

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

I44-I6-I68.92

ОДНОЭТАЖНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ 3-КОМНАТНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ
С ПРИСТРОЕННЫМ БЛОКОМ ПОМЕЩЕНИЙ ПОДСОБНОГО ХОЗЯЙСТВА,
СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА
(ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ)

АЛЬБОМ 3

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

I44-I6-I68.92

ОДНОЭТАЖНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ 3-КОМНАТНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ
С ПРИСТРОЕННЫМ БЛОКОМ ПОМЕЩЕНИЙ ПОДСОБНОГО ХОЗЯЙСТВА,
СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА
(ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ЗАСТРОЙЩИКОВ СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ)

АЛЬБОМ 3

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

Утвержден Госкомархитектуры
приказ № 3 от 14.01.91г.

Разработан
ЦНИИЭПграждансельстроем

Введен в действие
ЦНИИЭПграждансельстроем
приказ № 18/Т от 30.03.92г.

Главный архитектор проекта



Р.И. Сахарова

25389 - 03 2

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование	Обозначение	Стр.
1	Отопление и вентиляция	ОВ.СО	3
2	Водопровод и канализация	ВК.СО	8
3	Электроснабжение	ЭС.СО	15
4	Связь и сигнализация	СС.СО	20
5	Газооборудование	ГСВ.СО	23

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								
	Радиаторы чугунные МС-140		секц					127	
			экм	084				3937	
	Котел отопительный водогрейный чугунный КЧМ-2М-5 "Жарок-2"	КЧМ-2М	к-т	67I				I	350
		ТУ2I-26-253-84							
	Воздухосборник вертикальный д=50 Д=273 Н=640 АИИ ОI.000	5.903-2	шт	796				I	18,3
	Трубопровод из стальных водогазопроводных (легких) труб:								
	д=15х2,5	ГОСТ3262-75*	м	006				8	1,2I
	д=25х2,8	ГОСТ3262-75*	м	006				30	2,20
	д=32х2,8	ГОСТ3262-75*	м	006				57	2,84
	д=40х3,0	ГОСТ3262-75*	м	006				22	
	д=50х3,0	ГОСТ3262-75*	м	006				16	4,39
	Конструкция теплоизоляционная:	7.903.9 В6ИИ,2							
	- шнур теплоизоляционный б=30 мм	ТУ36-1695-79	м3	113				0,2	

Альбом 3

Ив. № подл. Взам. инв. №

Подпись и дата

Ив. № подл.

Привязан			
Ив. №			

I44-I6-I68.92 ОВ.СО

Лист

2

25389-03 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
	- битумный лак	БГ-177	м2	055				2,8	
		ГОСТ6617-76							
	- стеклорубероид	ГОСТ15879-70	м2	055				3,5	
	Отопление								
	Трубопровод из стальных водогазопроводных (легких) труб д=20х2,5	ГОСТ3262-75*	м	006				70	1,56
	Вентиль запорный, муфтовый д=15	15кч18п2	шт	796				4	0,7
		ТУ26-07-1429							
		-87							
	Вентиль стальной запорный проходной д=25	15с27нж1	шт	796				2	11,1
		ТУ26-03-1221							
		-79							
	Вентиль запорный фланцевый д=25	15кч19п2	шт	796				2	0,9
		ТУ26-07-1442							
		-87							
	Вентиль запорный проходной, муфтовый д=15	15616к	шт	796				2	0,38
		ГОСТ9086-74							
	Грязевик ТС-569.00.000	5.903-13	шт	796				1	
		в.5 ч.2							
	Кран трехходовой для манометра д=15	14М1 ТУ26-07-	шт	796				2	0,31
		-1061-72							
	Трубопровод из стальных электросварных труб д=32х2,2	ГОСТ10704-76	м	006				3	

Альбом Э

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №			

144-16-168.92 0В.С0

Лист

3

25389-03 6

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
	Воздушный кран конструкции Маевского	СТД 70733	шт	796				10	0,038
	Конструкция теплоизоляционная:	7.903.9 <i>вып 1,2</i>							
	- шнур теплоизоляционный б=30 мм	ТУ36-1695-79	м3	113				0,15	
	- стеклорубероид	ГОСТ15879-70	м2	055				6,2	
	- битумный лак	БТ-177	м2	055				1,7	
	Конвекторы "Универсал-20":	ГОСТ6617-76							
	КН20-0.918П	Универсал	шт	796				1	8,0
		ГОСТ20849-75	экм	084				1,61	3,8
	КН20-1.966К	Универсал	шт	796				2	3,0
		ГОСТ20849-75	экм	084				6,9	1,8
	КН20-1.835К	Универсал	шт	796				2	1,0
		ГОСТ20849-75	экм	084				6,44	0,8
	КН20-1.049К	Универсал	шт	796				2	6,1
		ГОСТ20849-75	экм	084				3,68	210
	КН20-1.311К	Универсал	шт	796				1	24,7
		ГОСТ20849-75	экм	084				2,3	19,8
	КН20-1.180К	Универсал	шт	796				1	10,9
		ГОСТ20849-75	экм	084				2,07	7,97
	КН20-0.918К	Универсал	шт	796				1	145
		ГОСТ20849-75	экм	084				1,61	98

Альбом 3

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

Привязан			
Инв. №			

I44-I6-I68.92 ОВ.СО

Лист

4

25389-03 7

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
	КН20-0.655К	Универсал	шт	796				I	II
		ГОСТ20849-75	ЭКМ	084				I, I5	8
	Вентиляция								
	Зонт прямоугольный Э0.00.000	I.494-32	шт	796				5	
	Решетка щелевая регулирующая, тип Р	Р150-1	шт	796				I	0,4I
		I.494-10							
	То же	Р200-1	шт	796				I	0,64
		I.494-10							
	Решетка пластмассовая РВ 200x200	ГОСТ13448-82	шт	796				I	0,64
	То же, РВ 120x200	ГОСТ13448-82	шт	796				2	0,3
	Воздуховод из листовой стали прямоугольного сечения	ОСТ14-II-196	м	006				I,5	3,20
	150x250 б=0,5 мм	-86							

Альбом 3

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

Привязан			
Инд. №			

I44-I6-I68.92 ОВ.СО

Лист 5

25389-03 8

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 оцинкованный								
	труб (легких) д=25	ГОСТ3262-75*	м	006				14	2,12
	Трубопровод из напорных полиэтиленовых труб ПВД(С) 32х3,5	ГОСТ18599-83*	м	006				3	
	Хомут для водогазопроводных труб на бетонных и кирпичных стенах (Д15-40)	ТПЗ серия 4.904-69	шт	796				15	
	Изоляция трубопроводов:								
	- шнур теплоизоляционный	ТУ36-1695-79	м3	115				0,03	
	- стеклорубероид	ГОСТ15879-70	м2	055				1,36	
	- ТЗ -								
	Смеситель общий для ванны и умывальника	СМ-ВУ-ШЛН	к-т	671				1	2,2
		ГОСТ25809-83							
	Смеситель для моек	СМ-М-ВКСЦР	к-т	671				1	1,43
		ГОСТ25809-83							
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных								
	труб (легких) д=15	ГОСТ3262-75*	м	006				15	4,16
	Хомут для водогазопроводных труб на бетонных и кирпичных стенах (Д15-40)	ТПЗ серия 4.904-69	шт	796				7	

Альбом 3

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

Привязан			
Ив. №			

I44-I6-I68.92 ВК.СО

Лист

2

25389-03 10

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
	Изоляция трубопроводов:								
	- шнур теплоизоляционный	TU36-I695-79	м3	II5				0,03	
	- стеклорубероид	ГОСТ15879-70	м2	055				1,36	
	- KI -								
	Ванна чугунная эмалированная	ПВИ	к-т	67I				I	II8
		ГОСТ1154-80*							
	Мойка стальная эмалированная	МС-I	к-т	67I				I	40
		ГОСТ24843-81*							
	Умывальник 550x420x150	ГОСТ23759-85	к-т	67I				I	I9,4
	Унитаз "Компакт" с косым выпуском	ГОСТ22847-85	к-т	67I				I	28
	Сифон бутылочный пластмассовый для умывальника СБIV	ГОСТ23412-79	к-т	67I				I	I9,4
	Сифон бутылочный пластмассовый для мойки на I отделение	СБИМ	к-т	67I				I	0,42
		ГОСТ23412-79							
	Трубопровод из пластмассовых канализационных труб: д=50	ГОСТ22689.2-	м	006				8	
		-89							
	д=100	ГОСТ22689.2-	м	006				II	
		-89							
	Крючки для чугунных канализационных труб на кирпичных стенах (Д50-100)	ТП5 4.904.69	шт	796				3	

Инв. № подл. Подпись и дата

Альбом 3

Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

I44-I6-I68.92 BK.CO

Лист

3

25389-03 11

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
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	- VI -								
	Вариант								
	Вентиль запорный проходной, муфтовый: д=15	I5ч8р2	шт	796				5	0,75
		TU26-07-I465							
		-88							
	д=25	I5ч8р2	шт	796				1	1,75
		TU26-07-I465							
		-88							
	Проводка полиэтиленовая к водоразборной арматуре е=0,5 м	TU400-28-I69	шт	796				1	0,06
		-85*							
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб:								
	д=15	ГОСТ3262-75*	м	006				12	1,16
	д=20	ГОСТ3262-75*	м	006				10	1,5
	д=25	ГОСТ3262-75*	м	006				1	2,12
	Трубопровод из напорных полиэтиленовых труб ПВД(С) 32x3,5	ГОСТ18599-83*	м	006				3	
	Хомут для водогазопроводных труб на бетонных и кирпичных стенах (Д15-40)	ТПЗ серия 4.904-69	шт	796				9	

Альбом 3

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

Привязан			
Ив. №			

I44-I6-I68.92 ВК.С0

Лист

4

25389 - 03 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
	Изоляция трубопроводов:								
	- шнур теплоизоляционный	ТУ36-1695-79	м3	113				0,02	
	- стеклорубероид	ГОСТ15879-70	м2	055				1,06	
	- ТЗ -								
	Вариант								
	Полотенцесушитель	ПС-32-1	шт	796				1	7,3
		ТУ21-26-123-75							
	Смеситель общий для ванны и умывальника	СМ-ВУ-ШЛН	к-т	671				1	2,2
		ГОСТ25809-83							
	Смеситель для моек	СМ-М-ВКСЦР	к-т	671				1	1,43
		ГОСТ25809-83							
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб:								
	д=15	ГОСТ3262-75*	м	006				4	1,16
	д=20	ГОСТ3262-75*	м	006				44	1,5
	д=25	ГОСТ3262-75*	м	006				6	2,12
	Хомут для водогазопроводных труб на бетонных и кирпичных стенах (Д15-40)	ТПЗ серия 4.904-69	шт	796				20	

Альбом 3

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

Привязан			
Инд. №			

I44-I6-168.92 ВК.СО

Лист

5

25389-03 13

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
	Изоляция трубопроводов:	7.903.9-2							
	- шнур теплоизоляционный	ГОСТ6617-76	м2	055				0,07	
		ТУ36-1695-79	м3	II3					
	- стеклорубероид	ГОСТ15879-70	м2	055				3,48	
	- KI - Вариант								
	Ванна чугунная эмалированная	ПВИ	к-т	67I				I	II8
		ГОСТII54-80*							
	Мойка стальная эмалированная	МС-I	к-т	67I				I	40
		ГОСТ24843-81*							
	Умывальник 550x420x150	ГОСТ23759-85	к-т	67I				I	19,4
	Унитаз "Компакт" с косым выпуском	ГОСТ22847-85	к-т	67I				I	28
	Сифон бутылочный пластмассовый для умывальника СНУ	ГОСТ23412-79	к-т	67I				I	19,4
	Сифон бутылочный пластмассовый для мойки на I отделение СЫМ	ГОСТ23412-79	к-т	67I				I	0,42
	Трубопровод из пластмассовых канализационных труб: д=50	ГОСТ22689.2	м	006				8	
		-89							
	д=100	ГОСТ22689.2	м	006				II	
		-89							

Альбом 3

Ив. № подл. Подпись и дата

Ив. № инв. №

Привязан			
Ив. №			

I44-I6-I68.92 ВК.СО

Лист

6

25389-03 14

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
	Оборудование, поставляемое заказчиком								
	Комплектные устройства для распределения энергии при напряжении до 1000 В								
	Щиток квартирный со счетчиком СО-И446 20А	ЩКИ-8502УХЛ4	к-т	67I				I	
	Комплектные устройства с предохранителями и выключателями	ТУ36-2226-79							
	Ящик в пылебрызгозащищенном исполнении с рубильником и предохранителями с плавкими вставками 2x35+1x16А	ЯРВМ-6I22	шт	796				I	
	Оборудование осветительное								
	Светильник настенный	НБ007x60/P00	шт	796		346III		8	
		-0I ТУ16.535							
		-825-74							

Альбом 3

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

Привязан		
Инд. №	I44-I6-168.92 Э0.С0	
Н. конт	Бояров <i>Бояров</i>	
Н. отд	Черкасов <i>Черкасов</i>	
Исполн	Чередник <i>Чередник</i>	
Согл.	Лоскутн <i>Лоскутн</i>	
Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки Э0		
Стадия	Лист	Листов
Р	I	5
ЦНИИЭП граждансельстрой		

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
	Светильник потолочный	НПО20x60/P00 -0I ГОСТ26658-85	шт	796		346I55		2	
	Светильник брызгозащищенный мощностью до 100 Вт	НСП02xI00	шт	796		346I52		10	
	Светильник подвесной пылежарозащищенный	ПСХ-Ix60	шт	796				I	
	Лампа накаливания 220 Вт 40 В	РН220-I5	шт	796				I	
	Номерной указатель дома	ТУI6.535.829 -74	шт	796		346I2I		I	
	Кабельные изделия								
	Кабель с алюминиевыми жилами 3xI0 мм ²	АНРГ-660 ГОСТ433-73*Е	м	006		352234II50		I2	
	Кабель с алюминиевой жилой 3(Ix6,0) мм ²	АНРГ-660 ГОСТ433-73*Е	м	006		352234II05		30	
	Кабель с алюминиевыми жилами 2x2,5 мм ²	АВВГ-660 ГОСТI6442-80	м	006		352222		50	
	Кабель с алюминиевыми жилами 3x2,5 мм ²	АНРГ-660 ГОСТ433-73*Е	м	006		352234II25		I5	
	Провод с алюминиевыми жилами: 3x2,0 мм ²	АППВ-660 ГОСТ6323-79*	м	006				30	

Альбом 3

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

Привязан			
Ив. №			

I44-I6-I68.92 80.00

Лист
2

25389-03 17

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
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Электроустановочные изделия								
	Патрон подвесной пластмассовый	инд. 0104	шт	796				3	
		ГОСТ27462-87							
	Патрон настенный пластмассовый	инд. 0119	шт	796				1	
		ГОСТ2746.4-80*Е							
	Клемма лентровая на 2 зажима	СВ-2	шт	796				3	
		ГОСТ17557-88Е							
	Клемма лентровая на 3 зажима	СВ-3	шт	796				3	
		ГОСТ17557-88Е							
	Розетка штепсельная двухполюсная с 3 заземляющим контактом	У-94-С	шт	796				1	0,072
	250В, 10А	ГОСТ7396-85Е							
	То же, 250В, 25А	У-94-С	шт	796				1	0,072
		ГОСТ7396-85Е							
	Розетка штепсельная двухполюсная для скрытой установки	инд. 0328	шт	796				12	
	250В, 6А	ГОСТ7396-85Е*							
	Выключатель одноклавишный для скрытой установки, сдвоенный 250В, 6А	инд. 0282	шт	796				1	
		ГОСТ7397-88*							

Альбом 3

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

Привязан			
Инд. №			

I44-I6-I68.92 30.00

Лист
4

25389-03 19

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 1x2, 4x2, 10x2	СТ	шт	796				1	
		ГОСТ26537-85							
	Труба винипластовая ДУ=25 мм	ТУ19-99-78	м	006				6	
	Радиофикация								
	Радиостойка	РС-1-1.3	шт	796				1	30
		ТУ45-866Е.0.							
		4II.000ТУ							
	Труба винипластовая ДУ=25 мм	ТУ19-99-78	м	006				6	
	Телевидение								
	Антенна индивидуальная	АТИВИ.1.2.1	шт	796				1	
		ТУ201РСФСР11							
		-362-79							
	Коробка антенная	АК-1	шт	796				1	0,3
		ТУ201РСФСР11							
	Молниезащита	-264-78							
	Сталь круглая 6	ГОСТ2590-88	т	168				0,15	

Альбом 3

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

Привязан			
Инд. №			

I44-I6-I68.92 CC.CO

Лист

3

25389-03 23

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
	Кран натяжной муфтовый д=15	И1666к	шт	796				1	
	Плита газовая 4-конфорочная	ГОСТ10798-75	шт	796				1	
	Труба 22x2 ВСТЗ.СП4	ГОСТ10704-76	м	006				6,5	
		ГОСТ10705-80							
	Плита газовая 4-конфорочная	ПГ4/1	шт	796				1	
		ГОСТ10798-85							
	Кран натяжной муфтовый д=15	И1666к	шт	796				1	
	Кран сальниковый муфтовый д=50	И1436к	шт	796				1	
	Труба 22x2 ВСТЗ.СП4	ГОСТ10704-76	м	006				2	
		ГОСТ10705-80							
	Труба 25x2,5 ВСТЗ.СП4	ГОСТ10704-76	м	006				12	
		ГОСТ10705-80							
	Труба 57x3,5 ВСТЗ.СП4	ГОСТ10704-76	м	006				3	
		ГОСТ10705-80							
	Цокольный газовый ввод Ду=50 с изолирующим фланцевым соединением		шт	796				1	

Альбом 3

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

Привязан			
Инд. №			

I44-I6-I68.92 ГСВ.СО

Лист 2

25389-03 (25)