

СЕРИЯ ТИПОВЫХ ПРОЕКТОВ КИРПИЧНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

144-000-359.85

МАНСАРДНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ 4-КОМНАТНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ СО ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ ПОМЕЩЕНИЯМИ
В ЦОКОЛЬНОМ ЭТАЖЕ

АЛЬБОМ У

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 144-000-359.85

МАНСАРДНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ 4-КОМНАТНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ СО ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ
ПОМЕЩЕНИЯМИ В ЦОКОЛЬНОМ ЭТАЖЕ

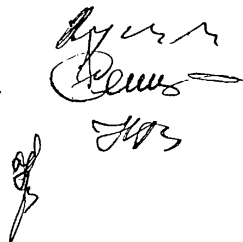
АЛЬБОМ У
СОСТАВ ПРОЕКТА

- АЛЬБОМ I - АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ; ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ;
ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ; ГАЗОСНАБЖЕНИЕ;
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ; СВЯЗЬ
- АЛЬБОМ II - ИЗДЕЛИЯ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ
- АЛЬБОМ III - С М Е Т Ы
- АЛЬБОМ IV - ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
- АЛЬБОМ V - СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

Разработан проектным институтом
"РОСГИПРОНИИСЕЛЬСТРОЙ"

Проект утвержден Госстроем РСФСР.
Постановление № 37 от 1 июня 1984г.
Введен в действие Росгипронисельстроем.
Приказ № 85 от 26 июня 1985г.

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ИНСТИТУТА
ГЛАВНЫЙ АРХИТЕКТОР ИНСТИТУТА
ГЛАВНЫЙ АРХИТЕКТОР ПРОЕКТА
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА



ГУЩИН В.Н.
СЕМИДУШНОВ Г.Д.
ГАЛЕНКО Н.А.
КЛОЧКОВ А.П.

© ГУП ЦПП, 1997

П Е Р Е Ч Е Н Ь
СПЕЦИФИКАЦИЙ ОБОРУДОВАНИЯ, ВХОДЯЩИХ В СБОРНИК СО

Стр.	Наименование основного комплекта рабочих чертежей и его марка	Обозначение спецификации
3	Отопление и вентиляция	ОВ.СО
17	Водопровод и канализация	ВК.СО
27	Газоснабжение	Г.СО
30	Электроснабжение	Э.СО
33	Слаботочное устройство	СУ.СО

АЛБЕОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I44-000-359.85

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	Котел чугунный малометражный на твердом топливе производительностью 34,8 квт	КЧМ-2	комп.	67I		493III33I5		I	409
2	Водоподогреватель для малометражных котлов конструкции КиевНИИСТ	КиевНИИСТ	комп.	67I		49300		I	60
3	Термометр до 100°C	Ш# 4-240-103	шт.	796		432I22III4		I	0,65
4	Оправа для термометра	II 250-100	шт.	796		432I8I0I03		I	0,5
5	Плита металлическая варочная на твердом топливе	ПК-2	шт.	796		4858232000		2	70

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

Инд. №		Привязан	
Рук. маст.	Киричков	Т.П. I44-000-359.85 - Об. СОI	
Рук. гр.	Клочков	Мансардный, одноквартирный 4-комнатный жилой дом. Спецификация оборудования. Варианты благоустройства I, II, III	
	Королева	Стадия	Лист
		Р	I
		Листов I	
		"РОСГИПРОНИИсель-СТРОЙ" г. Москва	

21153-05 4

Формат А3

АЛБЕОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I44-000-359.85

Инв. № 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
	Материалы, поставляемые подрядчиком								
	н = -20°C								
I	Радиатор стальной	РСГ2-I-5	ЭКМ	084		4935I2I034		4,18	I2,3
			ШТ.	796				3	
2	То же	РСГ2-I-6				4935I2I035		1,62	I5,I
								I	
3	То же	РСГ2-I-7				4935I2I036		3,74	I7,I
								2	
4	То же	РСГ2-I-8				4935I2I037		8,8	I9,6
								5	
5	То же	РСГ2-I-9				4935I2I038		1,98	22,6
								I	
6	То же	РСГ2-2-5				4935I2I044		2,1	24,9
								I	
7	То же	РСГ2-2-6				4935I2I045		2,56	30,5
								I	
8	То же	РСГ2-2-7				4935I2I046		3,02	34,5
								I	
		РСГ2-2-8				4935I2I047		3,52	39,2
								I	

АЛБЕОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I44-000-359.85

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
	н = -25°C								
I	Радиатор стальной								
2	То же	РСГ2-I-5	экм	084		4935I2I034		1,36	12,3
			шт.	796				I	
3	То же	РСГ2-I-6				4935I2I035		6,48	15,1
								4	
4	То же	РСГ2-I-7				4935I2I036		3,74	17,1
								2	
5	То же	РСГ2-I-8				4935I2I037		5,28	19,6
								3	
6	То же	РСГ2-I-9				4935I2038		7,92	22,6
								4	
7	То же	РСГ2-2-5				4935I20I044		2,1	24,9
								I	
8	То же	РСГ2-2-8				4935I20I047		3,52	39,2
								I	
	н = -30°C								
I	Радиатор стальной	РСГ2-I-7	экм	084		4935I2I036		5,6I	17,1
			шт.	796				3	
2	То же	РСГ2-I-8				4935I2I037		3,52	19,6
								2	
3	То же	РСГ2-2-5				4935I2I044		2,1	24,9
								I	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

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
4	Радиатор стальной	РСГ2-2-6				4935I2I045		10,24	30,5
								4	
5	То же	РСГ2-2-7				4935I2I046		9,06	34,5
								3	
6	То же	РСГ2-2-8				4935I2I047		3,52	39,2
								I	
7	То же	РСГ2-2-9				4935I2I048		3,96	44,5
								I	
	$t_n = -35^{\circ}\text{C}$								
I	Радиатор стальной	РСГ2-I-6	экм	084		4935I2I035		1,62	15,1
			шт.	796				I	
2	То же	РСГ2-I-7				4935I2I036		3,74	17,1
								2	
3	То же	РСГ2-I-8				4935I2I037		5,28	19,6
								3	
4	То же	РСГ2-2-5				4935I2I044		2,1	24,9
								I	
5	То же	РСГ2-2-6				4935I2I045		10,24	30,5
								4	
6	То же	РСГ2-2-7				4935I2I046		9,06	34,5
								3	
7	То же	РСГ2-2-8				4935I2I047		3,52	39,2
								I	
8	То же	РСГ2-2-9				4935I2I048		3,96	44,5
								I	
	$t_n = -40^{\circ}\text{C}$								
I	Радиатор стальной	РСГ2-I-6	экм	084		4935I2I035		1,62	15,1
			шт.	796				I	

Т.П. I44-000-359.85 -0В.002

Лист
4

АЛЬБОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I44-000-359.85

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
2	Радиатор стальной	РСГ2-1-7				4935I2I036		1,87	17,1
								I	
3	То же	РСГ2-1-8				4935I2I037		5,28	19,6
								3	
4	То же	РСГ2-2-6				4935I2I045		10,24	30,5
								4	
5	То же	РСГ2-2-7				4935I2I046		15,10	34,5
								5	
6	То же	РСГ2-2-8				4935I2I047		3,52	39,2
								I	
7	То же	РСГ2-2-9				4935I2I048		3,96	44,5
								I	
	Трубопровод из водогазопроводных труб легких по ГОСТ 3262-75								
	$t_n = -20, -25, -30^{\circ}\text{C}$								
I	Диам. 15		м	006		I38500		30	1,16
2	Диам. 20		м	006		I38500		20	1,5
3	Диам. 25		м	006		I38500		27	2,12
								7	
4	Диам. 32		м	006		I38500		12	2,73
								6	
5	Диам. 40		м	006		I38500		-	3,33
6	Диам. 50		м	006		I38500		11	4,22
								11	
7	Регистр из 4-х гладких труб $d=32$ $l=500$		шт.			I38500		1	2,73
	$t_n = -35^{\circ}\text{C}, -40^{\circ}\text{C}$								
I	Диам. 15		м	006		I38500		-	1,16

Т.П. I44-000.359.85 -0В.002

Лист 5

АЛБЕОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I44-000-359.85

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	Термометр до 100°C	П №4-240-103	шт.	796		432I22III4		2	0,65
2	Оправа для термометра	П250-100	шт.	796		432I8I0I03		2	0,5
3	Манометр до 6 атм	ОБМI-100-6	шт.	796		42I2I3I3025		I	0,65
4	Штуцер I/2-50	Зкч-48-70	шт.	796		366I4I		2	0,62
5	Контрольный кран Ру = 1,6 МПа Ду = I5	I4MI-I6	шт.	796		37I2226007		2	0,3I

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

Привязан								
Т.П. I44-000-359.85 -ОВ.С03								
Ивл. №								
Рук.м.	Киричков	<i>AK</i>						
ГИП	Клочков	<i>ГК</i>						
Рук.гр.	Королева	<i>КК</i>						
Мансардный одноквартирный 4-х комнатный жилой дом. Спецификация оборудования Вариант благоустройства IV		<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>I</td> <td>I</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	I	I
Стадия	Лист	Листов						
Р	I	I						
		РОСТИПРОНИИсель-СТРОЙ г.Москва						

21153-05 11

Формат А3

АЛБОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I44-000-359.85

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
	<u>Материалы, поставляемые подрядчиком</u>								
	н = -20°C								
I	Радиатор стальной	РСГ2-I-5	экм	084		4935I2I034		4,18	I2,3
			шт.	796				3	
2	То же	РСГ2-I-6				4935I2I035		1,62	I5,1
								I	
3	То же	РСГ2-I-7				4935I2I036		3,74	I7,1
								2	
4	То же	РСГ2-I-8				4935I2I037		8,8	I9,6
								5	
5	То же	РСГ2-I-9				4935I2I038		1,98	22,6
								I	
7	То же	РСГ2-2-6				4935I2I045		2,56	30,5
								I	
8	То же	РСГ2-2-7				4935I2I046		3,02	34,5
								I	
		РСГ2-2-8				4935I2I047		3,52	39,2
								I	
	= -25°C								
I	Радиатор стальной	РСГ2-I-5	экм	084		4935I2I034		1,36	I2,3
			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	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
2	То же	РСГ2-1-6				4935I2I035		6,48	I5,I
								4	
3	То же	РСГ2-1-7				4935I2I036		3,74	I7,I
								2	
4	То же	РСГ 2-1-8				4935I2I036		5,28	I9,6
								3	
5	То же	РСГ 2-1-9				4935I2I036		7,92	22,6
								4	
6	То же	РСГ2-2-5				4935I20I044		2,I	24,9
								I	
7	То же	РСГ2-2-8				4935I20I047		3,52	39,2
								I	
	н = -30°C								
I	Радиатор стальной	РСГ2-1-7	экм	084		4935I2I036		5,6I	I7,I
			шт.	796				3	
2	То же	РСГ2-1-8				4935I2I037		3,52	I9,6
								2	
3	То же	РСГ2-2-5				4935I2I044		2,I	24,9
								I	
4	То же	РСГ2-2-6				4935I2I045		10,24	30,5
								4	
5	То же	РСГ2-2-7				4935I2I046		9,06	34,5
								3	

Т.П. I44-000-359.85 -0В.004

Лист

3

АЛБЪМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I44-000-359.85

Инд. № 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
6	То же	PCГ2-2-8				4935I2I047		3,52	39,2
								I	
7	То же	PCГ2-2-9				4935I2I048		3,96	44,5
								I	
	н = -35°C								
I	Радиатор стальной	PCГ2-I-6	экм	084		4935I2I035		1,62	15,1
			шт.	796				I	
2	То же	PCГ2-I-7				4935I2I036		3,74	17,1
								2	
3	То же	PCГ2-I-8				4935I2I035		5,28	19,6
								3	
4	То же	PCГ2-2-5				4935I2I044		2,1	24,9
								I	
5	То же	PCГ2-2-6				4935I2I045		10,24	30,5
								4	
6	То же	PCГ2-2-7				4935I2I046		9,06	34,5
								3	
7	То же	PCГ2-2-8				4935I2I047		3,52	39,2
								I	
8	То же	PCГ2-2-9				4935I2I048		3,96	44,5
								I	

АЛБВОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I44-000-359.85

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
	н = -40°C								
I	Радиатор стальной	РСГ2-I-6	экм	084		4935I2I035		I,62	I5,I
			шт.	796				I	
2	То же	РСГ2-I-7				4935I2I036		I,87	I7,I
								I	
3	То же	РСГ2-I-8				4935I2I037		5,28	I9,6
								3	
4	То же	РСГ2-2-6				4735I2I045		I0,24	30,5
								4	
5	То же	РСГ2-2-7				4935I2I046		I5,I0	34,5
								5	
6	То же	РСГ2-2-8				4935I2I047		3,52	39,2
								I	
7	То же	РСГ2-2-9				4935I2I048		3,96	44,5
								I	
	Трубопровод из водопроводных труб легких по ГОСТ 3262-75								
	н = -20; -25; -30°C								
I	Диаметр I5		м	006		I38500		55	I,I6
2	Диам. 20		м	006		I38500		34/20	I,5
3	Диам. 25		м	006		I38500		70/70	2,I2
4	Диам. 32		м	006		I38500		I0/I0	2,73
5	Регистр из 4-х гладких труб д=32 ℓ = 500		шт.	006		I38500		I	2,73
	н = -35; -40°C								
I	Диаметр I5		м	006		I38500		22	I,I6

АЛББОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 144-000-359.85

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
<u>Оборудование, поставляемое подрядчиком</u>									
I	Задвижка Ру = I МПа Ду = 50	30ч 6БР	шт.	796		3721151005		I	I7,8
2	Вентиль запорный муфтовый Ру = I,6 МПа Ду = I5	I5Б ЗР	шт.	796		3712111017		4	0,35
3	Ду = 25	"-	шт.	796		3712121008		2	0,76
4	Вентиль запорный муфтовый Ду = I5	I5Б III	шт.	796		3712111020		I	0,38
5	Вентиль фланцевый Ду = 25	I5ч 9р 2	шт.	796		3722121034		2	3,6

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

Инд. №		Привязан	
Рук. М.п.	Киричков	Т.П. 144-000-359.85 -ВК.С02	
ТИП	Клочков	Мансардный одноквартирный 4-х комнатный жилой дом. Спецификация оборудования. Варианты благоустройства I, II	
Рук. гр.	Дроздова	Стадия	Лист
Ст. инж.	Баранова	Р	I
		Листов I	
		РОСГИПРОНИИсель-СТРОЙ г. Москва	

21153-05 19

Формат А3

АЛББОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I44-000-359.85

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
<u>Оборудование, поставляемое подрядчиком</u>									
I	Задвижка Ру = I МПа Ду = 50	30ч 6 БР	шт.	796		372II5I005		I	I7,8
2	Вентиль запорный муфтовый Ру = I,6 МПа Ду = I5	I5Б ЗР	шт.	796		37I2III0I7		4	0,35
3	" Ду = 25	"	шт.	796		37I2I2I008		2	0,76
4	Вентиль фланцевый Ду = 25	I5ч 9р 2	шт.	796		3722I2I034		2	3,6

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

Привязан		
Инв. №		
Рук.м. Киричков	Т.П. I44-000-359.85 - ВК.СОЗ	
ГИП Ключков	Мансардный одноквартирный 4-х комнатный жилой дом. Спецификация оборудования. Вариант благоустройства	
Рук.гр. Дроздова	Стадия	Лист
Ст. инж. Баранова	Р	I
	РОСГИПРОНИИсель-СТРОЙ	
	г. Москва	

21153-05 20

Формат А3

АЛЬБОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I44-000-359.85

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									
I	Задвижка Ру = I МПа Ду = 50	30ч 6БР	шт.	796		372II5I005		I	I7,8
2	Вентиль запорный муфтовый Ру = I,6 МПа Ду = I5	I5Б 3Р	шт.	796		37I2III0I7		2	0,35
3	"-" " " Ду = 25	"-"	шт.	796		37I2I2I008		2	0,76
4	Вентили запорные муфтовые Ø 20	I5Б III	шт.	796		37I2I2I027		I	0,47
5	"-" " " " Ø 25	"-"	шт.	796		37I2I2I028		I	0,78
6	Вентиль фланцевый Ду = 25	I5ч 9р 2	шт.	796		3722I2I034		2	3,6

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

Инд. №			Привязан								
Рук. м. Киричков <i>ak</i>			Т.П. I44-000-359.85 -ВК.С04								
ТИП Клочков <i>kl</i>			Мансардный одноквартирный 4-х комнатный жилой дом. Спецификация оборудования. Вариант благоустройства								
Рук. гр. Дроздова <i>dr</i>			IV								
Ст. инж. Баранова <i>br</i>			<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>I</td> <td>I</td> </tr> </table> РОСГИПРОНИИСЕЛЬ-СТРОЙ г. Москва			Стадия	Лист	Листов	Р	I	I
Стадия	Лист	Листов									
Р	I	I									

21153-05 21

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
	<u>Материалы, поставляемые подрядчиком</u>								
I	Умывальник керамический 550x420 с выпуском пластмассовым с сифоном бутылочным	23759-79							
2	Ванна чугунная эмалированная I700x750 с напольным сифоном и электроуравнительным проводником	23289-78	комп.	67I		4962I3II3I		2	-
3	Поддон душевой чугунный эмалированный глубокий с выпуском, сифоном и переливом	234I2-79	комп.	67I		494III2300		I	-
4	Мойка чугунная эмалированная 500x600 на одно отделение с пластмассовым бутылочным сифоном	I0I6I-83	комп.	67I		49452II300		I	-
5	Мойка чугунная эмалированная 500x600 на одно отделение с пластмассовым бутылочным сифоном	7506-83							
6	Унитаз "Компакт" с непосредственно соединенным смывным бачком с ковым выпуском	23289-78	комп.	67I		49432III00		2	-
7	Смеситель общий для ванны и умывальника с душевой сеткой на гибком шланге Ду=I5	22847-77	комп.	67I		4965I3II00		2	-
8	Смеситель для мойки настольный	25809-83	шт.	796		495II2I500		2	-
9	Кран водоразборный Ду=I5	25809-83	шт.	796		495II4I300		I	-
	Кран поливочный Ду=25	20275-74	шт.	796		795I3III00		2	-
		I5кч I8 p.2							
		I8698-79	шт.	796		2553II		I	-

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

				Привязан
Изн. №				
Рук.м.	Киричков	<i>ak</i>		Т.П. I44-000-359.85 -ВК.006
Г.И.И.	Ключков	<i>ok</i>		Мансардный, одноквартирный 4-комнатный жилой дом. Спецификация оборудования. Вариант благоустройства III
Рук.гр.	Дроздова	<i>ok</i>		Стадия Р Лист I Листов 2
Ст. инж.	Баранова	<i>ok</i>		РОСТИРОНИИТЕЛЬ-СТРОЙ г. Москва

21153-05 24

АЛБЕОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I44-000-359.85

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
	<u>Материалы, поставляемые подрядчиком</u>								
I	Умывальник керамический 550x420 с выпуском пластмассовым, с сифоном бутылочным	23759-79							
		23289-78	КОМП.	67I		4962I3II3I		2	-
2	Ванна чугунная эмалированная 1700x750 с напольным сифоном и электроуравнительным проводником	II54-80							
		234I2-79	КОМП.	67I		494III2300		I	-
3	Поддон душевой, чугунный, эмалированный, глубокий с выпуском, сифоном и переливом								
		IOI6I-83	КОМП.	67I		49452II300		I	-
4	Мойка чугунная эмалированная 500x600 на одно отделение с пластмассовым бутылочным сифоном	7506-83							
		23289-78	КОМП.	67I		49432III00		2	-
5	Унитаз "Компакт" с непосредственно соединенным смывным бачком с косым выпуском								
		22847-77	КОМП.	67I		4965I3II00		2	-
6	Смеситель общий для ванны и умывальника с душевой сеткой на гибком шланге Ду=I5								
		25809-83	ШТ.	796		495II2I500		2	-
7	Смеситель для мойки настольный Ду=I5	25809-83	ШТ.	796		495II4I300		I	-
8	Смеситель для мойки настенный Ду=I5	-"-	ШТ.	796		495II4II00		I	-
9	Кран водоразборный Ду=I5	20275-74	ШТ.	796		495I3III00		I	-
IO	Кран поливочный Ду=25	I5кч I8р 2							
		I8698-79	ШТ.	796		2553II		I	-

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

					Привязан	
Изм. №						
Рук. м.	Киричков	<i>al</i>			Т.П. I44-000-359.85	-ВК.С07
ГИП	Клочков	<i>kl</i>			Мансардный одноквартирный 4-х комнатный жилой дом. Спецификация оборудования	Стация Лист Листов Р I 2
Рук. г.г.	Дроздова	<i>dd</i>			Вариант благоустройства	РОСГИПРОНИСЕЛЬ-СТРОЙ
Ст. инж.	Баранова	<i>ba</i>			IУ	г. Москва

21153-05 26

АЛББОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I44-000-359.85

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 2-х конфорочная	ПГ-2	шт.	796		485833I00I		I	40,0
2	Плита газовая 4-х конфорочная	ПГ-4	шт.	796		48583I200I		I	49,0
3	Водонагреватель газовый проточный	ВПГ-18	шт.	796		48584I111I		I	17,3
4	Водонагреватель газовый емкостной	АОГВ-20	шт.	796		485853I4I0		I	55,0
5	Кран муфтовый чугунный Ду = 25	ИГч 36к	шт.	796		372222I005		I	0,95
	ПО "Запорожпромарматура"								
6	Кран муфтовый натяжной Ду = 20	ИГБ I26к	шт.	796		37I22220I6		I	0,37
	Гродненское учебно-производственное предприятие имени 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции								
	Белорусского общества глухих								
7	Кран муфтовый натяжной Ду I5	ИГБ I26к	шт.	796		37I22220I5		2	0,25
	Учреждение ЮИ 78/3 /г.Дмитровград/								

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

Инв. №			Привязан		
ГМП Ключков			Т.П. I44-000-359.85 - ГС.002		
Нач.отд. Коротаяв			Мансардный одноквартирный 4-комнатный жилой дом.		
Гл.сп. Киченкова			Спецификация оборудования /Вариант с газовыми плитами и газовым водонагревателем/		
Ст. инж. Воропаева			СТРОИ		
			г. Москва		
Стадия	Лист	Листов			
Р	I	I			

21153-05 29

Формат А3

АЛЬБОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I44-000-359.85

Инд. № 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
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Комплектные устройства для распределения энергии при напряжении до 1000 в								
I	Ящик с рубильником и предохранителями	ЯРВМ-6I22	шт.	796		343423		I	
	Аппараты напряжением до 1000 в								
I	Счетчик активной энергии 220 в IO A	СО-5	шт.	796		42282I000I		I	
2	Звонок электрический	ЗД-3	шт.	796		346884		I	
3	Кнопка звонковая круглая	инд.0703	шт.	796		346429		I	
	Оборудование светотехническое								
I	Светильник потолочный	НПО20xI00	шт.	796		346III		3	
2	Светильник потолочный	НПО I9x60	шт.	796		346III		2	
3	Светильник настенный	НБО 05x60	шт.	796		346I53		5	
4	Светильник плафон уплотненный	Арт. I35	шт.	796		346III		4	
	Провода и кабели								
I	Провод изолированный с алюм. жилой сеч. 2 x 2,5	АППР	км	008		355I34060I		0,19	
2	То же, сеч. 3 x 2,5	АППР	км	008		355I340605		0,03	
3	Кабель с алюминиевой жилой сеч. 3xIO кв.мм	АНРГ	км	008		352234II33		0,0I	
4	То же, сеч. 3 x 4	АНРГ	км	008		352234II3I		0,02	
5	То же, сеч. 2 x 2,5	АНРГ	км	008		352234III5		0,045	

					Привязан	
Инд. №						
Рук.м.	Киричков	<i>AK</i>			T.П. I44-000-359.85	- ЭС. COI
Г.ИП	Клочков	<i>AK</i>			Мансардный одноквартирный 4-комнатный жилой дом. Спецификация оборудования	Стадия Лист Листов Р I I
Гл.сп.	Крупенко	<i>AK</i>				РОСГИПРОНИИСЕЛЬ-СТРОЙ г.Москва

21153-05 31

Формат А3

АЛЬБОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I44-000-359.85

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
	<u>Вариант с эл. щитами</u>								
	Плита электрическая бытовая "Лысьва 10"	ЭВЧШ-5-3- -5,8/220	шт.	796		3468I24202		I	
	Плита электрическая бытовая "Лысьва 8"		шт.	796		3468I24200		I	
	Вилка штепсельная 250 в 25 А	ВШ-20УЧ	шт.	796		346402		2	
	Кабель гибкий сеч. 3 х 2,5	КРТП	км	008		3555I4I0I3		0,004	

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

Привязан		
Инв. №		
Рук. м. Киричков		Т.П. I44-000-359.85 - ЭС.С03
Гл. инж. Крущенко		Мансардный одноквартирный 4-комнатный жилой дом. Спецификация оборудования
Стадия	Лист	Листов
Р	I	I
РОСГИПРОНИИСЕЛЬСТРОЙ г. Москва		

21153-05 33

Формат А3

АЛЬБОМ У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ I44-000-359.85

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
	<u>Оборудование, кабели и провода, поставляемые заказчиком</u>								
	<u>Оборудование</u>								
	Трансформатор абонентский стоечный	ТАГ-ГОТМ	шт.	796		529535		I	
	Антенна телевизионная	ТАИ-12	шт.	796		657733		I	
	<u>Кабели и провода</u>								
	Кабель радиочастотный коаксиальный	РК-75-9-12	м	006		3588120801		10	
	Провод трансляционный сеч. I x I,8	ПВЖ	м	006		3577820102		16	
	Провод трансляционный сеч. I/2xI,2/	ПТДЖ	м	006		3575510102		25	

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

Инд. №			Привязан								
Рук. м. Киричков <i>AK</i>			Т.П. I44-000-359.85 -СУ.С01								
Г.И.П. Ключков <i>[Signature]</i>			Мансардный одноквартирный 4-комнатный жилой дом. Спецификация оборудования								
Гл. сп. Крупенко <i>[Signature]</i>			<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> </table>			Стадия	Лист	Листов	Р	1	1
Стадия	Лист	Листов									
Р	1	1									
			РОСГИПРОНИИСЕЛЬ-СТРОЙ г. Москва								

21153-05 34

Формат А3

