

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

144-16-137.90

МАНСАРДНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ 5-КОМНАТНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ
ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ (СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА

А Л Ъ Б О К Н

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

24576-02
ЧЕРНЯ 1-06

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-445, Смоленская ул., 22

Сдано в печать 1X 1991 года

Заказ № 7438 Тираж 200 экз.

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
I44-16-137.90

МАНСАРДНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ 5-КОМНАТНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ
ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ (С СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА)

А Л Ъ > О М П

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Разработан
ЦНИИЭПграждансельстроем

Утвержден Госкомархитектурой
приказ № 158 от 21.09.90г.

Главный архитектор проекта

 В.Б.Петров

1990г.

Ф.АМП.ПИ.П. 1991

24516-02 2

СОДЕРЖАНИЕ

№ пп	Наименование	Обозначение	Стр.
1.	Отопление и вентиляция	OB.CO	3
2.	Водопровод и канализация	BK.CO	6
3.	Электрооборудование	ЭО.CO	9
4.	Связь и сигнализация	СС.CO	10
5.	Газооборудование	ГСВ.CO	17

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение документа и номер опрос- ного листа	Единица измерения		Код завода- изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборудо- вания кг
			Наиме- нова- ние	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком									
Отопление									
Водоподогреватель конструкции КиевНИИСТ С, 26 м ²		ТУ21-26-3- -24-7	К-т	671					I
Ручной насос		Родник	шт	796			30	I	13,7

Грибови	
Инв. №	

I44-I6-I37.90 0B.00

Лист
2

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	Единица измерения		Код звена - изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы обору- дования, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы обору- дования, кг
			На- име- ние испо- ль- зова- ния	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Радиатор отопительный стальной панельный РСГ2-1-4	РСГ2	шт	796		4935121213		I	
		ГОСТ20335-74							
	Радиатор отопительный стальной панельный РСГ2-1-6	РСГ2	шт	796		4935121215		I	
		ГОСТ20335-74							
	Радиатор отопительный стальной панельный РСГ2-2-4	РСГ2	шт	796		4934121223		I	
		ГОСТ20335-74							
	Радиатор отопительный стальной панельный РСГ2-2-7	РСГ2	шт	796		4935121226		4	
		ГОСТ20335-74							
	Радиатор отопительный стальной панельный РСГ2-2-8	РСГ2	шт	796		4935121227		3	
		ГОСТ20335-74							
	Радиатор отопительный стальной панельный РСГ2-1-9	РСГ2	шт	796		4935121218		I	
		ГОСТ20335-74							
Вентиляция									
	Решетка пластмассовая РВ 120x200	ГОСТ13448-82	шт	796			I,55	2	0,3
	Решетка пластмассовая РВ 200x200	ГОСТ13448-82	шт	796			I,85	5	0,64
	Воздуховод из листов стали прямоугольного сечения 150x250 б=0,5 мм	ТУ14-II-196-86	м	006				4	
	Воздуховод из листовой стали прямоугольного сечения 250x250 б=0,5 мм	ТУ14-II-196-86	м	006			4	I	7,0
Примечан									
Инв. №									
I44-16-137.90 08.00									
Лист 3									

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опрос- ного листа	Единица измерения		Код завода- изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборудо- вания кг
			Наиме- нова- ние	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Водопровод хозяйственно-питьевой								
	Вентиль запорный проходной, муфтовый Ø15	I548Р2	шт	796			I,15	5	0,75
		ГОСТ5761-74							
	Вентиль запорный проходной, муфтовый Ø25	I548Р2	шт	796			I,65	I	I,75
		ГОСТ5761-74							
	Клапан чугунный обратный подъемный Ø15	I6КЧИР	шт	796			0,70	I	0,80
		ГОСТ11823-74							
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб	Ø15	ГОСТ3262-75*	м	006			I6	
		Ø20	ГОСТ3262-75*	м	006			I2	
		Ø25	ГОСТ3262-75*	м	006			3	
	Трубопровод из напорных полиэтиленовых труб ПВА(С) 32х5,5		ГОСТ18599-83*	м	006			3	
	Втулка под фланец ПВД 32С		ТУ6.05.367-	шт	796			I	
			-74						
	Фланец стальной приварной Ø 25		ГОСТ12820-80	шт	796				I

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единице измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количества	Масса единицы оборудования, кг																
			Наименование	Код																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10																
	Фланец стальной свободный Ø 32	ГОСТ 12822-80	шт	796					I																
	Подводка полиэтиленовая к водоразборной арматуре длиной 0,5м	ГУ400-28-169	шт	796			I, I	2	0,06																
		-85																							
	Изоляция трубопроводов:	7.903.9-2																							
	Шнур теплоизоляционный б=30 мм	ГУ36-1695-79	м3	II3					0,04																
	Стеклорубероид	ГОСТ 15879-70	м2	055					I, 72																
	Крепления пластмассовых канализационных труб	4.900.9.8.0-1																							
	Опора для трубопроводов Ø 20	AI45527.000	шт	796					10																
	Опора для вертикальных трубопроводов с сопровождением к кирпичной или бетонной стене (О40.II9)	AI45308.000	шт	796					5																
	Горячее водоснабжение																								
	Смеситель общий для ванны и умывальника	ГОСТ 25809-83	к-т	671			I3, I	2	2,2																
	Смеситель для моек	ГОСТ 25809-83	к-т	671			2, 9	2	I, 43																
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб Ø 15	ГОСТ 3262-75*	м	006					I7																
	Канализация																								
	Мойка стальная эмалированная	MC-I	к-т	671			I3, 4	2	5, 3																
		ГОСТ 24843-81*																							
	Умывальник 550x420x150	ГОСТ 25769-85	к-т	671			9, 25	2	I9, 4																
	Унитаз "Компакт" с косым выпуском	ГОСТ 22847-85	к-т	671			I9, 29	2	20																
	Ванна чугунная эмалированная	ПВ-I	к-т	671			53, 90	2	II8																
		ГОСТ II54-80*																							
	Трубопровод из пластмассовых канализационных труб Ø 50	ГОСТ 22689.5-	м	006					5																
		-77																							
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">Примечан.</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100px; height: 40px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Инв. № 144-16-137.90 ВК.С0 Лист 2 </div>																									

Генезис

I44-I6-I37.90 BK.00

3

24516-02 9

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опрос- ного листа	Единица измерения		Код завода- изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания. тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборудо- вания, кг
			Наиме- нова- ние	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком									
	Ящик в брызгозащищеннном исполнении с рубильником и предохранителями с плавкими вставками Ix35A+Ix16	ЯРВМ-6122 ТУ16.525-016 -72	шт	796		343423		I	
	Щиток квартирный со счетчиком СО1446 20А	ЩКИ8502УХЛЧ ТУ36.22-26-79	шт	671		343433		I	
	Светильник настенный мощностью до 60вт	НБ007x60/Р00 -01 ТУ16.535-825 -74	шт	796		346153	I,7	4	I,3
	Светильник для ламп накаливания потолочный Ix100вт	НП02x100/Р0- -01	шт	796		346III	I,4	3	I,I
	Номерной указатель дома	ТУ16.535-829 -74	шт	796		346I2I		I	
	Лампа накаливания 40вт 220В	5220-40 ГОСТ2239-79 ^к	шт	796		3466II2I06	0,088	I	0,1

Привязан	
I44-I6-I37.90 30.00	
№	
Мансардный одноквартирный, 5-комнатный жилой дом	
П.конт	Бояров
п.отд	Черкасов
Испол	Митина
ров	Логина
Стадия	I
Лист	4
Листов	
Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки 30	
ЦНИИЭП граждансьстрой	

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изгото- вите- ля	Код оборудования, материала	Цена единицы обору- дования, тыс. руб.	Коли- чес- то	Масса единицы обору- дования, кг
			На- име- ние и но- мер опро- сно- го листа	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Кабель с алюминиевыми жилами 3х1,0 мм ²	АНРГ-660	м	006		352234II45		10	
		ГОСТ443-77Е							
	3х2,5 мм ²	АНРГ-660	м	006		352234II47	0,21	10	0,265
		ГОСТ443-77ЗЕ							
	2х2,5 мм ²	АНРГ-660	м	006		352234II25	0,19	20	0,225
		ГОСТ443-77ЗЕ							
АЛЬБОМ 11	Провод с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией								
	1х6,0 мм ²	АПВ-660	м	006		3551330III	0,04	45	0,028
		ГОСТ6323-79							
	3х2,5 мм ²	АППВ-660	м	006		3553330II6	0,058	30	0,050
		ГОСТ6323-79							
	2х2,5 мм ²	АППВ-660	м	006		3553330I06		70	0,034
		ГОСТ6323-79							
	3х2,5 мм ²	АПРФ-660	м	005		3553330II6	0,058	20	0,053
		ГОСТ6323-79							
	2х2,5 мм ²	АПРФ-660	м	006		3553330I06		30	0,034
		ГОСТ6323-79							

Приложение				
Инд. №				

I44-I6-I37.90 30.00

Лист 2

24576-02 11

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента + номер справочного листа	Единица измерения		Код завода - изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборо- дования, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборо- дования, кг
			На- име- ние- ние	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Оборудование, поставляемое подрядчиком									
	Патрон подвесной пластмассовый	инд.0104	шт	796			0,26	4	
		ГОСТ27462-80*							
	Решетка штепсельная двухполюсная с 3-м заземляющим контактом 10A, 250В	У-94-С	шт	796			0,4	I	0,072
		ГОСТ7396-85Е							
	Розетка штепсельная двухполюсная с 3-м заземляющим контактом для скрытой проводки 250В, 25A	РШ20-0-25/250	шт	796			0,22	I	0,3
		ГОСТ7396-85Е							
	Розетка штепсельная двухполюсная, 250В, 6A	инд.0327	шт	796			0,15	I2	0,09
		ГОСТ7396-85Е							
	Розетка штепсельная двухполюсная 250В, 6A для скрытой установки	инд.0321	шт	796			0,20	I0	0,04
		ГОСТ7396-85Е							
	Розетка штепсельная двухполюсная, сдвоенная для скрытой установки 250В, 6A	инд.0334	шт	796			0,8	I	0,12
		ГОСТ7396-85Е							
	Выключатель одноклавишный для скрытой установки 250В, 6A	инд.0221	шт	796			0,4	5	0,07
		ГОСТ7397-76*							
	Выключатель однополюсный для открытой установки 250Е, 6A	инд.0202	шт	796			0,65	I	
		ГОСТ7397-76*							
	Выключатель однополюсный для скрытой установки сдвоенный инд.02850 6A, 250В	ГОСТ7397-76*	шт	796			2		
	Выключатель однополюсный для открытой установки 250В, 6A сдвоенный	инд.0281	шт	796			1,20	3	
		ГОСТ7397-76*							
	Выключатель однополюсный брызгозащищенный 250В, 6A	инд.0262	шт	796			5		
		ГОСТ7397-76*							
	Звонок электрический ЗП-2205	ГОСТ7220-80Е	шт	796			1,2	I	0,2
Лист									
3									

Печатано			
Имя №			

744-75-137.90 30.00

Лист
3

24516-02 12

144-15-137.90 30.00

Лист
4

24516-02 13

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опрос- ного листа	Единица измерения		Код завода- изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы обору- дования, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы обору- дования кг
			Наиме- нова- ние	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Телефонизация								
	Устройства защитные абонентских пунктов проводной связи	АЗУ-2	шт	796				I	
		ГОСТ26797-65							
	Радиофикация								
	Абонентский трансформатор	ТАМУ-10Т	шт	796		5295356364	3,35	I	I,2
		ТУ45-77-0.473							
		-004 ТУ-74							
	Коробка универсальная ограничительная (с 2-мя сопротивлениями 200, 300 ом) мощностью 0,25вт для ограничения	УК-2Р	шт	796		5295333234	0,15	I	27,5
		ТУ45-866Е.0.							
		362-017ГУ							
	Радиорозетка	РПВ-П	шт	796		3464330000	0,15	5	0,03
		ГОСТ8659-78							
	Телевидение								
	Унифицированное транзисторное телевизионное оборудование	ОТУ2.2 ТУ45УТ	шт	796		6574425400		1	
		2.030.000ТУ80							

Приложение			
Инв. №			

I44-I6-I37.90 CC.00

Лист 2

24516-02 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.	Количества	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Телефонизация								
	Стойка телефонная емкостью 1x2, 4x2, 10x2	СТ	шт	796					I
		ГОСТ26537-85							
	Провод телефонный (поливинилхоридная изоляция) 2x0,6	ПТВ-8	м	006					6
		ГОСТ8133-77							
	Труба винилластовая Ø 25 мм	ТУ19-99-78	м	006				0,3I	I0
								0,49	
	Радиофикиация								
	Радиостойка	PCI-I.3	шт	796				9	I
		ТУ45-866Е0							
		4II.00СТУ							
	Провод 2x0,6	ПТВХ	м	006				40	0,3
		ГОСТ10254-75							
	Труба винилластовая Ø125мм	ТУ19-99-78	м	006				0,3I	I0
								0,49	
	Телевидение								
	Антенна индивидуальная	АТИВ I.I.2.I	шт	796					I
		ТУ201-РСДСР-							
		II-362-79							
	Коробка антенная	АК-1	шт	796				I,74	I
		ТУ201-РСДСР-						0,3	
		II-264-78							
	Кабель	РК75-9-13	м	006				0,2I0	I0
		ГОСТ11326.12-						0,19I	
		-79							

Примечания		
Инв. №		

144-15-137.90 00.00

Лист 3

Giamaia

I44-I6-I37.90 CC.CO

100

1

24576-02 17

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опрос- ного листа	Единица измерения		Код завода- изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборудо- вания, кг
			Наиме- нова- ние	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Газооборудование								
	Установка индивидуальная 2 баллона 3-50	ГОСТ15860-84	шт	796					I
		серия							
		5.905-І3							
		черт.							
		УСГІ.00-01							
	Регулятор давления	РДСГІ-І.2	м	006					I
		ГОСТ21805-83							
	Шкаф	УСГІ-СІСЕ	шт	796					I
		серия							
		5.905-І3							
	Баллон I-50 3539-00 ВТО	ГОСТ15860-84	шт	796					2
	Установка шкафа	УСГІ-00-01	шт	796					I
		серия							
		5.905-І3							

Гимнастика

I44-I6-I37.90 OB.CO

Инв. №2		

I44-I6-I37.90 FCB.00

Лис
2