

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

144-16-140.91

МАНСАРДНЫЙ

3-КОМНАТНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ ПОВЫШЕННОЙ КОМФОРТНОСТИ С КВАРТИРОЙ
В РАЗНЫХ УРОВНЯХ ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ СО СТЕНАМИ
ИЗ КИРПИЧА (ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ РСФСР)

АЛЬБОМ II

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
I44-I6-I40.9I

МАНСАРДНЫЙ
3-КОМНАТНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ ПОВЫШЕННОЙ КОМФОРТНОСТИ С КВАРТИРОЙ
В РАЗНЫХ УРОВНЯХ ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ СО СТЕНАМИ
ИЗ КИРПИЧА (ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ РСФСР)

АЛЬБЕМ III

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

Разработан
ЦНИИЭПграждансельстроем

Утвержден Госкомархитектуры,
ПРИКАЗ N 172 от 18.09.1989г.
Введен в действие ЦНИИЭПграждансельстроем,
ПРИКАЗ N 8/т от 14.02.1991г.

Главный архитектор проекта



В.Н.Егоров

© АПИ ЦНТИ, 1991

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование	Обозначение	Стр.
1	Отопление и вентиляция	ОВ.СО	3
2	Водопровод и канализация	ВК.СО	10
3	Электрооборудование	ЭО.СО	19
4	Связь и сигнализация	СС.СО	26
5	Газооборудование	ГСВ.СО	29

Geomet A3

Привязан			
Имя. №			

24779-03 7

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								
	Конвекторы "Комфорт-20"							I	
	КН20-0,372П	Комфорт-20	ЭКМ	084				I,95	
		ГОСТ20849-75X	ШТ	796				3	
	КН20-0,655П	Комфорт-20	ЭКМ	084				I,I	
		ГОСТ20849-75X	ШТ	796				I	
	КН20-0,820П	Комфорт-20	ЭКМ	084				7	
		ГОСТ20849-75X	ШТ	796				5	
	КН20-0,985П	Комфорт-20	ЭКМ	084				3,4	
		ГОСТ20849-75X	ШТ	796				2	
	КН20-I,150П	Комфорт-20	ЭКМ	084				2	
		ГОСТ20849-75X	ШТ	796				I	
	КН20-I,640П	Комфорт-20	ЭКМ	084				5,8	
		ГОСТ20849-75X	ШТ	796				2	
	КН20-I,805П	Комфорт-20	ЭКМ	084				9,6	
		ГОСТ20849-75X	ШТ	796				3	
	КН20-I,970П	Комфорт-20	ЭКМ	084				3,5	
		ГОСТ20849-75X	ШТ	796				I	
	Трубопровод из стальных водогазопроводных (лёгких) труб	ГОСТ3262-75X	М	006				42	
	Д=20x2,5								
	Трубопровод из стальных водогазопроводных (лёгких) труб	ГОСТ3262-75X	М	006				5I	
	Д=25x2,8								

Привязан

Инв. №

I44-I6-I40.9I-OB.CO

Лист

5

24779-03 8

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
	Трубопровод из стальных водогазопроводных (лёгких) труб Д=32х2,8	ГОСТ3262-75 ^х	м	006				8	
	Воздушный кран конструкции Маевского	СТД 70733	шт	796			0,80	15	
	Вентиль запорный, муфтовый Д20	15кч18П2	шт	796			1,55	2	
		ГОСТ18161-72							
	Вентиль запорный, муфтовый Д25	15кч18П2	шт	796			1,85	2	
		ГОСТ18161-72							
	Изоляция трубопроводов:	7.903.9-2							
	- битумный лак	БТ-177	м ²	055				1,1	
		вып. I.2							
		ГОСТ6617-76							
	- шнур теплоизоляционный б=30 мм	ТУ36-1695-79	м3	113				0,05	
	- стеклорубероид	ГОСТ15879-70	м ²	055				3	
	Хомут для крепления трубопроводов	ТП-3	шт	796			0,55	25	
		4.904-69							
	Узел управления								
	Грязевик 16-40 Т34.01	4.903-10	шт	796			12,30	2	
		в,8							
	Вентиль стальной запорный проходной Д32	15кч27нх	шт	796			18	2	
		ТУ 26-03-							
		1221-79							
	Вентиль запорный фланцевый Д32	15кч19П2	шт	796			3,30	2	
		ГОСТ18162-72							
<div> <div>Привязан</div> <div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> </div> <div>Инв. №</div> </div> <div>144-16-140.91-0В.С0</div> <div>Лист 6</div>									

24779-03 9

PERSON			

Wks. No

7

CONFIDENTIAL

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								
	Горячее водоснабжение от водоподогревателя								
	Водопровод								
	Вентиль запорный проходной муфтовый Д25	I5ч8p2	шт	796			1,65	1	
		ГОСТ5761-74							
	Вентиль запорный проходной муфтовый Д15	I5ч8p2	шт	796			1,15	5	
		ГОСТ5761-74							
	Клапан обратный муфтовый Д25	I66I6к	шт	796				1	
		ГОСТ12677-75							
	Фланец стальной приварной Д=25	ГОСТ12820-80	шт	796				1	
	Фланец стальной свободный Д=32	ГОСТ12822-80	шт	796				1	
	Втулка под фланец ПВД 320	ОСТ 6-05-	шт	796				1	
		367-74							
	Кран поливочный Д25, в том числе:								
	Вентиль запорный муфтовый Д25	I5ч8p2	шт	796			1,15	1	
		ГОСТ18722-73							

Привезен			
И.с. №			
		I44-I6-I40.91	
		Серия жилых домов для индивидуальных застройщиков сельской местности РСФСР	
		Мансардный 3-комнатный жилой дом повышенной комфортности	
		Стадия	Лист
		P	I
		Листов 9	
И.конт. Бонров	И.конт. Черкасов	И.конт. Лотина	
И.конт. Лотина	И.конт. Лотина	И.конт. Лотина	
Соглас. Лотина		Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки Вд	

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
	Рукав напорный класса В(П) 6,3-25-36У	ГОСТ	м	006			2,80	20	
		И8698-79 ^X							
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (лёгких) труб Д25	ГОСТ	м	006				10	
		3262-75 ^X							
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (лёгких) труб Д20	ГОСТ	м	006				4	
		3262-75 ^X							
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (лёгких) труб Д15	ГОСТ	м	006				25	
		3262-75 ^X							
	Изоляция трубопроводов:	7.903.9-2							
	- шнур теплоизоляционный б=30 мм	ТУ36-1095-79	м3	113				0,08	
	- стеклорубероид	ГОСТ15879-70	м2	055				3,87	
	Хомут для водогазопроводных труб на бетонных и кирпичных стенах (Д15-40)	ТПЗ-34	шт	796				7	
		904-69							
	Опора отдельная трёхрядная к бетонной стене или ж/б колонне (Д20-160)	А14Б	шт	796				5	
		293.000							
	Кран пробно-спускной Д20	10686к1	шт	796			2,0	1	
		ГОСТ22595-77							
	Горячее водоснабжение								
	Смеситель для ванн с душевой сеткой на гибком шланге	СМ-В-ШЛ	к-т	671			9,9	1	
		ГОСТ25809-83							
	Смеситель для умывальника	СМ-УМ-ВКСЦР	к-т	671			2,55	1	
		ГОСТ25809-83							
	Смеситель для моек	СМ-М-ВКСЦР	к-т	671			2,9	1	
		ГОСТ25809-83							

Привязан

Ина. №			

I44-I6-I40,9I-BK.CO

Лист

2

24779-03 12

Привязки			
Име. №			

I44-I6-I40,9I-BK.CO

24779-03 13

[illegible]

Имя, № подл. Подпись и дата

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																								
	Централизованное горячее водоснабжение																								
	Водопровод																								
	Вентиль запорный проходной муфтовый Д25	I5ч8p2	шт	796			1,65	1																	
		ГОСТ5761-74																							
	Вентиль запорный проходной муфтовый Д15	I5ч8p2	шт	796			1,15	3																	
		ГОСТ5761-74																							
	Фланец стальной приварной Д=25	ГОСТ12820-80	шт	796				1																	
	Фланец стальной свободный Д=32	ГОСТ12822-80	шт	796				1																	
	Втулка под фланец ПВД 32С	ОСТ6-05-367-	шт	796				1																	
		-74																							
	Кран поливочный Д25, в том числе:																								
	Вентиль запорный муфтовый Д25	I5ч8p2	шт	796			1,15	1																	
		ГОСТ 18722-																							
		-73 ^х																							
	Рукав напорный класса В(П) 6,3-20-3хУ	ГОСТ	м	006			2,80	20																	
		18698-79 ^х																							
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (лёгких) труб Д25	ГОСТ3262-75 ^х	м	006				2																	
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (лёгких) труб Д20	ГОСТ3262-75 ^х	м	006				12																	
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (лёгких) труб Д15	ГОСТ3262-75 ^х	м	006				20																	
	Изоляция трубопроводов:	7.903.9-2																							
<div>Примечание:</div> <table><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>Имя, №</div> <div>I44-I6-I40.9I-BK.CO</div> <div>Лист 5</div>																									

24779-03 15

Формат А3

ГОСТ 21 115 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	
	- шнур теплоизоляционный б=30 мм	TU36-1695-79	м3	113				0,08		
	- стеклорубероид	ГОСТ15879-70	м2	055				3,87		
	Хомут для водогазопроводных труб на бетонных и кирпичных стенах (Д15-40)	ТПЗ	шт	796				7		
		Серия								
		4.904-69								
	Опора отдельная трёхрядная к бетонной стене или ж/б колонне (Д20-160)	А14Б	шт	796				5		
		293.000								
		Серия								
		4.900-9-В.0-1								
	Кран пробно-спускной Д20	10686к1	шт	796			2,0	1		
		ГОСТ22595-77								
	Горячее водоснабжение									
	Вентиль запорный проходной муфтовый Д25	1561п	шт	796			1,56	3		
		ГОСТ9086-74								
	Вентиль запорный проходной муфтовый Д15	1561п	шт	796			0,90	1		
		ГОСТ9086-74								
	Кран пробно-спускной Д20	10686к1	шт	796			2,0	2		
		ГОСТ22595-77								
	Смеситель для биде с аэрирующим насадком	TU21-26-136-	шт	796				1		
		-83								
	Смеситель для ванн с душевой сеткой на гибком шланге	СМ-В-ШЛ	к-т	671			9,9	1		
		ГОСТ25809-83								
	Смеситель для умывальника	СМ-УМ-В.К.С.Р	к-т	671			2,55	3		
		ГОСТ25809-83								
Привязан					I44-I6-I40.9I-Bk.CO					Лист
										6
Имя. №										

24779-03 16

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
	Смеситель для моек	СМ-М-ВКСР	к-т	671			2,9	I	
		ГОСТ 25809-83							
	Полотенцесушитель	ПО-32	шт	796			2,30	I	
		ТУ 21-26-123-							
		-75							
	Трубопровод из стальных водопроводных оцинкованных (лёгких) труб Д20	ГОСТ 3262-75 ^X	м	006				5	
	Трубопровод из стальных водопроводных оцинкованных (лёгких) труб Д20	ГОСТ 3262-75 ^X	м	006				13	
	Трубопровод из стальных водопроводных оцинкованных (лёгких) труб Д15	ГОСТ 3262-75 ^X	м	006				32	
	Изоляция трубопроводов:	7.903.9-2							
	- шнур теплоизоляционный б=30 мм	ТУ 36-1695-79	м3	113				0,145	
	- стеклорубероид	ГОСТ 15879-70	м2	055				7,44	
	Хомут для водопроводных труб на бетонных и кирпичных стенах (Д15-40)	ТПЗ	шт	796				II	
		Серия							
		4.904-69							
	Опора отдельная трёхрядная к бетонной стене или к/б колонне (Д20-160)	А14Б	шт	796				5	
		293.000							
		Серия							
		4.900-9-В.-I							
	Бытовая канализация								
	Унитаз "Компакт" с косым выпуском	ГОСТ	к-т	671			19,29	2	
		22847-85							

Примечание

I44-I6-I40.91-ВК.СО

Лист

7

24779-03 17

Формат А3

Листов 10

Имя, № подл. Исчислен и дата введ. в действие

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
	Умывальник 400x500x300x135	ГОСТ23759-85	к-т	67I			11,04	I	
	Сифон бутылочный пластмассовый для умывальника СБПУ	ГОСТ23412-79	к-т	67I			5,6	I	
	Умывальник 550x420x150	ГОСТ23759-85	к-т	67I			9,25	2	
	Сифон бутылочный пластмассовый для умывальника СБПУ	ГОСТ23412-79	к-т	67I			5,6	2	
	Мойка чугунная эмалированная	МЧ-2	к-т	67I			39,3	I	
		ГОСТ7506-83							
	Сифон бутылочный пластмассовый для мойки на 2 отделения	СБПКМ ГОСТ 23412-79	к-т	67I				I	
	Слив больничный (видуар)	СБ-I	к-т	67I			48,79	I	
		ТУ21-РСФСР-327-75							
	Ванна чугунная эмалированная	ВБИ	к-т	67I			53,9	I	
		ГОСТ1154-80X							
	Сифон напольный	САНБ	к-т	67I				I	
		ТУ21-26-106-75							
	Трубопровод из пластмассовых канализационных труб Д=50	ГОСТ22689-2-89	м	006				I5	
	Трубопровод из пластмассовых канализационных труб Д=100	ГОСТ 22689.2-89	м	006				20	
	Трубопровод из напорных полиэтиленовых труб ПНД(С) (футляр) Д=110x6,3	ГОСТ 18599-83X	м	006				I	
	Трубопровод из напорных полиэтиленовых труб ПНД(С) (футляр) Д=200x11,4	ГОСТ 18599-83X	м	006				I	
Привязан					I44-I6-I40.91-ВК.С0				Лист 8
Инв. №									

24779-03 18

[illegible]

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								
	Электрооборудование								
	Комплектные устройства для распределения энергии при напряжении до 1000 В								
	Щиток квартирный со счетчиком СО-И446 20А	ЩИТ-8502УХЛ4	к-т	671		343433		1	
		ТУ 36-2226-79							
	Комплектные устройства с предохранителями и выключателями								
	Ящик в пылебрызгозащищенном исполнении с рубильником и предохранителями с плавкими вставками 2х35А+1х15	ЯРВМ-6122	шт	796		343423		1	
		ТУ 16.525-							
		О16-72							
	Осветительное оборудование								
	Светильник на 1 лампу накаливания до 60 Вт	НБ006-1х60	шт	796		3467131101	2,35	7	
		ГОСТ 26658-85							
	Светильник потолочный	НП020х60/РСО	шт	796		346155		4	
		О1 ГОСТ							
		26658-85							

Привязан			
144-16-140.91			
Серия жилых домов для индивидуальных застройщиков сельской местности РСФСР			
Мансардный 3-комнатный жилой дом повышенной комфортности			
Н.конт	Бонров	Черкасов	Иванов
Н.отд	Черкасов	Иванов	Иванов
Исполн	Лоскут	Иванов	Иванов
Соглас	Лотина	Иванов	Иванов
Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки 50			Стадия Р Лист 1 Листов 7
			ЦНИИЭП гражданского строительства

24779-03 20 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
	Лампа накаливания 40 Вт 220 В	Б220-40	шт	796		346112106	0,088	1	
		ГОСТ2239-79 ^х							
	Номерной указатель дома	ТВ16.535.	шт	796		346121		1	
		829-74							
	Светильник на 1 лампу накаливания до 100 Вт	НСП02-1х100	шт	796		3461110380	3,3	3	
		ГОСТ17677-82 ^х							
	Провод и кабели								
	Провод с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией	АПВ-660	м	006		3553330115		30	
	3х2,0 мм ²	ГОСТ6323-79							
	Провод с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией	АПВ-660	м	006		3553330105		100	
	3х2,0 мм ²	ГОСТ6323-79							
	Кабель с алюминиевыми жилами 3х6,0 мм ²	АВВГ-660	м	006		352222		10	
		ГОСТ16442-80							
	Кабель с алюминиевыми жилами 2х2,5 мм ²	АВВГ-660	м	006		352222	0,122	80	
		ГОСТ16442-80							
	Кабель с алюминиевыми жилами 3х2,5 мм ²	АВВГ-660	м	006		352222	0,17	15	
		ГОСТ16442-80							
	Провод сечением 3х2,5 мм ²	АПР-660	м	006		3551340805	0,140	15	
		ГОСТ1843-78							
	Провод сечением 2х2,5 мм ²	АПР-660	м	006		3551340801	0,115	15	
		ГОСТ1843-78							

Привязан

 Инв. №

144-16-140.91-30.С0

Лист
2

[illegible]

Примечание			
Имя. №			

I44-IC-140.91-30.C0

Лист	3
------	---

24779.03 22

DEPART AJ

FOI b 7 - D

Позиция	Наименование и технические характеристики оборудования и материалов. Заказ-контрагент (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначения 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 пластмассовый	инд.0104	шт	796			0,26	2	
		ГОСТ							
		27462-80 ^x							
	Патрон настенный пластмассовый	инд.0119	шт	796				1	
		ГОСТ 2746.							
		4-80 ^x Е							
	Клемма ленточная на 2 зажима	СВ-2 ГОСТ	шт	796			0,94	2	
		17557-80Е							
	Клемма ленточная на 3 зажима	СВ-3 ГОСТ	шт	796			0,22	4	
		17557-80Е							
	Розетка штепсельная двухполюсная с 3-м заземляющим контактом для скрытой проводки 250В 10А	РШ20-С-10-	шт	796			0,22	2	
		250 ГОСТ							
		7396-85 ^x Е							
	Розетка штепсельная двухполюсная 250 В 6 А	инд.0327	шт	796			0,15	18	
		ГОСТ 7396-85Е ^x							
	Выключатель одноклавишный для скрытой установки 250В 6А	Инд.0221	шт	796			0,4	10	
		ГОСТ 7397-76 ^x							
	Выключатель одноклавишный для скрытой установки двойной 250 В 6 А	Инд.0282	шт	796			0,65	6	
		ГОСТ 7397-76 ^x							
	Выключатель однополюсный брызгозащищенный 250 В 6 А	Инд.0262	шт	796				6	
		ГОСТ 7397-76 ^x							
Примечания					I44-I6-I40.9I-30.00				Лист
									4
Инд. №									

24779-03 23

[illegible]

Name: _____			
Date: _____			
Grade: _____			
Teacher: _____			
Subject: _____			
Unit: _____			
Lesson: _____			
Topic: _____			
Objective: _____			
Materials: _____			
Activities: _____			
Assessment: _____			
Reflection: _____			

I44-16-140.91-20.CO

5

24779-03 24

Page 43

[illegible]

[illegible]

Пози- ция	Наименсвание 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 - изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг																																
			На- име- нова- ние	Код																																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10																																
	Оборудование, поставляемое подрядчиком																																								
	Телефонизация																																								
	Стойка телефонная ёмкостью 1х2	СТ ГОСТ	шт	796				1																																	
		2653785																																							
	Труба винипластовая Ду=25 мм	ТУ19-99-78	м	006			0,31	10																																	
	Радиофикация																																								
	Радиостойка	РС-1-1,3	шт	796			9,70	1																																	
		ТУ45-866Е).																																							
		411.000ТУ																																							
	Труба винипластовая Ду=25 мм	ТУ19-99-78	м	006			0,31	10																																	
	Телевидение																																								
	Антенна телевизионная	АТКГ	шт	796			9	1																																	
		2.21-12.2																																							
		ГОСТ11289-80																																							
	Коробка антенная	АК-1	шт	796			1,76	1																																	
		ТУ201 РСЭР																																							
		11-264-78																																							
	Блок питания	БПС-5	шт	796				1																																	
		ТУ201 РСЭР																																							
		Н-324-79																																							
	Молниезащита																																								
	Сталь арматурная класса А1 Д=6 мм	ГОСТ2590-71 ^х	м	006				20																																	
	Сталь полосовая 20х5	ГОСТ 103-76	м	006				15																																	
	Сталь угловая 50х50х5	ГОСТ8508-72 ^х	м	006				10																																	
<table><tr><td colspan="4">Примечание</td><td colspan="6" rowspan="4">I44-I6-I40.9I-CC.CO</td></tr><tr><td colspan="4"></td></tr><tr><td colspan="4"></td></tr><tr><td colspan="4"></td></tr><tr><td colspan="4">Ино. №</td><td colspan="6"></td></tr></table>										Примечание				I44-I6-I40.9I-CC.CO																		Ино. №									
Примечание				I44-I6-I40.9I-CC.CO																																					
Ино. №																																									
									Лист																																
									3																																

24773-03 23

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
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Газооборудование								
	Установка индивидуальная на 2 баллона 3-50	ГОСТ15860-84	шт	796				I	
		Серия							
		15.905-13							
		черт.УСГ-I.							
		00-01							
	Регулятор давления РДСГ I-I.2	ГОСТ21805-83	м	006				I	
	Шкаф	УСГ1-01СВ	шт	796				I	
		Серия							
		5.905-13							
	Баллон 3-50	ГОСТ15860-84	шт	796				2	
	Установка шкафа	УСГ1-00-01	шт	796				I	
		Серия							
		5.905-13							
	Кран Д-15	II666к	шт	796				I	

Привязан			
И-в. №			
144-16-140.91			
Серия жилых домов для индивидуальных застройщиков сельской местности РСФСР			
Мансардный 3-комнатный жилой дом повышенной комфортности			
И.конт	Вояров	Р.И.И.	Статус
И.отд	Черкасов	И.И.	Лист
Исполн	Лоскутин	К.В.	Листов
Соглас	Мотина	И.И.	Р I 3
Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки 144			ИНИИП гражданскострой

[illegible]

144-16-140.91-RCB.CO

24773-03

7 延

70.

Report All

79-442-12