

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

224-1-705.92

СРЕДНЯЯ ШКОЛА НА II КЛАССОВ (198 УЧАЩИХСЯ)  
СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА

АЛЬБОМ 4

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

25325 - 05

ОПТОВАЯ ЦЕНА  
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ  
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

СРЕДНЯЯ ШКОЛА НА II КЛАССОВ (198 УЧАЩИХСЯ)  
СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА

АЛЬБОМ 4

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗРАБОТАН  
ЦНИИЭПграждансельстроем

УТВЕРЖДЕН  
МИНСТРОЕМ РОССИИ  
Приказ №53 от 11 марта 1992 г.

ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ  
ЦНИИЭПграждансельстроем  
Приказ № 7/Т от 11 марта 1992 г.

© ГП ЦПП, 1995

Главный архитектор проекта



И.Н.Шишков

25325-05 2

1992 г.

СО Д Е Р Ж А Н И Е

№ п/п	Наименование	Обозначение	Стр.
1	Отопление и вентиляция	ОВ.СО	3
2	Водопровод и канализация	ВК.СО	17
3	Электрооборудование	ЭО.СО	23
4	Связь и сигнализация	СС.СО	30
5	Автоматика вентсистем	АВ.СО1	39
6	Технологическое оборудование	ТХ.СО	42

АЛБООМ 4

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								
	Узел управления								
	Универсальный регулятор расхода и давления Д50	УРРД-М-50	шт	796		42I8050008	70,0	I	I5
	Водосчетчик	СТВГІ-80 ТУ 25-02	шт	796				I	I4,5
	Манометр показывающий	МП4-У ТУ25,02, I803.35-84	шт	796		42I2I3I883	6,80	2	0,8
	Термометр прямой ТТ П4-І-І60-66	ГОСТ 2824-86Е	шт	796		432I22II20	I5,0	2	
	<b>ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>								
	Вентилятор радиальный №5 исполнение I, диаметр колеса I, I ОНОМ I 0 град., с электродвигателем I435 об/мин., 3 квт	В,П4-75 ТУ22-5535- -82 4AI0054	к-т	67I		486I244638		I	II3,6

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

Инв. №			Привязан		
			224-I-705.92 ОВ.СО		
Н.конт.	Бояров		Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки ОВ		
Н.отд.	Черкасов				
Исполн.	Лоскутникова				
Согл.	Чередник		Стадия	Лист	Листов
			Р	I	I4
			ЦНИИЭП граждансельстрой		

25325-05 4

Формат А3

АЛБОМ 4

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
	Вентилятор радиальный №4 исполнение I, диаметр колеса I, I ОНОМ ЛО град., с электродвигателем I420 об/мин., I квт	В, П4-75 ТУ22-5933 -85 4А80А4	к-т	67I		486I24444I		I	65,9
	Вентилятор радиальный №3, I5 исполнение I, диаметр колеса 0,9 ОНОМ Л 0 град., с электродвигателем 2810 об/мин, I, I квт	В, П4-75 ТУ22-5933- -85 4А7I82	к-т	67I		486I24432I		I	46, I
	Вентилятор радиальный №5 исполнение I, диаметр колеса I, 05 ОНОМ ПР 0 град., с электродвигателем I435 об/мин. 3 квт	В, П4-75 ТУ22-5335- -82 4АI0054	к-т	67I		486I244529		I	II2,8
	Вентилятор радиальный №2,5 исполнение I, диаметр колеса I, 05 ОНОМ Л 0 град., с электродвигателем 2840 об/мин, 0,75 квт	В, П4-75 ТУ22-5933- -85 4А7IА2	к-т	67I		486I244234		I	36,3
	Вентилятор радиальный №3, I5 исполнение I, диаметр колеса 0,9 ОНОМ ПР 0 град., с электродвигателем I365 об/мин., 0, I8 квт	В, П4-75 ТУ22 5933- -85 4АА5684	к-т	67I		486I2443I7		2	35,5
	Вентилятор радиальный №3, I5, исполнение I, диаметр колеса 0,9 ОНОМ Л 0 град., с электродвигателем I365 об/мин. 0, I8 квт	В, П4-75 ТУ22-5933- -85 4АА5684	к-т	67I		486I24432I		I	35,5

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

Привязан

Изн. №

224-I-705.92 ОВ.СО

Лист

2

25325-05 5

Альбом 4

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
	Вентилятор радиальный №3, I5 исполнение I, диаметр колеса I,05 ОНОМ Л 0 град., с электродвигателем I365 об/мин. 0,37 кВт	В,Ц4-75 ТУ22-5933- -85 4AA6384	к-т	67I		486I244334		I	38, I
	Вентилятор радиальный №3, I5 исполнение I, диаметр колеса I,05 ОНОМ ПР 0 град., с электродвигателем I365 об/мин, 0,37 кВт	В,Ц4-75 ТУ22-5933 -85 4AA6384	к-т	67I		486I24433I		I	38, I
	Калорифер КСК3-8-02ХЛЗА	КСК3-02 ХЛЗА ГОСТ 720I-80	шт	796	02394I9	4863532364	6I	I	50
	Калорифер КСК3-9-02ХЛЗА	КСК3-02 ХЛЗА ГОСТ 720I-80	шт	796	02394I9	4863532366		I	56
	Калорифер КСК4-9-02ХЛЗА	КСК4-02 ХЛЗА ГОСТ 720I-80	шт	796	02394I9	4863532390		I	68
	Клапан воздушный утепленный с электроприводом М30-I,6/25-0,25И	КВУ 600Х I000А У2 5,904-I2 ВЫП.0	шт	796			267	3	79,3

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

224-I-705.92 0В.00

Лист

3

25325-05 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								
	О Т О Ш Л Е Н И Е								
	Коннекторы "Универсал" КН20-0,655К	Универсал	шт	796				I	
		ГОСТ 20849-75							
			ЭКМ	084				I, I5	I0,8
	КН20-0,787К	Универсал	шт	796				I	
		ГОСТ 20849-75							
			ЭКМ	084				I,38	I2,4
	КН20-I,049К	Универсал	шт	796				2	
		ГОСТ 20849-75							
			ЭКМ	084				I,38	I2,4
	КН20-I,180К	Универсал	шт	796				3,68	I5,6
		ГОСТ 20849-75							
			ЭКМ	084				74,52	I7,5
	КН20-I,311К	Универсал	шт	796				29	
		ГОСТ 20849-75							
			ЭКМ	084				66,70	I9,I

Привязан

Инв. №

224-I-705.92 ОБ.СО

Лист

4

25325-05 7

Альбом 4

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-I,442К	Универсал	шт	796				I2	
		ГОСТ							
		20849-75 <sup>к</sup>							
	КН20-I,573К	Универсал	шт	796				30,36	20,8
		ГОСТ						29	
		20849-75 <sup>к</sup>							
	КН20-I,704К	Универсал	шт	796				80,04	22,4
		ГОСТ						I7	
		20849-75 <sup>к</sup>							
	КН20-I,835К	Универсал	шт	796				50,83	24,I
		ГОСТ						I5	
		20849-75 <sup>к</sup>							
	КН20-I,966К	Универсал	шт	796				48,30	25,7
		ГОСТ						I5	
		20849-75 <sup>к</sup>							
	КН20-0,787П	Универсал	шт	796				5I,75	27,3
		ГОСТ						I	
		20849-75 <sup>к</sup>							
		Универсал	шт	796				I,38	I2,5
		ГОСТ							
		20849-75 <sup>к</sup>							

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

Привязан			
Ив. №			

224-I-705.92 0B.CO

Лист  
5

25325-05 8



АЛБОМ 4

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-I, I80П	Универсал	шт	796				7	
		ГОСТ							
		20849-75 <sup>к</sup>							
	КН20-I, 3IИП	Универсал	шт	796				14,49	17,5
		ГОСТ						5	
		20849-75 <sup>к</sup>							
	КН20-I, 442П	Универсал	шт	796				11,5	19,2
		ГОСТ						3	
		20849-75 <sup>к</sup>							
	КН20-I, 573П	Универсал	шт	796				7,59	20,8
		ГОСТ						5	
		20849-75 <sup>к</sup>							
	КН20-I, 704П	Универсал	шт	796				8,28	22,4
		ГОСТ						13	
		20849-75 <sup>к</sup>							
	КН20-I, 835П	Универсал	шт	796				38,87	24,1
		ГОСТ						13	
		20849-75 <sup>к</sup>							
			ЭКМ	084				41,86	25,7

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

Привязан			
Инд. №			

224-I-705.92 0В.00

Лист  
6

25325-05 9

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
	КН20-I,966П	Универсал	шт	796				10	
		ГОСТ							
		20849-75 <sup>±</sup>							
			ЭКМ	084				34,5	27,3
	Конвектор островной напольный КВ20-5,665-600	КВ	шт	796			9,9	2	77,6
		ГОСТ							
		20849-75 <sup>±</sup>							
			ЭКМ	084				20	77,55
	Трубопровод из стальных водопроводных оцинкованных (легких) труб Д15	ГОСТ							
		3262-75 <sup>±</sup>	М	006				352	1,16
	Трубопровод из стальных водопроводных оцинкованных (легких) труб Д20	ГОСТ							
		3262-75 <sup>±</sup>	М	006				123	1,5
	Трубопровод из стальных водопроводных оцинкованных (легких) труб Д25	ГОСТ							
		3262-75 <sup>±</sup>	М	006				33	2,12
	Трубопровод из стальных водопроводных оцинкованных (легких) труб Д32	ГОСТ							
		3262-75 <sup>±</sup>	М	006				93	2,73
	Трубопровод из стальных водопроводных оцинкованных (легких) труб Д40	ГОСТ							
		3262-75 <sup>±</sup>	М	006				125	3,33
	Трубопровод из стальных водопроводных оцинкованных (легких) труб Д50	ГОСТ							
		3262-75 <sup>±</sup>	М	006				181	4,22
	Трубопровод из стальных электросварных труб Д=76х2,8	ГОСТ							
		10704-76	М	006				274	5,05
	Трубопровод из стальных электросварных труб Д=89х2,8	ГОСТ							
		10704-76	М	006				105	5,94

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

Привязан			
Инв. №			

224-I-705.92 ОВ.СО

Лист  
7

25325-05 10

АЛБООМ 4

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 электросварных труб Д=108х2,8	ГОСТ	м	006				I5	
		IO704-76							
	Трубопровод из стальных электросварных труб Д=127х4	ГОСТ	м	006				II	
		IO704-76							
	Трубопровод из стальных электросварных труб Д=159х3	ГОСТ	м	006				90	
	Вентиль запорный, муфтовый Д15	I5KЧI8П2							
		TУ26-07-	шт	796			I,35	40	0,7
		I429-87							
	Вентиль запорный, муфтовый Д20	I5KЧI8П2	шт	796			I,55	I8	0,9
		TУ26-07							
		I429-87							
	Задвижка чугунная с ручным управлением Д80	30465P	шт	796				I	29
		TУ26-07-							
		I399-86							
	Задвижка чугунная с ручным управлением Д100	30465P	шт	796				I	39,5
		TУ26-07-							
		I399-84							
	Задвижка чугунная с ручным управлением Д125	30465P	шт	796				2	58,7
		TУ26-07							
		I399-86							
	Воздушный кран конструкции Маевского	СТД 70733	шт	796				59	0,038
	Изоляция трубопроводов:	7.903.9-2 61,2							
	Битумный лак	БТ-177	м2	055				230	

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

Привязан			
Инва. №			

224-I-705.92 ОВ.СО

Лист 8

25 325-05 11

АЛБСОМ 4

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
		ГОСТ 6617-76							
	Шнур теплоизоляционный Б=30мм	ТУ36-1695-79	м3	II3				9,5	
	Стеклорубероид	ГОСТ							
		I5879-70	м2	055				430	
	УЗЕД УПРАВЛЕНИЯ								
	Задвижка стальная с ручным управлением Д100	30С41НЖ1							
		ГОСТ 10194-78	шт	796				2	52
	Задвижка чугунная с ручным управлением Д80	304 65Р							
		ТУ26-07-	шт	796				4	29
		I399-86							
	Грязевик ТС-569,00.000-03	5.903-13							
		8.5 ч.2	шт	796				I	32,2
	Грязевик ТС-569.00.000-04	5.903-13							
		8.5 ч.2	шт	796				I	59,2
	Вентиль запорный проходной, муфтовый Д25	I5B16K							
		ГОСТ 9086-74	шт	796				4	0,47
	Кран трехходовой для манометра Д15(I5B16K по типу I4M1)	I4M1	шт	796				5	0,3I
		ТУ26-07-							
		I061-72							
	Трубопровод из стальных электросварных труб	ГОСТ							
	Д=108х2,8	I0704-76	м	006				2	
	Трубопровод из стальных электросварных труб	ГОСТ							
	Д=89х2,8	I0704-76	м	006				I,5	5,94

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

Привязан

Инв. №

224-I-705.92 ОВ.СО

Лист

9

25725-05 12

АЛБОМ 4

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
	ВЕНТИЛЯЦИЯ								
	Подставка под калорифер Н=500 мм Ш, П2, П3	4.904-25	шт	796			0,25	12	2,16
	Гибкая вставка В.00.00-05	5.904-38	шт	796				1	1,24
	Гибкая вставка В.00.00-08	5.904-38	шт	796				1	1,59
	Гибкая вставка В.00.00-09	5.904-38	шт	796				1	1,71
	Гибкая вставка Н.00.00-07	5.904-38	шт	796				1	1,14
	Гибкая вставка Н.00.00-08	5.904-38	шт	796				1	1,34
	Гибкая вставка Н.00.00-11	5.904-38	шт	796				1	1,64
	В1+В7								
	Гибкая вставка В.00.00-09	5.904-38	шт	796				1	1,71
	Гибкая вставка В.00.00-03	5.904.-38	шт	796				1	0,91
	Гибкая вставка В.00.00-05	5.904-38	шт	796				5	1,24
	Гибкая вставка Н.00.00-11	5.904-38	шт	796				1	1,64
	Гибкая вставка Н.00.00-03	5.904-38	шт	796				1	0,86
	Гибкая вставка Н.00.00-07	5.904-38	шт	796				5	1,14
	Дверь герметическая (утепленная) ДУС 1,25x0,5	5.904-4	шт	796				1	36,0
	Жалюзийная решетка 150x580	СТД 5289	шт	796				10	
	Лючок для замеров параметров воздуха	СТД 8281	шт	796				20	
	Глушитель трубчатый круглый на бандажном соединении А7Е186,000-04 Д=100 L=980	5.904-17	шт	796				2	
		ВЫП.0							
	Глушитель пластинчатый А7Е178.000 L=1000, H=500	ГПП-1.5.904- -17, ВЫП.0	шт	796				2	

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

Привязан			
Инд. №			

224-1-705.92 ОВ.СО

Лист  
10

25325-05 13

Альбом 4

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
	Пластины А7Е177.000-04 В=200, Н=500, L=1000	П2-2 5.904- -I7 вып.0	шт	796				2	
	Обтекатели А7Е185.000-04 В=200, Н=750, Р=100	ОП2-2 5.904-I7 вып.0	шт	796				4	
	Воздуховод из листовой стали круглого сечения Д125 Б=0,5 мм	ОСТ I4-II- I96-86	м	006				16	1,57
	Воздуховод из листовой стали круглого сечения О200 Б=0,5 мм	ОСТ I4-II- I96-86	м	006				4	2,51
	Воздуховод из листовой стали круглого сечения Д250 Б=0,6 мм	ОСТ I4-II- I96-86	м	006				85	3,77
	Воздуховод из листовой стали круглого сечения Д315 Б=0,6 мм	ОСТ I4-II- I96-86	м	006				24	4,75
	Воздуховод из листовой стали круглого сечения Д355 Б=0,6мм	ОСТ I4-II- I96-86	м	006				9	5,35
	Воздуховод из листовой стали круглого сечения Д400 Б=0,6мм	ОСТ I4-II- I96-86	м	006				18	6,03
	Воздуховод из листовой стали круглого сечения Д500 Б=0,7мм	ОСТ I4-II- I96-86	м	006				28	8,79
	Воздуховод из листовой стали круглого сечения Д630 Б=0,7мм	ОСТ I4-II- I96-86	м	006				7	11,08
	Воздуховод из листовой стали прямоугольного сечения 150x150 Б=0,5 мм	ОСТ I4-II I96-86	м	006				14	2,40

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

Привязан			
Ив. №			

224-I-705.92 0В.00

Лист  
II

25325-05 14

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
	Воздуховод из листовой стали прямоугольного сечения 150x250 Б=0,5 мм	ОСТ I4-II- I96-86	м	006				160	3,20
	Воздуховод из листовой стали прямоугольного сечения 400x250 Б=0,7 мм	ОСТ I4-II I96-86	м	006				13	7,28
	Воздуховод из листовой стали прямоугольного сечения 400x400 Б=0,7 мм	ОСТ I4-II I96-86	м	006				6	8,96
	Воздуховод из листовой стали прямоугольного сечения 600x400 Б=0,7 мм	ОСТ I4-II I96-86	м	006				16	11,20
	Воздуховод из листовой стали прямоугольного сечения 800x400 Б=0,7 мм	ОСТ I4-II I96-86	м	006				17	13,44
	Решетка вентиляционная регулируемая 250x250	PBI-2 5.904-50 вып. 0,1	шт	796				20	
	Решетка щелевая регулирующая, тип P	PI50-I I.494-I0	шт	796				32	0,41
	Решетка щелевая регулирующая, тип P	PI50 IICX I.494-I0	шт	796				7	6
	Решетка щелевая регулирующая, тип P	P200 II I.494-I0	шт	796				8	
	Решетка щелевая регулирующая, тип P	P200 IIACX I.494-I0	шт	796				24	
	Решетка щелевая регулирующая, тип P	P200 IIACX I.494-I0	шт	796				23	
	Решетка щелевая регулирующая, тип P	P300 IV	шт	796				8	

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

Привязан

Изн. №

224-I-705.92 ОВ.СО

Лист

12

25325-05 15

Формат А3

ГОСТ 21.110-82

Альбом 4

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.494-I0							
	Местный вентиляционный отсос	MBO-I,2	шт	796				I	75
	Местный вентиляционный отсос	MBO-I,6	шт	796				I	100
	Местный вентиляционный отсос	MBO-0,5	шт	796				I	10
	Изоляция воздухопроводов, проложенных по чердаку и в подпольных каналах	7.903.9-2 б 1,2							
	Маты из стеклянного штапельного волокна БК=40мм(БЗ=40мм)	ГОСТ 10296-79	м2					3	
	Шнуры теплоизоляционные из минеральной ваты в оплетке из нити стеклянной Б=40мм (Д50)	ТУ1695-79	шт	796				8	
	Стеклорубероид	ГОСТ15879-70	м2					I72	
	ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ УСТАНОВКИ								
	Трубопровод из стальных электросварных труб Д=20х2	ГОСТ 10704-76	м	006				6	
	Трубопровод из стальных электросварных труб Д=40х2,5	ГОСТ 10704-76	м	006				8	
	Трубопровод из стальных электросварных труб Д=48х2,5	ГОСТ 10704-76	м	006				8	2,8I
	Трубопровод из стальных электросварных труб Д=60х2,5	ГОСТ 10704-76	м	006				I2	
	Трубопровод из стальных электросварных труб Д=76х2,8	ГОСТ 10704-76	м	006				I2	5,05
	Трубопровод из стальных электросварных труб Д=76х2,8	ГОСТ 10704-76	м	006				I2	5,05

Ив. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Ив. №

224-I-705.92

0В.00

Лист

В

25325-05 16



АЛЪБОМ 4

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 §1,2							
	Битумный лак	БТ-І77 ГОСТ 66І7-76	м2	055				10	
	Шнур теплоизоляционный Б=30 мм	ТУ36-І695-79	м3	ІІ3				0,5	
	Стеклорубероид	ГОСТ І5879-70	м2	055				20	
	Воздухосборник горизонтальный Д50 Д=273 L=684 АИІ ОГО.000-02	ГОСТ 5.903- -2 в.0,І	шт	796				2	22,7

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
---------------	----------------	--------------

Привязан


Инва. №

224-I-705.92 ОБ.СО

Лист 14

25325-05 17

АЛБОМ 4

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования.		Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
		Обозначение документа и номер опросного листа	Наименование	Код	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	ОБОРУДОВАНИЕ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ ПОДРЯДЧИКОМ									
	- VI -									
	Кран поливочный Д25 в том числе:									
	Вентиль запорный муфтовый Д25	I548P2	шт	796					4	I,45
		ГОСТ								
		I8722-73*								
	Рукав напорный класса В (II) 6,3-25-36У	ГОСТ	м	006					80	0,84
		I8698-79*								
	Подводка полиэтиленовая к водоразборной арматуре L=0,5 м	TU-400-	шт	796					20	0,06
		28-I69-85*								
	Задвижка чугунная с ручным управлением Д50	30Ч А7БР2	шт	796					I	22
		TU 26-07								
		II50-77								
	Вентиль запорный проходной, муфтовый Д15	I548P2	шт	796					9I	0,75
		TU26-07								
		I465-88								
	Вентиль запорный проходной, муфтовый Д25	I548P2	шт	796					8	I,75
		TU26-07								
		I465-88								

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

Привязан		
Изм. №		
224-I-705.92 ВК С0		
Н. конт. Бояров	Испол. Шотина	Согл. Чередний
Н. отл. Черкасов		Согл. Чередний
Испол. Шотина		Согл. Чередний
Согл. Чередний		Согл. Чередний
Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки ВК		Стадия Р
		Лист I
		Листов 6
ЦНИИЭП граждансельстрой		

25325-05 18

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																	
	Вентиль запорный проходной, муфтовый Д32	I548P2	шт	796				2	2,70																	
		TU26-07- I465-88																								
	Вентиль запорный проходной, муфтовый Д40	I548P2	шт	796				I	2,7																	
		TU26-07 I465-88																								
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб Д15	ГОСТ 3262-75 <sup>З</sup>	м	006				I90	I, I6																	
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб Д20	ГОСТ 3262-75 <sup>З</sup>	м	006				20	I, 5																	
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб Д25	ГОСТ 3262-75 <sup>З</sup>	м	006				I45	2, I2																	
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб Д32	ГОСТ 3262-75 <sup>З</sup>	м	006				30	2, 73																	
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб Д40	ГОСТ 3262-75 <sup>З</sup>	м	006				36	3, 33																	
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб Д50	ГОСТ 3262-75 <sup>З</sup>	м	006				58	4, 22																	
	Трубопровод из напорных полиэтиленовых труб ПНД(С) Д63х3,6	ГОСТ I8599-83 <sup>З</sup>	м	006				3																		
	Хомут для водогазопроводных труб на бетонных и кирпичных стенах (Д15-40)	ТПЗ Серия 4.904-69	шт	796				200																		
	Изоляция трубопроводов:	7.903.9-2 вып. 2																								
	<div style="text-align: right;"> <table border="1" style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <tr><td colspan="4">Привязан</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>								Привязан																	
Привязан																										
	224-I-705.92 ВК.СО								Лист	2																

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

Инв. №

25325-05

19

Формат А3

АЛБОМ 4

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=30мм	TU36-I695-						5.19	
		-79	м3	II3					
	Стеклорубероид	ГОСТ	м2	055				235	
		I5879-70							
	- Т3+Т4 -								
	Полотенцесушитель	ПС-32-I	шт	796				3	7,3
		TU2I-26							
		I23-75							
	Смеситель для душа на гибком шланге	СМ-Д-ШЛ	к-т	67I				3	I,67
		ГОСТ25809-83							
	Смеситель для моек	СМ-М-ВКСЦР	к-т	67I				I5	I,43
		ГОСТ							
		25809-83							
	Смеситель для умывальника	СМ-УМ-	к-т	67I				45	I,4
		ВКСЦР ГОСТ							
		25809-83							
	Задвижка чугунная с ручным управлением Д50	304 47БР2	шт	796				I	22
		TU 26-07							
		II50-77							
	Вентиль запорный проходной, муфтовый Д15	I5БII	шт	796				60	0,38
		TU26-07-							
		I392-86							
	Вентиль запорный проходной, муфтовый Д20	I5БII	шт	796				2	0,47
		TU26-07							

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан


Инв. №

224-I-705.92 ВК.СО

Лист

3

25325-05 20

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		
		I392-86									
	Вентиль запорный проходной, муфтовый Д25	I5БП ТУ26-07-	шт	796				2	0,78		
		I392-86									
	Вентиль запорный проходной, муфтовый Д32	I5БП ТУ26-07-	шт	796				1	1,06		
		I392-86									
	Вентиль запорный проходной, муфтовый Д40	I5БП ТУ26-07-	шт	796				3	1,78		
		I392-86									
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб Д15	ГОСТ 3262-75	м	006				200	1,16		
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб Д20	ГОСТ 3262-75	м	006				220	1,5		
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб Д25	ГОСТ 3262-75	м	006				49	2,12		
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб Д32	ГОСТ 3262-75	м	006				40	2,73		
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб Д40	ГОСТ 3262-75	м	006				110	3,33		
	Трубопровод из стальных водогазопроводных оцинкованных (легких) труб Д50	ГОСТ 3262-75	м	006				70	4,22		
	Хомут для водогазопроводных труб на бетонных и кирпичных стенах (Д15-40)	ТПЗ Серия 4.904-69	шт	796				250			
		Привязан									
Изм. № подл.	Подпись и дата	Привязан									
Изм. № подл.	Подпись и дата	Привязан									
224-I-705.92 ВК.СО									Лист 4		
25325-05 21											

Изм. № подл.

Подпись и дата

Изм. № подл.

Изм. № подл.

224-I-705.92 ВК.СО

25325-05 21

АЛЬБОМ 4

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 61,2							
	Шнур теплоизоляционный Б=30мм	ТУ36-1695-79	м3	113				0,68	
	Стеклорубероид	ГОСТ	м2	055				30,16	
		15879-70							
	-К1-К3-								
	Раковина стальная эмалированная	РСТО-1	к-т	671			3	8	
		ГОСТ							
		24843-81*							
	Мойка стальная эмалированная	МС-1	к-т	671			5	40	
		ГОСТ24843-							
		-81*							
	Умывальник 550X420X150	ГОСТ	к-т	671			45	19,4	
		23759-85							
	Унитаз "Компакт" с косым выпуском	ГОСТ	к-т	671			20	28	
		22047-85							
	Сифон-ревизия двухоборотный для мойки	ТУ21-26-	к-т	671			13	3,3	
		178-77							
	Сифон бутылочный пластмассовый для умывальника СБПУ	ГОСТ	к-т	671			46	19,4	
		23412-79							
	Сифон бутылочный пластмассовый для мойки на I отделение	СБМ	к-т	671			2	0,42	
		ГОСТ							
		23412-79							
	Трап чугунный эмалированный Д50	ГОСТ	шт	796			12	6,3	
		1811-81							

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №			

224-1-705.92 ВК.СО

Лист

5

25325-05

22

Формат А3

ГОСТ 21.110-82



Альбом 4

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.	Кол-чество во	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ								
	СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ								
	Панель вводная	ВРУ1-13- -20УХЛ4 СМ.ЭО.ОЛ-1	К-Т	67I		343436205I	I87	I	I35
	Панель распределительная	ВРУ1-47- -00УХЛ4 СМ.ЭО ОЛ-1	К-Т	67I		3434362I9I	II	2	I3
	Пункт распределительный на 8 автоматов АЕ2046Б с расцепителями	ПРИ1-7I22 2IY3	К-Т	67I			392	I	I30
	Пункт распределительный на 8 автоматов АЕ2046Б с расцепителями	ПРИ1-7I22 2IY3	К-Т	67I			392	I	I30
	Пункт распределительный на 6 автоматов АЕ2046Б с расцепителями	ПРИ1 7I20 2IY3	К-Т	67I			337	I	38
	Пункт распределительный на 2 автомата АЕ2046Б с расцепителями	ПРИ1-7I20 2IY3	К-Т	67I			337	I	38
	Пункт распределительный на 10 автоматов АЕ2046Б с расцепителями	ПРИ1 7I08 2IY3	К-Т	67I			393	I	96
	Пункт распределительный на 8 автоматов АЕ2046Б	ПРИ1-7I22	К-Т	67I			392	I	I30

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

Инд. №			Привязан								
Инд. №			224-I-705.92 ЭО.СО								
Исполн. Черелник			Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки ЭО								
Согл. Москутничкова			<table border="1"> <tr> <th>Стадия</th> <th>Лист</th> <th>Листов</th> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>I</td> <td>7</td> </tr> </table>			Стадия	Лист	Листов	Р	I	7
Стадия	Лист	Листов									
Р	I	7									

25325-05 24

Формат А3



АЛБСОМ 4

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
	с расцепителями	2IY3							
	Пункт распределительный на I2 автоматов	ПРИ-7I24	к-т	67I			507	2	I50
	АЕ2046Б с расцепителями	2IY3							
	Пускатель магнитный С ИH.Э =I,3A	ПМЛ-I63I02	шт	796		342702		5	
	Пускатель магнитный С ИH.Э =2,0A	ТУI6-526							
	с приставкой ПМЛ-2204	437-78	шт	796		342702		5	
		ПМЛ-I23002							
	Пускатель магнитный С ИH.Э =3,2A	ТУI6-526-	шт	796		342702		I	
	с приставкой ПМЛ-2204	437-78							
		ПМЛ-I23002							
	Пускатель магнитный С ИH Э =6,8A	ТУI6-526	шт	796		342702		2	
		437-78							
		ПМЛ-I23002							
	Провод с алюминиевой жилой с поливинилхлоридной изоляцией	АПВ-660	м	006		355I330I05		6300	
	IX2,0 мм2	ГОСТ 6323-							
		-79							
	Провод с алюминиевой жилой с поливинилхлоридной изоляцией	АПВ-660,ГОСТ							
	IX3,0 мм2	6323-79	м	006		355I330I08		200	
	Провод с алюминиевой жилой с поливинилхлоридной изоляцией	АПВ-660	м	006		355I330II0		20	
	IX5,0 мм2	ГОСТ 6323-79							
	Провод с алюминиевой жилой с поливинилхлоридной изоляцией	АПВ-660	м	006		355I330III		I70	
	IX6,0 мм2	ГОСТ 6323-79							
	Провод с алюминиевой жилой с поливинилхлоридной изоляцией	АПВ-660,ГОСТ	м	006		355I330II3		780	
	IXI0,0 мм2	6323-79							

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

224-I-705 92 90 00

Лист  
2

253 25-05 25

АЛЬБОМ 4

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
	Провод с алюминиевой жилой с поливинилхлоридной изоляцией IхI6,0 мм <sup>2</sup>	АПВ-660 ГОСТ 6323-79	м	006		355I330II4		20	
	Провод с алюминиевой жилой с поливинилхлоридной изоляцией Iх25,0 мм <sup>2</sup>	АПВ-660 ГОСТ 6323-79	м	006		355I330II5		520	
	Провод с алюминиевой жилой с поливинилхлоридной изоляцией Iх50,0 мм <sup>2</sup>	АПВ-660 ГОСТ 6323-79	м	006		355I330II7		520	
	Провод с алюминиевой жилой с поливинилхлоридной изоляцией IхI,5 мм <sup>2</sup>	ПВИ-660 ГОСТ 6323-79	м	006		355II30IO5		I5	
	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ								
	Щиток осветительный на 6 автоматических выключателях АЕ-IO3I-II с распрепителями 6хI6A	ШО 33 I5	к-т	67I		34I3II		3	
	Щиток осветительный с автоматическим выключателем	ЯОУ-8506	к-т	67I		34I3II		8	
	ПВЗ-I00 на вводе, I2 автоматических выключателей АЕ-IO3I с распрепителями 6хI6A	ТУI6.536 683-8I							
	Светильник на 2 люминесцентные лампы по 40 Вт каждая	ЛСО02-2х40	шт	796		346II2		300	
		2х40 ТУI6.535 368-72							
	Светильник на 4 люминесцентных лампы по 40 вт каждая	ПВЛП	шт	796		346II2		290	
		2х40 ТУI6.535 368-72							
	Светильник на 4 люминесцентных лампы по 40 вт каждая	ПВЛП 2х40	шт	796		346II2		59	
		ТУI6,535, 368-72							

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

Привязан			
Изн. №			

224-I-705 92 90.00

Лист  
3

25325-05 26

Альбом 4

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 на 2 люминесцентных лампы по 65 Вт каждая	ЛСП04 2x40 ТУ16.535 368-72	шт	796		346II2		42	
	Светильник на I люминесцентную лампу по 40 Вт каждая	ЛБ-5 1x40	шт	796				46	
	Лампа накаливания 100 Вт 220В	Б220-100 ГОСТ 2239-79 <sup>ж</sup>	шт	796				60	
	Лампа накаливания 100 Вт 220В	КГ220 I500	шт	796		3466II		12	
	Лампа накаливания 100 Вт 220В	НБ-220-100	шт	796		346II3I06		49	
	Лампа накаливания 100 Вт 36В	МО-36-100	шт	796				3	
	Световой указатель "выход"	СУВ-2М ТУ36-101-82	шт	796		346III		6	
	Ящик с понижающим трансформатором 220/36В	ЯТП-0,25 ИЗУ3	шт	796		343429503I		5	
	Лампа люминесцентная 40Вт, 220В	ЛБ-40 ГОСТ6825-74 <sup>ж</sup>	шт	796		346273II		1350	
	Лампа люминесцентная 65Вт, 220В	ЛЕ40-I	шт	796		3467I3II0I		84	
	Стартер для люминесцентных ламп до 40 Вт, 220 В	СК-220-40 ГОСТ 8799-75	шт	796		3469220003		1434	
	Лампа накаливания 100 Вт 220В	НБ-220-100	шт	796		346II3I06		100	
	Лампа накаливания 60 Вт 220В	Б220-60 ГОСТ 2239-79 <sup>ж</sup>	шт	796				24	
	Лампа накаливания 25 Вт 220В	Б220-25 ГОСТ 2239-79 <sup>ж</sup>	шт	796		346I25		12	

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

Привязан			
Инв. №			

224-I-705.92 ЭС.СО

Лист

4

25325-05 27

Формат А3

ГОСТ 21.110-82

Альбом 4

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
	Кабель с алюминиевыми жилами 2x2,5 мм <sup>2</sup>	АВВГ-660 ГОСТ I6442-80	М	006		352222		50	
	Провод с алюминиевыми жилами сеч. 2x2,0 мм <sup>2</sup>	АПРФ ГОСТ I843-78	М	006				2100	
	Провод с алюминиевыми жилами сеч. 3x2,0 мм <sup>2</sup>	АПРФ ГОСТ I843-78	М	006				700	
	Кабель с алюминиевыми жилами 3x2,5 мм <sup>2</sup>	АНРГ-660 ГОСТ 433-73 <sup>Э</sup>	М	006		352234II42		20	
	Провод с алюминиевыми жилами 1x2,0 мм <sup>2</sup>	АНРГ660 ГОСТ 433- -73 <sup>Э</sup>	М	006		352234I039		540	
	Провод с алюминиевыми жилами 1x10 мм <sup>2</sup>	АНРГ 660 ГОСТ 433-73 <sup>Э</sup>	М	006		352234II46		450	
	Провод с алюминиевыми жилами 1x25 мм <sup>2</sup>	АНРГ 660 ГОСТ433-73 <sup>Э</sup>	М	006		352234II5I		110	
	Кабель с алюминиевыми жилами 1x50 мм <sup>2</sup>	АНРГ 660 ГОСТ 433-73 <sup>Э</sup>	М	006		352234II52		500	

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

Привязан			
Инв. №			

224-I-705.92

30.00

Лист 5

25325-05 28

Формат А3

Альбом 4

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								
	Выключатель пакетный I=I,6A	АП50-3MT	шт	796				2	
	Выключатель трехполюсный пакетный	ГПВ-3-10	шт	796				12	
		ГОСТ							
		7397-88*							
	Розетка штепсельная двухполюсная с 3 заземляющим контактом, 250В, 10А	У-94-0	шт	796				14	072
		ГОСТ							
		7396-85E							
	Розетка штепсельная двухполюсная с 3-м заземляющим	У-210	шт	796				35	165
		ГОСТ							
		7396-85E*							
	Розетка штепсельная трехполюсная с 4-м заземляющим контактом, 25А, 380В	А700 КОМ	шт	796				1	0,3
		ГОСТ							
		7396-85E*							
	Розетка штепсельная двухполюсная с 3-м заземляющим контактом для скрытой проводки 250В, 40А	РШ20-0-	шт	796				2	
		40/250, ГОСТ							
		7396-85*E							
	Труба винипластовая Д =25 мм	ТУ19 99-78	м	006				1700	
	Труба винипластовая Д =32 мм	ТУ19-99-78	м	006				90	
	Труба винипластовая Д =40 мм	ТУ19-99-78	м	006				130	
	Труба винипластовая Д =50 мм	ТУ19-99-78	м	006				75	
	Труба стальная Д =25 мм	ГОСТ	м	006				50	
		10704-76							
	Ввод гибкий К=108 мм	КИ082У3	шт	796				3	

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

Приязан			
Изм. №			

224-I-705.92 30.00

Лист  
6

25325-05 29

Формат А3

Альбом 4

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
		ГОСТ							
		I4254-80							
	Розетка штепсельная двухполюсная для скрытой установки	Инд.0328	шт	796				I10	
	250В, 6А	ГОСТ							
		7396-85E <sup>Э</sup>							
	Выключатель однополюсный для утопленной установки 6А, 250В	Инд.020I	шт	796				I50	
	Выключатель одноклавишный для скрытой установки, сдвоенный 250В, 6А	Инд.0282	шт	796				35	
		ГОСТ							
		7397-88 <sup>Э</sup>							
	Выключатель однополюсный брызгозащищенный 250В, 6А	Инд.0262	шт	796				I7	
		ГОСТ							
		7397-88 <sup>Э</sup>							
	Труба виниловая Д =20 мм	TU19-99-78	м	006				20	
	Труба виниловая Д =32 мм	TU19-99-78	м	006				I20	
	Труба виниловая Д =40 мм	TU19-99-78	м	006				28	
	Труба виниловая Д =50 мм	TU19-99-78	м	006				I30	
	Труба стальная Д =20 мм	ГОСТ 10704-76	м	006				280	
	Телескопический подъемник	ТЕМП У-2	шт	796				I	
	Труба асбестоцементная Д=100 мм, =3м	ГОСТ 1839-80 <sup>Э</sup>	м	006				40	

Привязан

Инв. №

224-I-705.92 ЭС.С0

Лист

7

25325-05

30

АЛБООМ 4

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									
ТЕЛЕФОНИЗАЦИЯ									
	Соединительная муфта для голых кабелей	I.СП-12 ТУ16ЭД1-	шт	796		5296334000	0,12	I	0,05
		538.149-82							
	Разветвленная муфта для кабелей парной скрутки с диаметром жил 0,5 мм	2 РП 15= II/I5 <sup>≠</sup> IO/I3 ТУ16ЭД1*	шт	796		5296334000	0,27	I	5,0
		538.149-82							
	Коробка распределительная	КРТП-10 ТУ45-86- 6ЕО.362.016	шт	796		5296223203	0,96	2	0,065
	Телефонный аппарат	ТА-72, ГОСТ 7153-85 <sup>≠</sup>	шт	796		6654III600	8,30	I3	I4
	Провод телефонный (полиэтиленовая изоляция)	1x2x0,4 ТРИ ГОСТ 20575-75 <sup>≠</sup>	м	006		3575II0I00	0,007	600	0,06
	Кабель телефонный	10x2x0,4 ТШ ГОСТ 22498-88 <sup>≠</sup>	м	006		3572II0I00	0,127	5	0,III

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

			Привязан	
Инв. №				
			224-I-705.92	СС.СО
Н. кон	Бояров	<i>Сев</i>	Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки СС	
Н. отд	Черкасов	<i>Сев</i>	Стадия	Лист
Исполн.	Лоскутнкова	<i>Лоскутнкова</i>	Р	I
Согл.	Череднив	<i>Череднив</i>		9
			ЦНИИЭП граждансельстрой	

25325-05

34

Формат А3

АЛБ00М 4

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
	Кабель телефонный 20x2x0,4	ТПШ ГОСТ 22498-88 <sup>ж</sup>	м	006		3572110100	0,195	10	0,43
РАДИОФИКАЦИЯ									
	Абонентский трансформатор	ТАМУ-10Т ТУ 45-71 0,473-004 ТУ-74	шт	796		5295356364	3,35	1	1,2
	Коробка универсальная ограничительная (с 2-мя сопротивлениями 200,300 см) мощность 0,25 вт для ограничения проводки)	УК-2Р ТУ45-86 6Е 0.362 017ТУ	шт	796		5295333234	0,15	10	27,5
	Коробка универсальная ответвительная (с 2-мя перемычками для её ответвления)	УК-2П ТУ45-86 6Е 0.362 017ТУ	шт	796		5295333235	0,13	28	0,1
	Коробка универсальная ответвительная	КТВ0 ТУ45-86 6Е 0.362 017ТУ	шт	796		5295373402	1,0	12	30,1
	Радиорозетка	РПВ-1 ГОСТ 8659-78 <sup>ж</sup>	шт	796		3464320000		10	
	Радиорозетка	РТР-2 ТУ45. 210.364.011	шт	796		5295375405	0,38	12	0,125

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

224-I-705.92 СС.С0

25325-05 32

Лист

2



Альбом 4

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																
	Провод 2х1,2	ПРПШМ ТУ16.505 735-80	м	006			0,04	15	0,03																
	Громкоговоритель	"Маяк-202" ГОСТ 18286-82 <sup>ж</sup>	шт	796		6586100000	23	12	2																
	Громкоговоритель (мощность 0,25 квт)	ГР.16К	шт	796		6573542530	16,0	10	27,5																
	Провод 2х1,2	ПТШЖ ГОСТ 10254-75 <sup>ж</sup>	м	006			0,018	550	0,32																
Т Е Л Е В И Д Е Н И Е																									
	Унифицированное транзисторное телевизионное оборудование	ОТУ2,2 ТУ45-УТ 2.030 000ТУ-80	шт	796		6574425400		1																	
	Унифицированное транзисторное телевизионное оборудование	ОТУ-6 ТУ45-77 УТ2.002 000ТУ	шт	796		6574421400		3																	
	Кабель	РК 75-9-13 ГОСТ 11326 12-79 <sup>ж</sup>	км	008		3572110114	0,210	15	0,191																
	Кабель	РК 75-4-15 ГОСТ 11326	км	008			0,125	700	0,35																
Привязан																									
<table border="1" style="width: 100%; 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>																									
						224-I-705.92	СС.С0			Лист 3															

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

Име. №

25325-05 33

АЛБОМ 4

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
		22-79 <sup>Э</sup>							
	ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИЯ								
	Часы электрические первичные	ПЧКЗ-2БИ Р24-012	шт	796				I	
	Часы электрические вторичные	ВЧЭИ М20В24Р-	шт	796				II	
		300							
	Коробка универсальная ответвительная (с 2-мя перемычками для её ответвления)	УК-2П ТУ45-86	шт	796		5295333235	0,13	10	0,1
		6Е 0.362							
		017TV							
	Провод телефонный (полиэтиленовая изоляция) 1х2х0,4	ТРП ГОСТ	м	006		3575110100	0,007	450	0,06
		20575-75 <sup>Э</sup>							
	ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ								
	Прибор охранной сигнализации	Сигнал-37 Арм.2.403	шт	796				I	
		001TV							
	Датчик	СМК-1	шт	796				I	
	Извещатель ультразвуковой	ЭХО-2	шт	796		6653123910		I	
		типа ИОП-308-3/3							
	Провод 1х0,5	ПЭЛ	м	006				25	

Инва. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан


Инва. №

224-I-705.92 00.00

Лист  
4

25325-05 34

Альбом 4

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
	Провод телефонный (полиэтиленовая изоляция) 1x2x0,4	ТРП ГОСТ 20575-75 <sup>3*</sup>	м	006		3575110100	0,007	25	0,06
	Коробка универсальная ответвительная (с 2-мя перемычками для её ответвления)	УК-2П ТУ45-86 6Е 0.362 О17 ТУ	шт	796		5295333235	0,13	2	0,1
	Провод 1x0,35	МШВ	км	008				0,5	
	Звонки громкого боя	МЗ-1-127 В или 220В 50 гц ТУ25-05- 1045-76 ГОСТ 15150-69	шт	796		6653138009	3,3	1	2
	Лампа накаливания типа НВ-220-15	ГОСТ 2239-79	шт	796		6653138009	0,089	1	0,1
	Светильник влагозащищенный	СВ-60	шт	796		3425155000	2,85	1	
	Светильник с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией 2x2,5 мм <sup>2</sup>	АПШВ-660 ГОСТ 6323-79	м	006		3553330106		10	
	ЗВОНКОВАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ								
	Часы сигнальные	ЭВЧС-24 ТУ25.07 1149-76	шт	796		4282720014	43,5	1	9,5

Изм. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Изм. №			

224-1-705.92 СС.00

Лист

5

25325-05 35

Формат А3

ГОСТ 21.110-82

Альбом 4

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
	Коробка универсальная ответвительная (с 2-мя перемычками для её ответвления)	УК-2П ТУ45-86 6Е 0.362 ОГ7 ТУ	шт	796		529533235	0,13	6	0,1
	Звонки громкого боя	МЗ-2 220 В или ГГО В ТУ 25-05 ГО45-76,ГОСТ Г5Г50-69	шт	796		6653Г380Г2	5,40	8	2,5
	Провод с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией 2х2,5 мм <sup>2</sup>	АШВ-660 ГОСТ 6323-79	м	006		3553330Г06		350	
ОЗВУЧИВАНИЕ									
	Трансляционный усилитель	РУШ-2-32 ИЦГ.843 004 ТУ	шт	796				Г	
	Колонка звуковая	ЗКЗ-8 ИЦЗ.843 756 ТУ	шт	796			Г5,0	6	5
	Магнитофон	ТЕМЕР-2 ГОСТ Г2Г07-74 <sup>±</sup>	шт	796			484	Г	3

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

Привязан			
Ив. №			

224-Г-705.92 СС.СО

Лист

6

25325-05

36

Формат А3

Альбом 4

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
	Коробка универсальная ответвительная ( с 2-мя перемычками для её ответвления)	УК-2П ТУ45-86 6Е 0.362 О17 ТУ	шт	796		5295333235	0,13	10	0,1
	Провод 2x0,6	ПТТШ ГОСТ 10254-75 <sup>≠</sup>	м	006		3575510100		800	0,3
	Провод 1x2x0,5	РВШЭ ТУ16-505, 451-73	м	006			0,064	250	0,03

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

Привязан


Инв. №

224-I-705.92 CC.00

Лист

7

25325-05 37

Формат А3

Альбом 4

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								
	Т Е Л Е Ф О Н И З А Ц И Я								
	Шкаф устройства связи	ШЭСУ-03 ТУ36 Г766-76	шт	796				2	8,2
	Труба винипластовая Д =25 мм	ТУ19-99-78	м	006				300	
	Труба винипластовая Д =40 мм	ТУ19-99-78	м	006				10	
	Р А Д И О Ф И К А Ц И Я								
	Радиостойка	РС-1-1,3 ТУ45- 866ЕЗ, 4П.000ТУ	шт	796				1	30
	Подпольная коробка 360x360	Л2П ТУ400-2Г7- 07-73	шт	796				28	
	Труба винипластовая Д =25 мм	ТУ19-99-78	м	006				1000	
	Труба винипластовая Д =40 мм	ТУ19-99-78	м	006				10	
	Т Е Л Е В И Д Е Н И Е								
	Антенна телевизионная	АТКГ 2.2Г-12.2 ГОСТ П289-80	шт	796				1	5

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан


224-1-705.92

СС.СО

Лист

8

25325-05

38

Формат А3

Альбом 4

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
	Антенная коробка	АК ТУ201 РФФСР II-264-78	шт	796				I	0,3
	МОЛНИЕЗАЩИТА								
	Сталь круглая 6	ГОСТ 2590-71	т	168				20	

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

Привязан				
Ивл. №				

224-I-705.92 CC.CO

25325-05 39

Лист 9

Альбом 4

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 АВТОМАТИКА ВЕНТИЛЯЦИИ								
	Терморегулирующее устройство дилатометрическое, электрическое	ТУДЭ-4	шт	796		42II20	20,6	3	1,5
	Контакт замыкается при повышении температуры Приделы настройки от 0 до 250 С. Длина чувствительной трубки 265 мм Дифференциал 4 С.								
	Пускатель магнитный	ПМЕ-122	шт	796				3	
	Пост управления двухштифтовый	ПКЕ-2I2 2У3	шт	796				3	
	Пакетный переключатель	ГПМ2- 10/Н3	шт	796				3	
	Кабель контрольный с алюминиевыми жилами в поливинилхлоридной изоляции 4х жильный, сеч. 2,5 мм <sup>2</sup>	АКВВГ-4Х Х2, 5 мм <sup>2</sup>	м	006		3563440I00	0,17	55	0,145
		ГОСТ I508-78 <sup>Э</sup> Е							
	Кабель контрольный с алюминиевыми жилами в поливинилхлоридной изоляции 7-ми жильный сеч. 2,5 мм <sup>2</sup>	АКВВГ-7Х Х2, 5 мм <sup>2</sup>	м	006		3563440I00	0,24	85	0,247

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

Привязан		
Инв. №		
224-I-705.92 АВI.CO		
Н. кон. Бояров	С.м.	Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки АВ
Н. отд. Черкасав	С.м.	
Испол. Чередник	С.м.	
Согл. Чередник	С.м.	
Стадия	Лист	Листов
Р	I	3
ЦНИИЭП граждансельстрой		

25325-05

40

Формат А3



АЛЪБОМ 4

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
		ГОСТ							
		I508-78 <sup>Ж</sup> Е							
	Кабель контрольный с алюминиевыми жилами	АКВВГ-ГОХ	м	006		3563440I00	0,32	30	0,338
	в поливинилхлоридной изоляции 10-ти жильный,	X2,5 мм <sup>2</sup>							
	сеч. 2,5 мм <sup>2</sup>	ГОСТ							
		I508-78 <sup>Ж</sup> Е							
	Кабель контрольный с алюминиевыми жилами	АКВВГ-I4X							
	в поливинилхлоридной изоляции I4-ти жильный,	X2,5 мм <sup>2</sup>	м	006		3563440I00	0,405	45	0,428
	сеч. 2,5 мм <sup>2</sup>	ГОСТ							
		I508-78 <sup>Ж</sup> Е							
	Провод с гибкой медной жилой в поливинилхлоридной	ПВ2-660	м	006		353II30200	0,05	60	I6
	изоляции, сеч. I,00 мм <sup>2</sup>	ГОСТ							
		6323-79 <sup>Ж</sup>							

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

Привязан			
Инв. №			

224-I-705.92 ABI.CO

Лист 2

25325-05 41

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								
	Коробка соединительная на 8 зажимов	КСК-8, ТУ36	шт	796				6	1,6
		Г753-75							
	Коробка соединительная на 16 зажимов	КСК-16, ТУ36	шт	796				3	2,4
		Г753-75							
	Коробка соединительная на 32 зажима	КСК-32, ТУ36,	шт	796				3	3,9
		Г753-75							
	Рукав металлический гибкий, защитный, цилиндрического простого профиля ленты в замке, негерметичный из	РЗ-АЛ-Х22	м	006				15	2,0
	алюминиевой ленты с хлопчатобумажным уплотнением	ТУ22-2Г73							
		Г1							
	Соединитель "металлорукав"-водогазопроводная труба"	СМТ-Г5-20							
		ТКЧ-402-6	шт	796				6	0,012

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

Привязан			

Уив. №

224-I-705.92 ABI.CO

Лист

3

25325-05 42

Формат А3  
ГОСТ 21.110-82

Альбом 4

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									
	Доска класная передвижная I500x550x2000 мм	ОХ-I4- -I269/II	шт	796		562343		4	
	Стол ученический одноместный и стул ГР.1 600x500x460 мм	ОН-I-I448/ 2-2 (OP-2- -I450/2)	шт	796		562III		24	0,014
	Стол ученический одноместный и стул ГР.2 600x500x520 мм	ОН-I-I448/ 2-2 (OP-2- -I450/2)	шт	796		562III		31	0,014
	Стол ученический одноместный и стул ГР.3 600x500x580 мм	ОН-I-I448/ 2-2 (OP-2- -I450/2)	шт	796		562III		2	0,014
	Стол ученический 2-х местный и два стула ГР.2 I200x500x520 мм	ОН-I-I459/ I(ОН-I- I448/2-I) (OP-I-I450 /I)	к-т	67I		562III		9	
	Стол ученический 2-х местный и два стула ГР.3 I200x500x580 мм	ОН-I-I459/ I/(ОН-I-	к-т	67I		562III		18	

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

Привязан		
Изм. №		
224-I-705.92 ТХ.С01		
Н. кон	Бояров	✓
Н. отд	Черкасов	✓
Гл. сп.	Чернецова	✓
Испол	Шотина	✓
Спецификация оборудования к основному комплекту чертежей марки ТХ		Стадия Р
		Лист I
		Листов I3
ЦНИИЭП граждансельстрой		

25325 - 05 43

АЛБОМ 4

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
		I448/2-I)							
		(OP-I-I450/I							
	Стол ученический 2-х местный и два стула ГР.4 I200x500x640 мм	OH-I-I459/2	к-т	67I		562III		33	
	Стол ученический 2-х местный и два стула ГР.5 I200x500x700 мм	OH-I-I459/I- -I(OH-I-I448 /2-I)							
	Стол ученический 2-х местный и два стула ГР.6 I200x500x760 мм	OH-I-I459/I- -6	к-т	67I		562III		10	
		OH-I-I448 /2-I							
	Стул ученический 342x354x606 мм ГР.2	OC-2-I45/I	шт	796		56223I		160	
		(OH-I- -I459/3)							
	Стол ученический лабораторный химический ГР4.5.6 I200x1175x640/760 мм	OP-2-I482 /2	шт	796		5622I5		9	
	Стол ученический лабораторный физический ГР.4.5.6 I200x600x6400/760 мм	OP-2-I482 /I	шт	796		5622I5		9	
	Стол ученический для мастерской труда 2-4 классов I200x500x720 мм ГР3.4.5	OP-2-I4I7	шт	796		562IIII		12	
	Стол универсальный для кабинета обслуживающего труда I200x500x640/700 мм	OP-I4-I4I6	шт	796		562IIII		9	
	Стол ученический для кабинета иностранного языка I200x600x640 мм	OP-2-I445 /4	шт	796		562III		9	

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

Привязан

Инд. №

224-I-705.92

ТХ.СОI

Лист

2

25325-05 44

Альбом 4

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
	Стол для кабинета вычислительной техники I200x738x640 мм	ОН-II-I4I5/I	шт	796		562200		9	
	Стол ученический для черчения и рисования 500x480x734 мм	ОР-2-I446	шт	796		5622I6		20	
	Стол для учителя I290x700x740 мм средстве обучения	ОР-I464/I	шт	796		5622I3		40	
	Стол для учителя для технических средств обучения I200x600x742 мм	ОР-6-I464/2	шт	796		5622I3		3	
	Стол учителя для кабинета вычислительной техники 2200x738x730 мм	ОН-II-I4I5/2	шт	796		5622I3		I	
	Стол преподавательские I430x750x900 мм	ОР-6-I464/3 ОР-6-I464	шт	796		5622I5		4	
		/3A							
	Стол демонстрационный физический 2400x750x900 мм	ОР-6-I464	шт	796		5622I4		I	
		/5							
	Полка для стола преподавательского I428x272x502 мм	ОР-06-I464/4	шт	796		5622I5		4	
	Стол демонстрационный химический 2400x750x900 мм	ОР-6-I464/6	шт	796		5622I4		I	
	Секция для спальных принадлежностей 886x582xI824 мм	ОХ-I0-I458	шт	796		962222		2	
	Секция с наклонными полками для столярных инструментов 886x438xI824 мм	ОХ-I-I465/I	шт	796		962222		3	
	Секция с кронштейнами 886x434xI824 мм	ОХ-I-I465/2	шт	796		962222		3	
	Секция с ящиками для пособий и инструмента 886x438xI824 мм	ОХ-I-I465	шт	796		962222		3	
		/3							
	Шкаф с передвижными досками 4632x488x2560 мм	ОХ-I-I420	шт	796		962222		2	

Имя, № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан

Имя, №

224-I-705.92 ТХ.С01

Лист

3

25325-05

45

Формат А3

ГОСТ 21.110-82

Альбом 4

Имя, № 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
	Подставка для графопроектора 540x599x812 мм	ОХ-II-I46I/I	шт	796		962240		3	
	Подставка для телевизора и кинопроектора 865x540x1200 мм	ОХ-II-I46I/2	шт	796		962240		10	
	Подставка для диапроектора 660x595x1217 мм	ОХ-II-I46I/3	шт	796		962240		3	
	Тележка для пособий и инструментов 800x448x900 мм	ОХ-II-I462	шт	796		962240		3	
	Стол для ремонта и монтажа средств обучения 1200x755x720 мм	ОР-3-I463	шт	796		962242		2	
	Стол для чистки оружия 1256x620x850 мм	ОР-I4-I43I	шт	796		966300		1	
	Стеллаж пристаночный 580x558x900 мм	ОХ-II-I460	шт	796		962222		6	
	Скамья 2-х местная школьная 850x416x300 380 мм	ОС-2-I432/I	шт	796		96223I		3I	
	Стол письменный с приставкой (для кабинета директора) 1643x1500x750 мм	ОР-3-I507/2	шт	796		9627I5		2	
	Подставка для флагов 1186x332x646 мм	ВН-I-I430/5	шт	796		562226		1	
	Стол для пионерской комнаты 1200x750x741 мм	ОН-I-I430/6	шт	796		5627I4		1	
	Витрины настенные 884x140x851 мм	ОН-I-I430/2	шт	796		562224		103	
	Подставка для ружей, лыж и лыжных палок	ОР-I4-I43	шт	796				6	
	Стол-кафедра для выдачи книг 1152x717x897 мм	ОН-I3-I466/2	шт	796		5622I3		1	
	Стеллаж библиотечный двухсторонний 884x450x1880 мм	ОН-I3-I466/3	шт	796		562222		13	
	Стеллаж библиотечный односторонний 884x289x1880 мм	ОН-I3-I466/4	шт	796		562222		17	
	Шкаф каталожный секционный 994x450x1270 мм	ОН-I3-I466/5	шт	796		562222		1	
	Стул для актовых залов IP.4 450x413x720 мм	ОН-II4I9/I	шт	796		56223I		20	
	Секция стульев для актовых залов IP.4 1828x413x720 мм	ОН-II4I9/2	шт	796		56223I		20	
			Привязан						
			Имя, №						
						224-I-705.92	ТХ.001		
						25325-05	46		
						Формат А3			
						ГОСТ 21.110-82			

Лист  
4

АЛЬБОМ 4

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
	Стол для президиума 1728x667x770 мм	ӨН-I-I4I9/3	шт	796				I	
	Трибуна-кафедра настольная 600x545x373 мм	ОН-I-I4I9/4	шт	796		562242		I	
	Шкаф комбинированный лабораторный 886x438x1824 мм	ШКЛ-У	шт	796		5622I5		I32	
	Шкаф комбинированный для методического кабинета 4430x438x1824 мм	ШКЛ	шт	796		562222		2	
	Шкаф комбинированный лабораторный для кабинета химии 3544x438x1824 мм	ШКЛХ-320У	шт	796		562222		2	
	Шкаф комбинированный лабораторный для кабинета физики 3544x438x1824 мм	ШКЛФ-320У	шт	796		562222		2	
	Шкаф комбинированный лабораторный для кабинета географии, истории, обществоведения 5316x438x2688 мм	ШКЛГ-У	шт	796		562222		I	
	Шкаф комбинированный лабораторный для кабинета биологии 5316x438x2688 мм	ШКЛБ-У	шт	796		562222		I	
	Набор мебели для спальни-игровой в том числе:	ОН-I-I24I	к-т	67I		56252I		-	
	Шкаф для одежды (5 местный) 886x438x1392 мм	ОН-I-I24I/I	шт	796				3	
	Полка для игрушек 626x420x672 мм	ОН-I-I24I/5	шт	796				4	
	Тумба	ОН-I-I24I/8A	шт	796				3	
	Ящик для игрушек	ОН-I-I24I/9	шт	796				3	
	Стол для игр и занятий 1100x500x4609; 1100x500x520 мм	ОН-I-I24I/9	шт	796				I2	
	Табурет 290x302x262, 290x262x302 мм	ОН-I-I24I/II	шт	796				24	
	Вешалка для полотенец 708x144x1392 мм	ОН-I-I24I/I2	шт	796				2	
	Стенд для экспозиций 900x26x800 мм	ОН-I-I24I/I3	шт	796				3	
	Подцветочница	ОН-I-I24I/I4	шт	796				4	
	Шкаф для книг 886x438x672 мм	ОН-I-I24I/6	шт	796				6	

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

Приняван

Инв. №			

224-I-705.92 ТХ 001

Лист

5

25325-05

47

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
	Матрац	ОН-I-I24I/4	шт	796				18	
	Стол для игр I450x700x660 мм	ОН-I-I24I/I	шт	796				2	
	Тумба для уголка живой природы II50x400x550 мм	ОН-2-334/8A	шт	796				7	
	Электроточило 550x5000x420 мм	СЭШ	шт	796		962222I304		2	
	Станок токарно-внторезный по металлу II00x470xI020мм 0,6 квт; 3Ф; 380/220 В	ТВ-7	шт	796		9662202I2I		3	
	Станок токарный по дереву настольный I280x570x475 мм 04 КВТ; 3Ф	СТД-I20M	шт	796		966220I2I7		2	
	Станок кругло-пильный школьный 840x500x460 мм I,0 квт; 3Ф; 380/220 В	СКД-I	шт	796		966222220I		I	
	Электроточило наждачное (с ванной для абразива) 400x340x340 мм 0,3В квт; 3Ф; 380/220 В	ЭШ-I	шт	796		9662202I20		I	
	Плита разметочная шлифовальная 400x400 мм		шт	796		9662I23II9		I	
	Станок настольно-сверлильный 370x770x820 мм 0,6 квт; 3Ф; 380/220 В	2М-II2	шт	796		38I2I2I404		2	
	Станок настольный фрезерный 765x575x700 мм 0,6 квт 3Ф; 380/220 В	НГФ-II0-III4	шт	796		9662202III		I	
	Верстак комбинированный I250x575x780 мм	ВК	шт	796		966223I20I		16	85
	Верстак слесарный 962x670xI360 мм	ВС-2	шт	796		96623I2050		2	70
	Верстак столярный I255x580x680 мм	ВТС-2	шт	796		966223I0I0I		I	55
	Машина швейная универсальная 0,15 квт. Торговая сеть	"Чайка"	шт	796		5I57II		I	
	Машина швейная с электроприводом настольная IФ 0,25 квт	"Подольск"	шт	796		5I57II		9	
	Стол кухонный с моечной ванной 600x600x800 мм		шт	796		5I5I580I42		2	
	Кабина примерочная I300xI200xI950 мм	ПК-I	шт	796		9662II		I	

Имя, № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан

Имя, №

224-I-705.92 ТХ.00I

25325-05 48

Лист

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
	Трельяж 1200х500х1550 мм	025	шт	796		5619662		2	
	Электроплита бытовая электрическая 600х600х850мм	"Электра"	шт	796		515510		2	
	8,0 квт; IO; 220В								
	Холодильник 590х695х1410мм 0,15 квт; IO; 220В	"ЗИЛ"	шт	796		515620		I	
	Манекен размером 44Г		шт	796		9663II		I	
	Стол обеденный 4-местный 850х850х560 мм		шт	796		5624I2		I	
	Стол (доска) гладильная 1500х500х300 мм I,0 квт; IO; 220В	C-IO	шт	796		5II558		2	
	Стол кухонный 600х600х300 мм		шт	796		515158		2	
	Комплект оборудования для кабинета химии 2 КВА, 220В	КЭХ-IO-3	шт	796		9662II9742		I	
	Источник электроснабжения для кабинетов технического труда	КЭК-3	шт	796		9662II72I9		I	
	ИД								
	Комплект эл.оборуд.кабинета вычислительной техники 2,4 квт							I	
	220В; фI; 36В на столы								
	ЭВМ персональная учебная (для учащегося)	на I2 уч.	шт	796		402700007		9	
	ЭВМ персональная учебная (для учителя)	мест	шт	796		40370009I		I	
	Комплект для лингафонного кабинета 562х200х202Х мм	ЯЛ-20	шт	796		9662II		I	
	I,0 квт; IФ, 220В								
	Микрокалькулятор школьный 440х350х250 мм 0,03 квт IФ	"Электроника"	шт	796		9662II9I50		20	
		МКШ-2							
	Микроскоп биологический 205-130х372 мм	МБУ-4А	шт	796		4435II30I0		I	
	Магнитофон кассетный	"Электроника"	шт	796		966I44		I	
	Радиоприемник	КЭФ-IO-I	к-т	76I		0662II9768		I	
	Комплект электрооборудования для кабинета физики	"Школьный"	шт	796		6573I40000		I	
	300х358х180 мм I,4 КВА IФ 220В								

Привязан

Инв. №			

224-I-705.92

ТХ.С01

Лист

7

25325-05 49

Альбом 4

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
	Графопроектор (кодоскоп) школьный	"Лектор-200"	шт	796		44435I4000		3	
	Эпипроектор 0,5 кВт IФ 220В	ЭП	шт	796		9662205I03		2	
	Диапроектор автоматический 300х290хI30 мм 0,2 кВт IФ 220В	АП	шт	796		96622I5I0I		I	
	Экран 2600хI900 мм	ЭБМ-С	шт	796		9662II4507		IO	
	Киноустановка передвижная узкоплёночная I000х240х850 мм 0,6 кВт IФ 220В	"Украина-7М"	шт	796		4464I78000		2	
	Телевизор школьный 0,16 кВт IФ 220В	"Горизонт"	шт	796		658II6I004		IO	
	Магнитофон 605х460х285 мм 0,3 кВт IФ 220В	"Маяк-203"	шт	796		966I4I		I	
	Пианино I500х750хI500 мм	Красный Октябрь"	шт	796		962II2		I	
	Печь муфельная 420х390х530 мм 2,4 кВт 220В	ПМ-5	шт	796		9662II2233		3	
	Электросушитель II5X30X235 мм 0,75 кВт IФ 220В	"ЭРА"	шт	796		34687800II		II	
	Фотоувеличитель 375х4I0хI2I0 мм 0,15 кВт IФ 220В	"НЕВА-2М"						2	
	Шкаф сушильный 395х470х600 мм 0,5 кВт IФ 220В	ШСУ	шт	796		9662II2234		I	
	Шкаф сушильный для плёнок 600х600х2250 мм I,2 кВт IФ 220В	СП-I-69	шт	796		344327		I	
	Устройство для зашторивания 330х480х490 мм 3Ф 380/220В 0,18 кВт	У30-I	шт	796		4464322000		I9	
	Стол массивный для весов аналитических I000х600х600мм		шт	796		56II52		I	
	Весы учебные 670х240х420 мм	ВУЧ	шт	796		9662III22I		I	
	Аквариум	АК-2	шт	796		9662II9226		5	
	Террариум	ТК	шт	796		9662II9226		3	
	Стол для проявки фотографий I200х600х860 мм	СПЛФ-I-6	шт	796		30II409		I	
	Кресло рабочее 500х630х780 мм	Мод.664	шт	796		56I222		2	
	Кресло для отдыха 626х685х665 мм	ОС-3-497	шт	796		56I223		8	

Имя, № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Имя, №			

224-I-705.92 ТХ. 00I

Лист  
8

25225-05 50

Альбом 4

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
	Стол письменный однотумбовый 1050x500x675 мм	OP-02-234/I	шт	796		5627II0004		2	
	Стол для заседаний 1800x900x750 мм	Мод.646	шт	796		5627II4		I	
	Стол журнальный 1100x550x551 мм	OH 4-375/9	шт	796		56II40		3	
	Подцветочница 550x550x504 мм		шт	796		56I94I		16	
	Сейф 450x650x1480 мм	ПМОЗ	шт	796		5297I78406		3	
	Шкаф канцелярский 1000x420x1600 мм							2	
	Стойка гардеробная 1800x400x820 мм		шт	796		56I900		6	
	Вешалка напольная металлическая на 20 крючков		шт	796		56I850		II	
	Дорожки акробатические тренировочные	TU62-44I-76	шт	796		96III30002		2	I,027
	Канат для перетягивания	TU62-126-77	шт	796				2	
	Тележка для перевозки брусев	TU62-4220-77	шт	796		96I942000I		I	
	Щит баскетбольный тренировочный деревянный 1200x1800x30 мм	TU62-2279-75	шт	796				4	
	Стойки волейбольные с механизмом для передвижения сетки	TU62-4270-75	шт	796				2	
	Стол для настольного тенниса 2740x1520x800 мм	ГОСТ 62-36- -78	шт	796				5	
	Лестница веревочная	TU62-2740-77	шт	796		96I29200I8		I	
	Шест для лазания	TU62-2808-76	шт	796				2	
	Лестница гимнастическая 4500x735	TU62-2ID9-69	шт	796				I	
	Козел гимнастический 600x400x900-1400 мм	TU 62-2637- -69	шт	796				I	
	Кольца гимнастические	TU 62-2I07- -76	пара			96II9200I8		2	
	Ковер гимнастический 8000x8000 мм	TU 62-4602- -77	шт	796		96II24000I		I	

Взам. инв. №

Ина. № подл. Подпись и дата

Привязан

Ина. №

224-I-705.92 TX.C0I

Лист

9

25325-05 51

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
	Мостики гимнастические		шт	796		96I1230002		I	
	Щиты баскетбольные школьные	ТУ 62-4I79-78	шт	796				2	
	Сетки волейбольные	ОСТ 6232-78	шт	796		96I93I004		2	
	Перекладина гимнастическая универсальная 2300x1800x250 мм	ОСТ62-5I-74	шт	796				I	
	Перекладина гимнастическая пристенная высокая 2400x200x1450-2550	ТУ 62-2408-75	шт	796				I	
	Стенка гимнастическая школьная 2-х пролетная I000x277x3200 мм		шт	796		96I1280002		38	
	Скамейки гимнастические 4000x240x300 мм	ОСТ62-52-74	шт	796		93I00I3		4	
	Маты гимнастические 2000x1250x60 мм	ТУ62-5273-76	шт	796		36I29000I		10	
	Грифы для перекладины гимнастические школьные	ТУ62-4350-8I	шт	796		57060023		4	
	Канат для лазания		шт	796		963I0002		10	
	Шест для лазания детский		шт	796		96I9I6000I		5	
	Стол для шахмат и шашек 800x800x750 мм	ГОСТ I6577I-77	шт	796		96I9I6000I		2	
	Конь гимнастический универсальный I600x350x900-I350 мм		шт	796		96I93II008		I	
	Брусья гимнастические универсальные 3300xI470xII5 Д-2300 мм	ГОСТ I6-4456-8I	шт	796		96I93II0II		I	
	Бревно гимнастическое универсальное	ГОСТ 62 433I-8I	шт	796		96I93II009		I	
	Мостик гимнастический эластичный I200x600xI200	ТУ 62-5360-76	шт	796		96I1290004		I	
	Кольцо для баскетбола с сеткой	ТУ62-24I5-75	шт	796		96I1290004		6	
		ОСТ62-3076							

Имя, № подл. Подпись и дата  
Взам. инв. №

Привязан			
Имя, №			

224-I-705.92 ТХ.С01

25&gt;25-05

52

Лист

10

Формат А3

ГОСТ 21.110-82

Альбом 4

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
	Столлик для инструментов 760x400x840 мм	СИ-4	шт	796		9452I6I0I8	0,086	2	
	Стол врача I050x6300x750 мм	ОН-7-30I/I	шт	796		562II200II	0,052	2	
	Стол под УВЧ I088x704x775 мм		шт	796		562II5	0,025	I	
	Банкетка I246x456x202 мм	ОН7-376/27	шт	796		562I3I	0,0II	I	
	Шкаф медицинский I000x3I0xI700 мм	ОН7-742/8	шт	796		562I25	0,095	2	
	Шкаф для кабинета врача I003x4I8xI770 мм	ОН-792/I5	шт	796		562I230004	0,083	I	
	Кухетка смотровая I850x600x500 мм	ОП-I-453	шт	796		562I3I	0,038	2	
	Ширма медицинская I850x600x500 мм	СН 7-30I-I2	шт	796		562I44	0,055	2	
	Весы медицинские для взвешивания детей	ВМ-20	шт	796		944I2I0003		I	8
	Стерилизатор сухожаровый 620x330x685 мм I,6 квт	СС-200 М	шт	796		945I22I002	0,105	I	
	Кипятильник электрический дезинфекционный 254xI26xI12 0,5 квт	Э-22-220	шт	796		945II50003	0,008	I	
	Лампа "солжкс" настенная 360x220x500 мм 0,2 квт	ЛСН-I	шт	796		944434300I	0,0I2	I	
	Ингалятор аэрозольный 3I5xI65x295 мм 0,25 мм	АИ-I	к-т	67I		94444630I7	0,102	I	
	Ростомер 530x300x2I0II мм	ТУ 795-8I	шт	796		944I240009		I	
	Стеллаж деревянный 8000x500x2200 мм	СИС	п.м	006		5I5I5802I7		46	
	Вешалка для одежды I000x600xI800 мм	835	шт	796		5I5I7I		I	
	Электроплитка бытовая IФ I,5 квт		шт	796		3434I0		I	
	Аппарат для сушки волос 750x650xI200 мм 0,8 квт	СА	шт	796		303408		2	
	Кровать детская двухъярусная I928x8I2xI5I8 мм		шт	796		56I52I064008		I0	
	Вутлоги для крепления школьного оборудования низкие	ТУ62-0I-00-7363-84	шт	796		96I93II004		8	
	средние		шт	796		96I93II005		8	
	высокие		шт	796		96I93II006		8	
	Стойки для крепления школьного оборудования:	ТУ							

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

Привязан			
Ив. №			

224-I-705.92

ТХ.00I

Лист  
10

25325-05 53

Альбом 4

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
	низкие		шт	796		96I93II00I		8	
	средние		шт	796		96I93II002		8	
	высокие		шт	796		96I93II003		8	
ОБОРУДОВАНИЕ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ ПОДРЯДЧИКОМ									
	Доска классная обыкновенная 3732x2I4x2000 мм	OX-I4-I269/9	шт	796				I6	
	Доска классная раздвижная с экраном 3732x2I4x2680 мм	OX-I4-I269/2	шт	796				5	
	Шкаф вытяжной демонстрационный стационарный I050x687x2500 мм	OX-5-I429/I	шт	796				I	
	Шкаф вытяжной лабораторный стационарный I050x680x2500 мм	OX-5-I429/I	шт	796				32	

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан			
Имя, №			

224-I-705.92 ТХ.С01

Лист  
II

25325-05 54

АЛЬБОМ 4

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 (Столовая)									
	Плита электрическая 1200x800x850 мм 3Ф 12,3 кВт	ПЭТ-0,5I-03	шт	796		5I5I22I065		I	I30
	Шкаф жарочный электрический 500x860x1550 мм, 3Ф, 12 кВт	ШЖЗ-0,85-0I	шт	796		5I5I23I060		I	I38
	Устройство варочное электрическое 600x880x1125 мм 3Ф, 9,45 кВт	УЭВ-60M	шт	796		5I5I290028		I	I45
	Водонагреватель электрический 640x320x270 мм, 15 кВт, 3Ф	ВЭ-2I0	шт	796		5I5I260036		I	25
	Электрокипятильник 430x350x720 мм 3Ф, 6,0 кВт	КНЭ-50MI	шт	796		5I5I25I042		I	I8,5
	Термостат электрический 360x630x430 мм IФ, 0,5 кВт	ТЭ-25M	шт	796		5I5I260040		2	20
	Посудомоечная машина 1900x900x1500 мм, 16,3 кВт 3Ф	МПУ-700	шт	796		5I5I5II068		I	I60
	Электрополотенце 305x115x235 мм I,05 кВт, IФ	"Веялис-5"	шт	796		3468780006		3	3,2
	Мясорубка 565x290x588 мм, I кВт, 3Ф	М-3	шт	796		5I5I32I00I		I	70
	Универсальная кухонная машина 3Ф, I,5 кВт	УКМ	шт	796		5I5I37		I	
	Машина хлеборезательная 1200x500x515 мм 0,5 кВт 3Ф	МХР-200M	шт	796		5I5I32500I		I	56
	Машина картофелеочистительная 530x380x835 мм 3Ф, 0,4 кВт	МОК-I25	шт	796		5I5I3II0I1		I	85
	Мармит передвижной 400x630x886 мм 0,63 кВт	МП-28M	шт	796				I	39
	Шкаф тепловой передвижной 400x630x1025 мм I,26 кВт	ШТПВ-IM	шт	796				I	77
	Кассовый аппарат 456x355x435 мм 0,075 кВт, IФ	ОКА-440I	шт	797		5847I30005		I	38
	Вставка 500x800x330 мм	В-500M-0I	шт	796		5I5I580403		I	24
	Камера холодильная 2100x2100x2585 мм 3Ф, 0,33 кВт	КХС-I-8,0	шт	796		5I5II2I05I0		I	490
	Шкаф холодильный 900x800x2000 мм 0,27 кВт IФ	ШХ-0,7I	шт	796		5I5IIII040		I	I50
	Прилавок-витрина для отпуска горячих блюд и холодных закусок 2100x930x1200 мм 3Ф, 2,22кВт	ПВХС-I-	шт	796		5I5I13I079		I	320
	Весы товарные 1040x630x1680 мм	-0,3I5M							
		РП-I50H13T	шт	796		4274670005		I	I85

Имя, № подразделения, Подпись и дата, Взам. инв. №

Приняли

Имя, №			

224-I-705.92 TX 002

Лист

I2

25325-05 55

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
	Кассета настенная для тарелок 1470x295x340 мм		шт	796		5151530000		1	
	Ванна моечная 548x548x860 мм	ВМСМ-1А	шт	796		51515300		3	
	Стол производственный с моечной ванной 1500x800x1600 мм	СПИ-1500	шт	796		5151580142			102
	Ванна моечная 840x840x860 мм	ВМСМ-5	шт	796		5151530047		3	50
	Ванна моечная передвижная 840x630x860 мм	ВМСМ	шт	796		5151530017		1	40
	Стол производственный 1200x800x850 мм	СП-1200	шт	796		5151580148		2	60
	Стеллаж деревянный 1000x500x2000 мм	С-1	шт	796				3	
	Стол производственный 1100x630x860 мм	СП-1	шт	796		515158		3	
	Стол для сбора остатков пищи 600x600x860 мм	СО-1	шт	796		515158		2	
	Стеллаж производственный 1050x840x2000 мм	ПВ-2	шт	796		515158		2	
	Поддон деревянный одностильный 1200x800x125 мм	ГОСТ 9078-84	шт	796		5622450000		2	
	Шкаф универсальный 910x470x1620 мм	ЩУП	шт	796		5151290000		3	
	Шкаф для спецодежды 770x425x1720 мм	ШСО-3	шт	796		5151960016		2	
	Ларь 900x600x900 мм		шт	796				1	
	Стол для разруба мяса 500x500x800 мм		шт	796				1	
	Тележка грузовая 442x540x1200 мм	ТИМ-125	шт	796		5151561120		1	12
	Тележка посудная 767x470x890 мм	ТПП	шт	796		5151561110		1	14,5
	Тележка официантская 810x436x920 мм	ТРО	шт	796		5151561113		1	20
	Стол обеденный 6-ти местный для школьных столовых и буфетов комплектно со стульями 1500x600x700 мм		шт	796		5624110000		19	
	Стол обеденный 4-х местный комплектно со стульями		шт	796		5624110000		4	

Привязан

Инв. №

224-1-705.92 ТХ.002

25325-05

56

Формат А3

ГОСТ 21.110-82

Лист  
13