

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

I44-I2-243.92

ОДНОЭТАЖНЫЙ ДВУХКВАРТИРНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ
С 3-КОМНАТНЫМИ КВАРТИРАМИ
ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ

АЛЬБОМ 2

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

I44-I2-243.92

ОДНОЭТАЖНЫЙ ДВУХКВАРТИРНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ
С 3-КОМНАТНЫМИ КВАРТИРАМИ
ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ

АЛЬБОМ 2

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

Разработан
проектным институтом
ЦНИИЭПграждансельстрой

Утвержден Госкомархитектуры
приказ № 322 от 30.11.1982 г.

Введен в действие
ЦНИИЭПграждансельстроем
приказ № 21/т от 14.04.1992 г.

/ Главный архитектор проекта



В.Н. Кувакин

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование	Обозначение	Стр.
1	Отопление и вентиляция	ОВ.СО	3
2	Водопровод и канализация	ВК.СО	10
3	Электрооборудование	ЭО.СО	13
4	Связь и сигнализация	СС.СО	18
5	Газооборудование	ГСВ.СО	21

Альбом 2

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

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 подрядчиком								
	Отопление								
	Котел отопительный водогрейный чугунный КЧМ-2М-3	КЧМ-2М	к-т	67I				2	230
	"Жарок-2"	ТУ21-26-253-84							
	Воздухосборник горизонтальный д=32 Д=219 е=572 АИИ ОIО.000-0I	5.903-2	шт	796				2	15,0
	Вентиль запорный, муфтовый д=50	I5кчI8п2	шт	796				2	5
		ТУ26-07-I429-87							
	Радиаторы чугунные отопительные МС-I40-I08	МС-I40	шт	796				I24	8,3
		ГОСТ8690-75	экм	084				38,44	
	Радиатор отопительный стальной панельный РСГ2-I-8	РСГ2	шт	796				6	
		ГОСТ20335-74	экм	084				I6,8	
	То же, РСГ2-I-7	РСГ2	шт	796				4	
		ГОСТ20335-74	экм	084				9,6	
	То же, РСГ2-I-5	РСГ2	шт	796				2	
		ГОСТ20335-74	экм	084				3,46	
	То же, РСГ2-I-9	РСГ2	шт	796				2	
		ГОСТ20335-74	экм	084				6,24	
	То же, РСГ2-2-9	РСГ2	шт	796				2	
		ГОСТ20335-74	экм	084				I0,I4	

Привязан			
Име. №			

I44-I2-243.92 ОВ.00

Лист 2

25383-02 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
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб:								
	д=15	ГОСТ3262-75*	м	006				56	1,16
	д=20	ГОСТ3262-75*	м	006				56	1,5
	д=25	ГОСТ3262-75*	м	006				33	2,12
	д=32	ГОСТ3262-75*	м	006				35	2,73
	д=40	ГОСТ3262-75*	м	006				20	3,33
	д=50	ГОСТ3262-75*	м	006				6	4,22
	Конструкция теплоизоляционная:	7.903.9 вып1,2							
	- шнур теплоизоляционный б=30 мм	ТУ36-1695-79	м3	113				0,16	
	- стеклорубероид	ГОСТ15879-70	м2	055				5,8	
	- битумный лак	БТ-177	м2	055				2,2	
		ГОСТ6617-76							
	Вентиляция								
	Решетка пластмассовая РВ 200х200	ГОСТ13448-82	шт	796				2	0,64

Альбом 2

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

Привязан			
Инв. №			

144-12-243.92 ОВ.00

Лист

3

25383-02 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
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Котел отопительный водогрейный чугунный КЧМ-2М-3 "Жарок-2"	КЧМ-2М	к-т	67I				2	230
		ТУ2I-26-253-84							
	Воздухосборник горизонтальный д=32 Д=2I9 е=572 АИИ ОIО.000-ОI	5.903-2	шт	796				8	I5,0
	Кран регулирующий трехходовой д=20	КРДП	шт	796				I4	0,4I
		ГОСТI0944-75							
	Клапан обратный муфтовый д=I5	I66 I6к	шт	796				2	0,23
		ГОСТI2677-75							
	Воздушный кран конструкции Маевского	СТД70733	шт	796				I4	0,038
	Вентиль запорный, муфтовый д=I5	I5кчI8п2	шт	796				6	0,7
		ТУ26-07-I429							
		-87							
	То же, д=20	I5кчI8п2	шт	796				2	0,9
		ТУ26-07-I429							
		-87							
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб: д=20	ГОСТ3262-75*	м	006				I8	I,5
		ГОСТ3262-75*	м	006				84	2,12

Альбом 2

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

Привязан			
Ив. №			

I44-I2-243.92 ОВ.СО

Лист

6

25383 - 02 9

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
	Гибкая подводка унитаду из труб ПНД(Т) ϕ 12	ГОСТ18599-83	к-т	67I				2	2,2
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб: д=15	ГОСТ3262-75*	м	006				46	I, I6
	д=25	ГОСТ3262-75*	м	006				I7	2, I2
	Трубопровод из напорных полиэтиленовых труб ПНД(Т) 32x3,5	ГОСТ18599-83*	м	006				6	
	Детали крепления санитарно-технических приборов и трубопроводов	серия 4.904-69						23	
	- ТЗ -								
	Смеситель для моек	СМ-М-ВКСЦР	к-т	67I				4	I, 43
		ГОСТ25809-83							
	Смеситель общий для ванны и умывальника	СМ-ВУ-ШЛН	к-т	67I				2	2,2
		ГОСТ25809-83							
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб д=15	ГОСТ3262-75*	м	006				46	I, I6
	Крепления магистральных трубопроводов	ОПО7000 серия А17В001	шт	796				I8	

Альбом 2

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

Привязан			
Ив. №			

I44-I2-243.92 ВК.00

Лист
2

25383 - 02 12

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								
	Комплектные устройства для распределения энергии при напряжении до 1000В								
	Щиток квартирный со счетчиком СО-И446 20А	ЩКК-8502- УХЛЧ ТУ36-22 -26-79	к-т	671				2	
	Комплектные устройства с предохранителями и выключателями								
	Ящик в пылебрызгозащищенном исполнении с рубильником и предохранителями с плавкими вставками	ЯРВМ-6I22	шт	796				I	
	Оборудование осветительное								
	Светильник настенный	НВ007х60/Р00	шт	796		346III		4	

Альбом 2

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

Привязан		
Инв. №		
I44-I2-243.92 Э0.С0		
Стадия	Лист	Листов
Р	I	5
Н.кон	Бояров	<i>М.С.</i>
Н.отд	Черкас	<i>С.</i>
Испол	Чередник	<i>С.</i>
Согл.	Лоскутн	<i>Ковалев</i>
Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки Э0		ЦНИИЭП граждансельстрой

25383-02 14

Формат А3

Альбом 2

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

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
		-01 ТУ16.535.825-74							
	Светильник потолочный	НПО20х60/Р00	шт	796		346I65		4	
		-01 ГОСТ26658-85							
	Светильник подвесной	НСП02х100	шт	796		346III		2	
		ТУ16-535.735-78							
	Номерной указатель дома	ТУ16.535.829	шт	796		346I2I		I	
		-74							
	Лампа накаливания 220ВТ 40В	РН220-15	шт	796				I	
	Кабельные изделия								
	Кабель с алюминиевыми жилами:	3х10 мм ²							
		АВВГ-660	м	006		352234II50		40	
		ГОСТ433-73 ^ж Е							
		3х2,5 мм ²							
		АВВГ-660	м	006		352234II25		5	
		ГОСТ433-73 ^ж Е							
		2х2,5 мм ²							
		АВВГ-660	м	006		352234II25		30	
		ГОСТ433-73 ^ж Е							
	Провод с алюминиевыми жилами сеч.	3х2,5 мм ²							
		АПРФ-660	м	006				50	
		ГОСТ 20520-80							
		2х2,5 мм ²							
		АПРФ-660	м	006				I40	
		ГОСТ 20520-80							

Привязан			
Ив. №			

I44-I2-243.92 00.00

Лист
2

25383-02 15

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 подрядчиком								
	Электроустановочные изделия								
	Патрон подвесной карболитовый	инд. 0104	шт	796				6	
		ГОСТ 27462-87							
	Патрон настенный пластмассовый	инд. 0119	шт	796				4	
		ГОСТ 2746.4-							
		-80*E							
	Клемма лостровая на 2 зажима	СВ-2	шт	796				8/6	
		ГОСТ 17557-88E							
	Розетка штепсельная двухполюсная с 3 заземляющим контактом	У-94-С	шт	796				2	0,072
	250В 10А	ГОСТ 7396-85E							
	Розетка штепсельная двухполюсная для скрытой установки	инд. 0328	шт	796				22	
	250В 6А	ГОСТ 7396-85E*							
	Выключатель одноклавишный для скрытой установки, сдвоенный	инд. 0282	шт	796				2	
	250В 6А	ГОСТ 7397-88*							
	Выключатель одноклавишный для скрытой установки 250В 6А	инд. 0221	шт	796				8	
		ГОСТ 7397-88*							
	Выключатель одноклавишный для скрытой установки, сдвоенный	инд. 0282	шт	796				8	
	250В 6А	ГОСТ 7397-88*							

Альбом 2

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

Привязан			
Инд. №			

144-12-243.92 ЭО.СО

Лист
4

25383-02 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
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Телефонизация								
	Стойка телефонная емкостью 1х2	СТ	шт	796				I	
		ГОСТ26537-85							
	Труба винипластовая ДУ=25 мм	ТУ19-99-78	м	006				6	
	Радиофикация								
	Радиостойка	РС-I-I.3	шт	796				I	30
		ТУ45-866ЕЮ. 4II.000ТУ							
	Труба винипластовая ДУ=25 мм	ТУ19-99-78	м	006				6	
	Телевидение								
	Антенна индивидуальная	АТИВ1.1.2.1	шт	796				I	
		ТУ201РСФСР II -362-79							
	Коробка антенная	АК-I ТУ201	шт	796				I	0,3
		РСФСР II-264-78							
	Молниезащита								
	Сталь круглая 6	ГОСТ2590-71	т	168				15	

Альбом 2

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

Привязан			
Инд. №			

I44-I2-243.92 CC.00

Лист
3

25383-02 21

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 подрядчиком								
	Газооборудование								
	Плита газовая 4-конфорочная	ПГ4/Г	шт	796				2	
	Труба 22х2 ВСТЗ.СП4	ГОСТ10798-85							
		ГОСТ10704-76	м	006				25	
		ГОСТ10705-80							
	Кран натяжной муфтовый д=Г5	ГГ66к	шт	796				2	
	Установка индивидуальная на 2 баллона 3-50	ГОСТ15860-84	шт	796				2	
		серия 5.905-							
		-I3 черт.УСГ							
		I.00-0I							

Альбом 2

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

Привязан		
Ив. №		
144-12-243.92 ГСВ.СО		
Стадия	Лист	Листов
Р	1	1
Н. кон	Бояров	<i>М.Бояров</i>
Н. отд	Черкасов	<i>С.Черкасов</i>
Испол	Доскутний	<i>О.Доскутний</i>
Согл.	Чередник	<i>С.Чередник</i>
Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки ГСВ		ЦНИИЭП граждансельстрой

25383-02

22

Формат А3

21/9.3 Копия