

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
I44-000-966с. 93

ОДНОЭТАЖНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ 5-КОМНАТНЫЙ
ЖИЛОЙ ДОМ СО СТЕНАМИ ИЗ СЫРЦОВОГО КИРПИЧА,
УСИЛЕННЫМИ СЕТЧАТЫМ АРМИРОВАНИЕМ
(ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ)

АЛЬБОМ II
СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗРАБОТАН
ТАДЖИКИПРОСЕЛЬСТРОЕМ

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

ГЛ.ИНЖЕНЕР ИНСТИТУТА
ГЛ.ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

СУЛТАНОВ А.С.
НЕМЦЕВ В.И.

				Привязан:	
ИНВ.№					

А.п.п.

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

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

Привязан:			
ИНВ. №			
ТШ 144-000-966с. 93			
Перечень СО		Стадия	Лист
		РП	1
		4	
		Таджикгипросельстрой	
Нач.от. Звездина	Инж. Кульмашева		
Инж. Немцев			

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 ПОДРЯДЧИКОМ									
ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД									
1.	Вентиль муфтовый \varnothing 15 Ру=1МПа	I5ч8р	шт	796		372211005		I	
2.	Водомерный узел для счетчика воды ВСКМ-15 с обводной линией \varnothing 25 мм	с.5.90I-I	шт	796				I	
3.	Поливочный кран наружный в комплекте с вентилем \varnothing 25 и рукавом резиноканевым \varnothing 25 $l=30$ м	I5ч8р2 тип "В" ГОСТ25I74-82	шт	796				2	
4.	Трубы стальные водогазопроводные легкие оцинкованные под накатку \varnothing 15	ГОСТ3262-75	м	006				7,5	
5.	То же, \varnothing 25	"-	м	006				4,0	
6.	Гильзы из труб ПНД I25 Л $l=600$ мм	I8599-83	шт	796				I	
7.	Трубы ПНД 32 Т	"-	м	006				3,5	
8.	Фланец стальной приварной \varnothing 25 Ру=1МПа	ГОСТИ2820-80	шт	796				I	
9.	Фланец свободный \varnothing 25 Ру=1МПа	ГОСТИ2822-80	шт	796				I	
10.	Втулка ПВХ 25-10	ТУ6-19-222-83	шт	796				I	
II.	Подводка к смывному бачку унитаза полиэтиленовая	ТУ400-28-169-76	шт	796				I	
ГОРЯЧИЙ ВОДОПРОВОД									
1.	Вентиль муфтовый Ру=1МПа \varnothing 15	I56I6к	шт	796		37I211002		I	
2.	То же, \varnothing 25	"-	шт	796				I	
3.	Трубы стальные водогазопроводные легкие оцинкованные под накатку \varnothing 15	ГОСТ3262-75	шт	006				18,5	
4.	То же, \varnothing 20	"-	м	006				3,5	

Примечание: Гильзы предусмотрены только на непросадочных грунтах

Привязан

Ивл. №			

ТИ I44-000-966с.93

ВК.СО-I

Лист

2

Ц00188-02 5

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
	5. То же, ϕ 25	ГОСТ3262-75	М	006				4,5	
	6. Полотенцесушитель из труб стальных водопроводных легких оцинкованных $l=1,5$ м	ГОСТ3262-75	шт	796				1	
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ									
	1. Умывальник прямоугольный первой величины в комплекте с сифоном бутылочным пластмассовым	ПрсС							
		ГОСТ23759-85	шт	796		4962I8		I	
		СПБУ							
		ГОСТ234I2-79	шт	796				I	
	и смесителем	СМ-УМ-ВКСЦ							
		ГОСТI25809-83	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		4965I8		I	
		ГОСТI485.5-76	шт	796				I	
	3. Мойка стальная эмалированная в комплекте с сифоном бутылочным пластмассовым	ГОСТ24843-8I	шт	796		492422		I	
		СПМ							
		ГОСТ234I2-79	шт	796				I	
	и смесителем для моек	СМ-М-ВКСЦ							
		ГОСТ25809-83	шт	796		494III		I	
	4. Ванна чугунная эмалированная в комплекте с сифоном прямым чугунным с латунным выпуском	ВЧМо-I700							
		ГОСТII54-80	шт	796				I	
		СПрЧВн							
	и переливом для ванн	ГОСТ234I2-79	шт	796				I	

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

Привязан			
Имя, №			

ТП I44-000-966с.93

ВК.СО-I

Лист 3

Ц00488-02 6

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 ПОДРЯДЧИКОМ									
ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД									
I.	Вентиль муфтовый ϕ 15 Ру=1МПа	I5ч8p	шт	796		3722III005		3	
2.	Водомерный узел для счетчика воды ВСКМ-15 с обводной линией ϕ 25	серия 5.901-	шт	796				I	
3.	Поливочный кран в комплекте (наружный) с вентилем ϕ 25	I5ч8p2	шт	796				2	
	и рукавом резиноканевым ϕ 25 $l=30$ м	тип "В"							
		ГОСТ25174-82	шт	796				I	
4.	Трубы стальные водогазопроводные легкие оцинкованные под накатку ϕ 15	ГОСТ3262-75	м	006				11,5	
5.	То же, ϕ 25	"-	м	006				4,0	
6.	Гильзы из труб ПНД 125 Л $l=600$ мм	ГОСТ18599-83	шт	796				I	
7.	Трубы ПНД 32 Т	"-	м	006				3,5	
8.	Фланец стальной приварной ϕ 25 Ру=1МПа	ГОСТ2820-80	шт	796				I	
9.	Фланец свободный ϕ 25	ГОСТ12822-80	шт	796				I	
10.	Втулка ПВХ 25-10	ТУ6-19-222-83	шт	796				I	
II.	Подводка к смывному бачку унитаза полиэтиленовая	ТУ400-28-169-	шт	796				I	
		-76							
ГОРЯЧИЙ ВОДОПРОВОД									
I.	Вентиль муфтовый ϕ 25 Ру=1МПа	I5б1бк	шт	796		3712III002		I	
2.	Трубы стальные водогазопроводные легкие оцинкованные под накатку ϕ 15	ГОСТ3262-75	м	006				10,5	
3.	То же, ϕ 25	"-	м	006				3,5	

Примечание: Гильзы предусмотрены только на непросадочных грунтах

Привязан			
Ивл. №			

ТП 144-000-966с.93

ВК.СО-2

Лист
2

Ц.00488-02 9

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
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ									
I. Умывальник прямоугольный первой величины									
	в комплекте	ПрСС							
	с сифоном бутылочным пластмассовым	ГОСТ23759-85	шт	796		4962I8		I	
	и смесителем	СПБУ							
		ГОСТ234I2-79	шт	796				I	
		СМ-УМ-ВКСЦ							
		ГОСТ25809-83	шт	796				I	
2. Унитаз тарельчатый с цельноотлитой полочкой с									
	косым выпуском в комплекте с бачком смывным	ГОСТ22847-85	шт	796		4965I8		I	
	керамическим с боковым пуском	ГОСТ2I485.5-	шт	796				I	
		-76							
3. Мойка стальная эмалированная в комплекте с									
	сифоном бутылочным пластмассовым	ГОСТ24843-8I	шт	796		492422		I	
		СПЕМ							
		ГОСТ234I2-79	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-I700	шт	796		494III			
		ГОСТI154-80	шт	796				I	
		СПрЧВн							
	и переливом для ванн	ГОСТ234I2-79	шт	796				I	
	и смесителем	СМ-ВУ-СТ							
		ГОСТ25809-83	шт	796				I	
КАНАЛИЗАЦИЯ									
I. Трубы пластмассовые канализационные ТКР-ПНД-50 и									
ГОСТ22689.2-89									

Примечание: Гильзы предусмотрены только на непросадочных грунтах

Привязан			
Изм. №			

ТП I44-000-966с.93

ВК.СО-2

Лист 3

Ц00188-02 10

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

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 2	КН20-I, 3I5П	ЭКМ	084				4,6	14,87
			КВТ	--				2,63	
	То же, " I	КН20-I, 475П	"	"				2,6	16,39
								I,475	
	10. Трубопровод из водогазопроводных труб легких под накатку резьбы ϕ 20	ГОСТ3262-75	м	006				54	I,45
	11. То же, обыкновенных ϕ 32	"	м	006				9	2,64
	12. Конструкция изоляции:								
	а/ антикоррозионное покрытие - масляно-битумное в 2 слоя по грунту ГФ-02I		м2	055				I,62	
	б/ тепловая изоляция - ровинг (жгут) из стеклянных комплексных нитей		м3	II3				0,09	
	в/ покровный слой - стеклопластик рулонный РСТ-Х-Н		м2	055				4,69	
	13. Окраска труб масляной краской за 2 раза		м2	055				3,78	
	14. Окраска конвекторов масляной краской для наружной температуры -14°C		м2	055				23,78	
	для наружной температуры -20°C		м2	055				25,6I	
	для наружной температуры -25°C		м2	055				28,04	
	15. Кран конструкции инж. Маевского		шт	796				2	
	ВЕНТИЛЯЦИЯ								
	1. Решетка целевая регулирующая РI50	с. I. 494-I0	шт	796				3	0,4I
	2. То же, Р200	"	"	"				I	0,64
	3. Шахта деревянная утепленная 200x200 Н=I,5 м	с. 2. I90-I/72	шт	796				3	
		в. 2							

Имя, № подл. Подпись и дата

Привязан			
Имя, №			

ТП I44-000-966с.93

ОВ.СО-I

Лист 3

Ц00188-02 14

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 $t_n = -14^{\circ}\text{C}$	РСГ2-1-4	экм	084				7,56	10,5
	шт 6		квт	-				4,236	
	То же, " 5	РСГ2-1-5	"	"				7,85	13,2
								4,405	
	3. Радиаторы стальные типа "РСГ2" для наружной температуры $t_n = -20^{\circ}\text{C}$	РСГ2-1-4	"	"				2,52	10,5
	шт 2							1,412	
	То же, " 7	РСГ2-1-5	"	"				10,99	13,2
								6,167	
	То же, " 2	РСГ2-1-6	"	"				3,78	15,9
								2,112	
	4. Радиаторы стальные типа "РСГ2" для наружной температуры $t_n = -25^{\circ}\text{C}$	РСГ2-1-5	"	"				6,28	13,2
	шт 4							3,524	
	То же, " 6	РСГ2-1-6	"	"				11,34	15,9
								6,336	

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

Привязан		
Имя, №		
ТИ 144-000-966с.93		ОВ.СО-2
Спецификация оборудования по рабочим чертежам комплекта ОВ. Вариант поквартирного отопления		Страниц Лист Листов РП I 3
Нач.от. Шаропов	Г.И.И. Немцев	Зав.тр. Филыко
Таджикгипросельстрой		

Ц00488-02 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 I	РСТ-И-7	ЭКМ	Q84				2,20	18,5
			кВт	-				1,23I	
	5. Расширительный бак 600x300x250 (h) из листовой стали б=2,0 мм	ГОСТ19904-74	шт	796				I	13,0
	6. Вентили муфтовые, Ø 50	И5кчI8п2	шт	796				I	3,9
	7. То же, Ø 32	"-	шт	796				2	2,3
	8. То же, Ø 20	"-	"	"				I	0,9
	9. То же, Ø 15	"-	"	"				I	0,7
	10. Кран регулирующий Ø 20/ Ø 15	ГОСТ10944-75	шт	796				9/2	0,45/0,4
	11. Регистр-полотенцесушитель F _н =0,2 м2	с.2.190-1/72	шт	796				I	
		В. I							
	12. Трубопровод из водогазопроводных труб легких под накатку Ø 50	ГОСТ3262-75	м	006				9,0	4,88
	13. То же, Ø 40	"-	"	"				17	3,26
	14. То же, Ø 32	"-	"	"				23	2,64
	15. То же, Ø 25	"-	"	"				47	2,02
	16. То же, Ø 20	"-	"	"				23	1,45
	17. То же, Ø 15	"-	"	"				16	1,08
	18. Конструкция изоляции:								
	а/ антикоррозионное покрытие - масляно-битумное покрытие в 2 слоя по грунту ГФ-02I		м2	055				0,9I	
	б/ тепловая изоляция - ровинг (жгут) из стеклянных комплексных нитей		м3	113				0,07	
	в/ покровный слой - стеклопластик рулонный РСТ-Х-Н		м2	055				3,43	

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

Привязан			
Инв. №			

ТП I44-000-966с.93

ОВ.СО-2

Лист

2

Ц.00188-02 17

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
1.	Плита газовая бытовая 4-х горелочная ПГ-4 "Под сжиженный газ"	мод. 1421 ГОСТ10798-85	шт	796		4858311001		1	45,0
2.	Кран конусный сальниковый муфтовый ПБ60к ϕ 15 мм ПО "Пензтяжпромарматура"	ТУ26-07-1396-87	шт	796		3712222003		1	0,32
3.	Баллон для сжиженного газа 3-50 Астраханский завод им.К.Маркса	ГОСТ15860-84	шт	796		3695210086		2	25,0
4.	Шкаф для 2-х баллонов Барвенковский з-д "Красный луч"	ТУ248-II-002-76 (с.5.905-13)	шт	796		5251722101		1	41,0
5.	Регулятор давления баллонный с обвязкой	РДСГ-I-I,2 с.5.905-13	шт	796				1	0,2
6.	Труба стальная водогазопроводная 21,3x2,8 ГОСТ 3262-75 - 6ст1кп2 ГОСТ 380-71		м	006				5	1,28
7.	Прокладка газопровода в футляре через стену ϕ 159x3,0 $l_{ф} = 0,3$ м	с.5.905-15 УГ 10.00	шт	796				1	10,2

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

Име. №			Привязан		
ТШ 144-000-966с.93			ГСВ.СО-2		
Спецификация оборудования по рабочим чертежам комплекта марки ГСВ. (Сжиженный газ)			Стадия	Лист	Листов
Нач.от. Звездина			РП	1	1
ГИП Немцев			Таджикгипросельстрой		
Разраб. Аскароев					

Ц.00488-02 21

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									
2.2.1	Патрон подвесной	E27H2П-05	шт	796				3	
2.2.2	Патрон настенной	E27ФП-03	шт	796				2	
2.2.3	Выключатель однополюсный для скрытой установки 220В, 6,3А	C-I-05-6/220	шт	796				7	
2.2.4	То же, сдвоенный 220В, 6,3А	C-2-06-6/220	шт	796				4	
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				17	
2.2.7	То же, сдвоенная 220В, 6,3А	2Н-РШ-Ц-2-С-0I-6/220	шт	796				2	
2.2.8	Колодка клеммная 2-х контактная	СВ-2-4,0/380У3	шт	796				5	
2.2.9	То же, 3-х контактная	СВ-3-2,5/250У3	шт	796				4	
2.2.10	Крышка для подвески светильников	У623УХЛЧ	шт	796				9	
2.2.11	Розетка потолочная	РП-УХЛЧ	шт	796				9	
2.2.12	Коробка ответвительная	У-194МУХЛ2	шт	796				26	
2.2.13	То же, для установки выключателей и штепсельных розеток	КУВ-1МУХЛ3	шт	796				36	

Изм. № подл. Подпись и дата. Взем. инв. №

Привязан			
Изм. №			

ТП I44-000-966с.93 30.00 Лист 2

Ц.00188-02 23

