСТ23412-79	шт	796				I	
	и смесителем	СМ-ВУ-СТ							
		ГОСТ25809-83	шт	796				I	
<b>КАНАЛИЗАЦИЯ</b>									
I. Трубы пластмассовые канализационные ТКР-ПНД-50 и									
		ГОСТ22689.2-89							

Имя, № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан			
Имя, №			

ТП I44-000-967с.93

ВК.СО-2

Лист

3

Ц.00189-02 10

Формат А3

ГОСТ 21.110-82





Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПОДРЯДНИКОМ</b>									
<b>ОТСПЛЕНИЕ</b>									
	1. Грязевик Т 34.01	с.4.903-10	шт	796				2	15,8
	2. Вентили муфтовые Ø32	15кч18п2	шт	796				2	1,4
	3. То же, Ø 15	-"-	"	"				3	0,7
	4. То же, Ø 20	-"-	"	"				1	0,9
	5. Вентили стальные Ø 32	15с27нж1	"	"				2	16,2
	6. Кран 3-х ходовой с фланцем для контрольного манометра	14М1-16	шт	796				2	
	7. Конвекторы типа "Комфорт-20" проходные для наружной температуры -14°C	шт 1	кВт	084				1,1	8,68
								0,655	
	8. То же,	" 4	кВт	"				5,6	10,24
								3,280	
	То же	" 5	кВт	"				8,5	11,75
								4,925	
	То же,	" 3	кВт	"				6,0	13,32
								3,450	
	8. Конвекторы типа "Комфорт-20" проходные для наружной температуры -20°C	шт 1	кВт	084				1,1	8,68
								0,655	
	То же,	" 4	кВт	"				5,6	10,24
								3,280	
	То же,	" 2	кВт	"				3,4	11,75
								1,97	

Ивл. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Приняван			
Ивл. №			

ТП 144-000-967с.93

ОВ.СО-1

Лист

2

Ц.00189-02 13

Формат А3

ГОСТ 21.110-82

Альбом П

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	То же, шт 5	КН20-1,150П	экм	084				10,0	13,32
			квт	-				5,750	
	То же, " 1	КН20-1,315П	"	"				2,3	14,87
								1,315	
	9. Конвекторы типа "Комфорт-20" проходные для наружной температуры -25°C								
	шт 3	КН20-0,820П	экм	084				4,2	10,24
			квт	-				2,460	
	То же, шт 1	КН20-0,985П	"	"				1,7	11,75
								0,985	
	То же, шт 5	КН20-1,150П	"	"				10,0	13,32
								5,750	
	То же, " 4	КН20-1,315П	"	"				2,2	14,87
								5,36	
	10. Трубопровод из водогазопроводных труб легких под накатку резьбы Ø 20								
		ГОСТ3262-75 <sup>+</sup>	м	006				60	1,45
	11. То же, обыкновенных Ø 32								
		ГОСТ3262-75 <sup>✓</sup>	м	006				9	2,64
	12. Конструкция изоляции:								
	а/ антикоррозионное покрытие - масляно-битумное в 2 слоя								
	по грунту ГФ-021								
			м2	055				1,62	
	б/ тепловая изоляция - ровинг (жгут) из стеклянных комплексных нитей								
			м3	113				0,09	
	в/ покровный слой - стеклопластик рулонный РСТ-Х-Н								
			м2	055				4,69	
	13. Окраска трубопроводов масляной краской за 2 раза								
			м2	055				4,62	
	14. Окраска конвекторов масляной краской для наружной темпе-								

Ивл. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан			
Ивл. №			

ТП 144-000-967с.93

ОВ.СО-1

Лист 3

Ц.00189-02 14

Формат А3

ГОСТ 21.110-82



Альбом П

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПОДРЯДЧИКОМ									
ОТОПЛЕНИЕ									
	I. Котел автоматизированный для отопления и горячего водоснабжения	КС-ТСВ-16	шт	796				I	I30
	2. Радиаторы стальные типа "РСГ2" для наружной температуры								
	$t_н = -14^{\circ}C$ шт I	РСГ2-1-3	ЭКМ	084				0,99	8,3
			КВТ	-				0,553	
	То же, " 5	РСГ2-1-4	"	"				6,3	10,5
								3,53	
	То же, " 2	РСГ2-1-5	"	"				3,14	13,2
								1,762	
	То же, " 4	РСГ-2-1-6	"	"				7,56	15,9
								4,22	
	То же, " I	РСГ2-1-7	"	"				2,20	18,5
	3. Радиаторы стальные типа "РСГ2" для наружной температуры							I,23I	
	$t_н = -20^{\circ}C$ шт 5	РСГ2-1-4	"	"				6,3	10,5
								3,53	
	То же, " 3	РСГ2-1-5	"	"				4,7I	13,2
								2,64	

Имя, № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан		
Имя, №		
ТП 144-000-967с.93		ОВ.СО-2
Спецификация оборудования по рабочим чертежам комплекта ОВ. Вариант поквартирного отопления		Стандия Лист Листов PI I 3
Нач.от Шаропов	ГМП Немцев	Зав.Гр. Финько
Таджикгипросельстрой		

Ц.00189-02 16

Формат А3



Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	То же, шт 4	РСГ2-1-6	ЭКМ	084				7,56	15,9
			КВТ	-				4,22	
	То же, " I	РСГ2-1-7	"	"				2,20	18,5
								1,23	
	4. Радиаторы стальные типа "РСГ-2" для наружной температуры								
	$t_n = -25^{\circ}\text{C}$ шт 2	РСГ2-1-4	"	"				2,52	10,5
								1,41	
	То же " 3	РСГ2-1-5	"	"				4,71	13,2
								2,64	
	То же, " 5	РСГ2-1-6	"	"				9,45	15,9
								5,28	
	То же, " 3	РСГ2-1-7	"	"				6,6	18,5
								3,69	
	5. Расширительный бак 600x300x250								
	из листовой стали $b=2,0$ мм	ГОСТ1904-74	шт	796				I	13,0
	6. Вентиль муфтовый $\phi$ 50								
		I5кчI8п2	шт	796				I	3,9
	7. То же, $\phi$ 32								
		I5кчI8п2	шт	796				2	2,3
	8. То же, $\phi$ 20								
		"	"	"				I	0,9
	9. То же, $\phi$ I5								
		"	"	"				I	0,7
	10. Кран регулирующий $\phi$ 20								
		ГОСТ10944-75	шт	796					0,45
	11. То же, $\phi$ I5								
		"	"	"					0,40
	12. Регистр-полотенцесушитель $F_n = 0,2$ м2								
		с.2.190-1/72	шт	796				I	
		в. I							
	13. Трубопровод из водопроводных труб легких под накатку								

Имя, № подл. Подпись и дата

Имя, № подл. Подпись и дата

Имя, № подл. Подпись и дата

Привязан

Имя, №			

ТП 144-000-967с.93

ОВ.СО-2

Лист  
2

Ц.00189-02 17

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	резьбы $\varnothing$ 50	ГОСТ3262-75*	М	006				10	4,88
	14. То же, $\varnothing$ 40	"	"	"				16	3,26
	15. То же, $\varnothing$ 32	"	"	"				27	2,64
	16. То же, $\varnothing$ 25	"	"	"				45	2,02
	17. То же, $\varnothing$ 20	"	"	"				33	1,45
	18. То же, $\varnothing$ 15	"	"	"				8,0	1,08
	19. Конструкция изоляции:								
	а/ антикоррозионное покрытие - масляно-битумное покрытие								
	в 2 слоя по грунту ГФ-02I		М2	055				1,7I	
	б/ тепловая изоляция - ровинг (жгут) из стеклянных комплексных нитей		М3	II3				0,08	
	в/ покровный слой - стеклопластик рулонный РСТ-Х-Н		М2	055				3,9I	
	20. Окраска труб масляной краской за 2 раза		М2	055				14,59	
	21. Окраска радиаторов "РСТ-2" для $t_{н} = -14^{\circ}\text{C}$		М2	055				15,3I	
	22. То же, $t_{н} = -20^{\circ}\text{C}$		М2	055				15,76	
	23. То же, $t_{н} = -25^{\circ}\text{C}$		М2	055				17,7I	
	ВЕНТИЛЯЦИЯ								
	1. Газоход $\delta=1,0$ мм $\varnothing$ 140 из листовой стали	ГОСТ19904-74*	М	006				0,5	
	2. Решетка щелевая регулирующая Р150	С.1.494-10	ШТ	796				3	0,4I
	3. То же, Р200	"	"	"				1	0,64
	4. Шахта деревянная утепленная сечением 200x200, Н=1,5 м	С.2.190-1/72	ШТ	796				2	
		В.2							
	5. Зонт квадратный ЗП.00.000	С.5.904-5I	"	"				2	4,5
	6. Воздуховод ст. $\delta=0,5$ мм сеч.150x150	ГОСТ19904-74*	М	006				1,0	

Изм. № подл.

Подпись и дата

Изм. №

Привязан

Изм. №			

ТП 144-000-967с.93

ОВ.00-2

Лист

3

Ц00189-02 18



Альбом П

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА									
I.	Кран конусный сальниковый муфтовый Ду 15 мм ПО "Пензтяжпромарматура"	ПБ60к ТУ26-07-1396-8I	шт	796		37I2222003		I	0,32
2.	То же, Ду 20	"-"	шт	796		37I2222004		I	0,54
3.	Труба стальная водопроводная Ø 21,3x2,8 ГОСТ 3262-75 6 стIкп2 ГОСТ 380-7I		м	006				2	I,28
4.	То же, Ø 26,8x2,8 ГОСТ 3262-75 6 стIкп2 ГОСТ 380-7I		м	006				20	I,66
5.	Дымоход из кровельной стали СТ АОВВ-Г7,4 Ø I35	с.5.905-IOB2	кт	796				I	I,05
6.	Прокладка газопровода в футляре через стену Ø I59x3,0 L <sub>ф</sub> = 3,0 м	с.5.905-15 УТ IO.00	шт	796				2	IO,2

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан			
Имя, №			
ТП I44-000-967с.93		ГСВ.СО-I	
Спецификация оборудования по рабочим чертежам комплекта марки ГСВ. (Природный газ)		Страница	Лист
		РП	I
Нач.от. Звездина Гип. Немцев Разраб. Аскарובה		Таджикгипросельстрой	

Ц00189-02 20

Альбом П

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.	Плита газовая бытовая 4-х горелочная ПГ-4 "Под сжиженный газ" ферганский завод газовой аппаратуры	Мод. I42I ГОСТ 10798-85	шт	796		48583II00I		I	45,0
2.	Кран конусный сальниковый муфтовый ИБ60к $\phi$ 15 мм ПО "Пензтяжпромарматура"	TУ26-07-I396-	шт	796		37I2222003		I	0,32
3.	Баллон для сжиженного газа 3-50 Астраханский завод им.К.Маркса	ГОСТ I5860-84	шт	796		36952I0086		2	25,0
4.	Шкаф для 2-х баллонов Барвенковский э-д "Красный луч"	TУ248-II-002-76 (с.5.905-I3)	шт	796		525I722I0I		I	4I,0
5.	Регулятор давления баллонный с обвязкой	РДСГ-I-I,2 с.5.905-I3	шт	796				I	0,2
6.	Труба стальная водогазопроводная 2I, 3x2,8 ГОСТ 3262-75 6 ст I кл 2 ГОСТ 380-7I		м	006				5	I,28
7.	Прокладка газопровода в футляре через стену $\phi$ I59x3,0 $L_{cp} = 0,3$ м	с.5.905-I5 УГ IO.00	шт	796				I	IO,2

Имя, № порд. Подпись и дата Взам. инв. №

						Привязан			
Иив. №									
						ТП I44-000-967с.93			
						ГСВ.СО-2			
Нач.от.	Звездина					Спецификация оборудования по рабочим чертежам комплекта марки ГСВ. (Сжиженный газ)			
ГМП	Немцев						Стдия	Лист	Листов
Разработ.	Аскарова						РП	1	1
						Таджикгипросельстрой			

Ц.00189-02 21

Формат А3

Альбом П

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ									
I.2.I	Щиток квартирный с автоматическими выключателями ВА14-26 со счетчиком СО-И449, номинальный ток щитка 50А (2xI6+Ix25)А	ЩКИ-8502УХЛЧ	шт	796		346479II02		I	
I.2.2	Светильник для ламп накаливания	ПСХ-60МУЗ	шт	796		346III		3	
I.2.3	То же,	НПП03-100	шт	796		346III		I	
I.2.4	Указатель световой	СУП-МУ2	шт	796		344995203I		I	
I.2.5	Звонок электрический 220В с кнопкой	ЭП-220	шт	796				I	
I.2.6	Розетка штепсельная для скрытой установки 220В, IOA	РШ-Ц-20-С-02-10/220	шт	796		346403		2	
I.2.7	Провод алюминиевый сечением 2x2,0 мм2	АППВ-380	м	006		3553330I00		160	
I.2.8	То же, сечением 3x2,0 мм2	АППВ-380	м	006		3553330I00		8	
I.2.9	То же, сечением 3x4,0 мм2	АППВ-380	м	006		3553330I00		30	
I.2.I0	То же, сечением 2x2,0 мм2	АППР-380	м	006		355333		5	
I.2.II	То же, сечением 3x2,0 мм2	АППР-380	м	006		355333		12	
I.2.I2	Кабель алюминиевый сечением 2x6 мм2	АВВГ-660	м	006		352222II00		15	

Име. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привезен						
Име. №						
ТИ I44-000-967с.93		ЭО.СО				
ГИП Немцев Нач.от. Прощенко Г.Л.Сп. Никодимов Зав.гр. перевозчиков Инж. Г.С. Диденко		Спецификация оборудования по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭО		Стадия РП	Лист I	Листов 2
		Таджикгипросельстрой				

Ц.00189-02 22

Формат А3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПОДРЯДЧИКОМ									
2.2.1	Патрон подвесной	E27H2П-05	шт	796				3	
2.2.2	Патрон настенный	E27ФП-03	шт	796				2	
2.2.3	Выключатель однополюсный для скрытой установки 220В, 6,3А	C-I-05-6/220	шт	796				8	
2.2.4	То же, сдвоенный 220В, 6,3А	C-2-06-6/220	шт	796				5	
2.2.5	То же, однополюсный, брызгозащищенный 220В, 6,3А	0-I-IP44-I7-6/220	шт	796				4	
2.2.6	Розетка штепсельная для скрытой установки 220В, 6,3А	РШ-Ц-2-08-6/220	шт	796				19	
2.2.7	То же, сдвоенная 220В, 6,3А	2Н-РШ-Ц-2-С-01	шт	796				2	
2.2.8	Колodka клеммная 2-х контактная	CB-2-4,0/380УЗ	шт	796				5	
2.2.9	То же, 3-х контактная	CB-3-2,5/250УЗ	шт	796				5	
2.2.10	Крышка для подвески светильников	У623УХЛЧ	шт	796				10	
2.2.11	Розетка потолочная	РП-УХЛЧ	шт	796				10	
2.2.12	Коробка ответвительная	У-194МУХЛ2	шт	796				28	
2.2.13	То же, для установки выключателей и штепсельных розеток	КУВ-1МУХЛ3	шт	796				38	

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан

Инв. №			

ТИ 144-000-967с.93

30.00

Лист

2

Ц00189-02 23

Альбом П

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ОБОРУДОВАНИЕ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ ЗАКАЗЧИКОМ								
	I. ГОРОДСКАЯ РАДИОФИКАЦИЯ								
I.	Провод трансляционный со стальными жилами с полиэтиленовой изоляцией, 2xI,2 мм	ПРПЖ	км	008		35755I0I00	18,8	0,05	
2.	То же, с поливинилхлоридной изоляцией, атмосферостойкий, IxI,4 мм	ПВЖ	км	008		3575520200	17,2	0,0I	

Инва. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан		
Инва. №		
ТП I44-000-967с.93		СС.СО
ГИП Немцев Нач.от. Прощенко Гл. сп. Команова Инж. Абрамова		Спецификация оборудования по рабочим чертежам комплекса марки СС Таджикгидросельстрой
Стадия	Лист	Листов
РП	I	2

Ц.00189-02 24

Формат А3



Альбом П

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПОДРЯДЧИКОМ									
I. ГОРОДСКАЯ РАДИОФИКАЦИЯ									
1.	Радиостойка 1x2, габ. 0,8 м	РС-I, $\ell=1300$	шт	796				I	
2.	Радиорозетка	РРВ-2	шт	796				4	
3.	Коробка универсальная	УК-2Р	шт	796				3	

Инд. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан			
Инд. №			

ТП I44-000-967с.93

СС.СО

Лист  
2

Ц.00189-02 (25)

Формат А3