

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

224-I-458.85

СРЕДНЯЯ ШКОЛА НА II КЛАССОВ
264 УЧАЩИХСЯ

СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА

АЛЬБОМ У

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

ЧАСТЬ 3

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

20390/07

цзча 0-91

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

224 - I - 498.85

СРЕДНЯЯ ШКОЛА НА II КЛАССОВ

264 УЧАЩИХСЯ

СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА

АЛЬБОМ У

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

ЧАСТЬ 3

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Разработан
ЦНИИЭП учебных зданий

Главный инженер института
Начальник отдела



А.К. Ляхович

В.А. Белов

Утвержден Госгражданстроем
Приказ № 240 от 24.08.1984 года.
Рабочие чертежи введены в действие
ЦНИИЭП учебных зданий
Приказ № 138 от 25.12.1985г.

Альбом У ч 3
Типовой проект 224-Г-458.8С

Пор- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель, (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Колл- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
			На- име- нов- ние	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
	Силовое электрооборудование								
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Производство МЭП								
	Электроизделия								
1.	Пункт распределительный. На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ 2056 с расцепителями: 32а - 2 шт, 25а - 2 шт;	ПРП-7124-							
	16а - 8 шт. На вводе А3728 Ф без расцепителя	21У3	ком.	67I		34 34II		I	
2.	Пункт распределительный. На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ 2044 с расцепителями: 32а - I шт; 25а - I шт; 16а - 9 шт. и АЕ 2046 с расцепителями 16а - 2 шт. На вводе	ПРП-30Е2-							
	А3728 Ф без расцепителя	21У3	ком.	67I		34 34II		I	
3.	Пункт распределительный. На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2036 с расцепителями 16а - 4 шт. На вводе	ПРП-30I2-							
	А3728Ф без расцепителя	21У3	ком.	67I		34 34II		I	

Имя, № подл. По, тыс ч дата В.зам. инв. №1

Имя, №			Привязан		
Имя, №			30М 00		
Н. конт.	Холопов	10/05/87	Спецификация оборудования		
Н. с.т.	Белов				
Гл. инж.	Щилов				
Р. гр.	Гордеев				
В. инж.	Боева				
			Стелня	Лист	Листов
			Р	1	11
			ЦНИИЭП учебных зданий		

Альбом У 1.3

Типовой проект 24-I-468.85

Инв. № подл. Годпись и дата Вст. ч. инв. №

Поз.- ция	Наименование с технической характеристикой 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.	Количес- тво	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.	Пост управления кнопочный	ПКУ15-19-							
	№ 1 - "АТЗ" "220/24в" "Вентилятор В-2"	331-40УЗ	ком.	67I		34 2845		I	
	№ 2 "КУ" "ч" "Iз+Iр" "Пуск"								
	№ 3 - "КУ" "к" "Яз+Iр" "Стоп"								
	№ 4 - "АТЗ" "220/24в" "Вентилятор В-3"								
	№ 5 - "КУ" "ч" "Iз+Iр" "Пуск"								
	№ 6 - "КУ" "к" "Iз+Iр" "Стоп"								
	№ 7 - "АТЗ" "220/24в" "Вентилятор В-4"								
	№ 8 - "КУ" "ч" "Iз+Iр" "Пуск"								
	№ 9 - "КУ" "к" "Iз+Iр" "Стоп"								
8.	Выключатель автоматический с независимым расцепителем постоянного тока 220 в, Ун.р. = 32а	AE2043-I2	шт	796		34 22II		I	
9.	Выключатель автоматический с независимым расцепителем постоянного тока 220в. Ун.р. = I6а	AE2043-I2	шт	796		34 22II		I	
10.	Выключатель автоматический трехполюсный, У н.р. = I,6 а	АП50-3MT	шт	796		31 2I4I		I	
11.	Выключатель автоматический трехполюсный, У н.р. =6,4 а	АП50-3MT	шт	796		34 2I4I		I	

Привязан			
Инв. №			

ЭОМ СО

Лист
3

Алт-Сом/У 4.3
 Типовой проект 224-I-453.35
 Инв. № подл. Годпись и дата
 Вып. 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
I2.	Трансформатор тока 100/5А	ТК-20	шт	796		34 I44I		3	
I3.	Счетчик активной энергии 380/220 в, 5А	САЧ-И672М	шт	796		42 2837		I	
I4.	Пускатель нажимной выносной	ПНВ-30	шт	796		34 28I6		I	
I5.	Трансформатор разделительный 220/220 в, I два	ОСМ-I	шт	796		34 I3II		I	
Провода и кабели		ГОСТ6323-79							
I.	Провод 380 в, сечением кв.мм Ix50	АПВ	м	006		35 5I33		I65	
2.	То же Ix25	АПВ	м	006		35 5I33		II0	
3.	То же IxI6	АПВ	м	006		35 5I33		250	
4.	То же IxI0	АПВ	м	006		35 5I33		85	
5.	То же Ix6	АПВ	м	006		35 5I33		I55	
6.	То же Ix4	АПВ	м	006		35 5I33		500	
7.	То же Ix2,5	АПВ	м	006		35 5I33		3270	

Привязан			
Инв. №			

Альбом 7 ч. 3

Типовой проект 224-I-458.35

Взам. инв. №

Год и дата

№ 1. № подл.

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Трубы									
1.	Труба стальная электросварная 32x2	ГОСТ10704-76	м	006		13 7000		5	
2.	То же 26x1,8	ГОСТ10704-76	к	006		13 7000		35	
Труба винилпластовая									
3.	63x2,4	ПВХ-60							
	40x2,0	ТУ-19-99-78	м	006		22 482I		35	
	32x1,8	ПВХ-60							
	25x1,5	ТУ-19-99-78	м	006		22 482I		110	
		ПВХ-60							
		ТУ-19-99-78	м	006		22 482I		25	
		ПВХ-60							
		ТУ-19-99-78	м	006		22 482I		1100	
Производство ГЭМ									
1.	Вводная панель	ВРУ1-II-							
		ООУХЛЧ	ком.	67I		3434362011		I	
2.	Распределительная панель	ВРУ1-I-47-							
		ООУХЛЧ	ком.	67I		3434362191		I	
Оборудование, поставляемое подрядчиком									
Производство ГЭМ									
Электроизделия									
1.	Ввод гибкий	К 1082У3	шт	796		3449650103		7	
2.	Коробка ответвительная	У994М У3	шт	796		3464741213		30	
3.	Профиль монтажный Г-образный	К 110/1У2	шт	796		3449626031		50	

Привязан			
Имя, №			

ЭОМ СО Лист 5

Альбом У ч.3

Договор проект 24-458.85

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
	Производство МЭП Электроизделия								
I.	Розетка штепсельная одноместная с цилиндрическими контактами с 3 взаимными контактом для открытой установки 10а, 220 в.	РШ-П-20-С- 02-10/22С	шт	796		34 644I		35	
	Электроосвещение Оборудование и материалы, поставляемое заказчиком Производство ГЭМ Электроизделия								
I.	Щиток осветительный. На щитке монтируются автоматические выключатели АЕ 103I-II с расцепителями I6а - 6 шт	Щ033-I3	ком.	67I		34 3433		7	
2.	Щиток осветительный. На щитке монтируются автоматические выключатели АБ-25 с расцепителями I5а - 4 шт	ЩЭ-7	ком.	67I		34 3433		I	

Привязан			
Имя, №			

ЭОМ СО

Лист
6

Альбом У Ч.3

Типовой проект 224-Г-45С.85

Им. л. № подл. Подпись и дата (в з.м. 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
Электроаппаратура									
I.	Аппарат местного освещения								
	220/36 в, 250 лм	ЯП-0,25	шт	796		34 1311		4	
Производство ЛЭП									
Осветительная арматура									
I.	Светильник люминесцентный								
	потолочный 2x40 вт	ЛПО31-2x40	шт	796		34 6112		150	
2.	То же 2x40 вт	ЛПО25-2x40	шт	796		34 6112		65	
3.	То же 1x40 вт	ОЛС-1x40	шт	796		34 6112		22	
4.	То же 1x40 вт	ЛПО12-1x40	шт	796		34 6112		30	
5.	То же 2x40 вт	ЛПО01-2x40	шт	796		34 6112		95	
6.	То же 2x40 вт	ЛПО02-2x40	шт	796		34 6112		18	
7.	То же 4x40 вт	ЛПО02-4x40	шт	796		34 6112		6	
8.	То же 2x40 вт	ЛВЛМ-2x40	шт	796		34 6112		33	
9.	То же 2x40 вт	ЛПР-2x40	шт	796		34 6112		4	
10.	Светильник с лампой накаливания								
	50 вт	НГО-19	шт	796		34 6111		45	
II.	То же 100 вт	НГО-20	шт	796		34 6111		2	
12.	То же 60 вт	НГО-19	шт	796		34 6111		12	
13.	То же 100 вт	НСПО2	шт	796		34 6111		15	
14.	То же 200 вт	НСПО2	шт	796		34 6111		1	

Приняван			
Имя, №			

ЭОМ СО

Лист
7

Альбом У? ч.3

Типовой проект 224-I-458.35

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

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	ип, 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
15.	То же 25 вт	СУВ-М	шт	796		34 6III		10	
16.	То же 60 вт	Арт.38	шт	796		34 6III		5	
17.	То же 60 вт	НПО03	шт	796		34 6III		12	
18.	То же 40 вт 36 в	НКС-01	шт	796		34 6III		12	
19.	Светильник ручной переносной	РВО-42	шт	796		34 6III		4	
Источники света									
1.	Лампа накаливания общего назначения 220-230 в	60 вт	шт	796		34 66II		75	
2.		100 вт	шт	796		34 66II		20	
3.		200 вт	шт	796		34 66II		2	
4.		25 вт	шт	796		34 66II		12	
5.	Лампа накаливания местного назначения 36 в 40 вт	М036-40	шт	796		34 66II		15	
6.	Лампа люминесцентная трубчатая низкого давления белой цветности 40 вт	ЛБ40-4	шт	796		34 67I3		8I5	
7.	Стартер для люминесцентных ламп 220 в	СК-220-40	шт	796		34 6922		II5	

Приезан			
Имя, №			

ЭОМ СО

Лист 8

Листом у ч.3

Типовой проект 224-1-458.85

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

По- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изго-затель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
			На- име- нава- ние	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Провода и кабели									
		ГОСТ 6323-79							
1.	Провод 380В, сечением кв.мм 1х10	АПВ	м	006		35 5133		50	
2.	1х6	АПВ	м	006		35 5133		250	
3.	1х4	АПВ	м	006		35 5133		80	
4.	2х2,5	АПВ	м	006		35 5133		3000	
5.	3х2,5	АПВ	м	006		35 5133		1000	
ГОСТ 16442-80									
6.	Кабель I кв, сечением кв.мм 2х2,5	АВВГ	м	006		35 2222		300	
Трубы									
1.	Труба стальная электросварная	ГОСТ 16704-							
	32х2	76	м	006		13 7000		90	
2.	Труба винилястовая	25х1,5							
		ПВХ-60							
		ТУ-19-69-78	м	006		22 4821		1000	

Приказ			
Имя, №			

ЭОМ СО

Лист
9

АЛФ-Фом У Ч.3

Титульный проект 224-Г-4.8.8С

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

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Производство ГЭМ								
	Электроизделия								
1.	Креж для подвески светильников	У 623У	шт	796		34 6473 1311		17	
2.	Коробка ответвительная	У 194М	шт	796		34 6474 5231		1000	
3.	Коробка	У 196У	шт	796		34 6474 7051		300	
4.	Коробка пластмассовая	У409У1	шт	796		34 6474 4611		70	
5.	Розетка дерев яная до 180 мм		шт	796				80	
6.	Розетка деревянная до 340 мм.		шт	796				10	
7.	Короб для подвески 2-рядных светильников, $L = 2$ м	КЛ-2У3	шт	796		34 6473 4021		50	
8.	Заглушка к коробу	КЛ-3У3	шт	796		34 6473 4111		10	
	Производство МЭП								
1.	Выключатель однополюсный с клавишным приводом для скрытой установки, 6,3 А, 220 в	С-Г-05-6/220	шт	796		34 6422		170	
2.	Выключатель однополюсный на две цепи с клавишным приводом для открытой установки 6,3 А, 220 в	0-2-03-6/220	шт	796		34 6421		10	

Приказ			
Изна. №			

ЭОМ СО

Лист

10

Альбом У ч.3

Типовой проект 224-I-458.85

Имя, № подл. Подпись и дата В.з.м. 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
3.	Выключатель однополюсный с рычажным приводом для открытой установки 6,3 А, 220 в	У-I-IP44- I7-6/220	шт	796		34 6426		15	
4.	Розетка штепсельная одностепенная с цилиндрическими контактами без заземляющего контакта для скрытой установки 6,3 А, 220 в	РШ-Ц-2-С- 08-6/220	шт	796		35 6443		60	
5.	Розетка штепсельная одностепенная с цилиндрическими контактами с сальниковым вводом без заземляющего контакта для открытой установки 6,3 А, 220 в	РШ-Ц-2-0- 0I-6/220	шт	796		34 6442		5	

Привязан			
Имя, №			

ЭОМ СО

Лист II

Альбом У ч.3
Рис. 01 проект 224-Г-438.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		"Од завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Приборы и средства автоматизации								
I.	Термометр жидкостный пределы измерения 0 + 35°C Термометровый завод г.Клин	ТБ-2	шт	796		432I22		10	
	Термометр стеклянный с металлической оправой Термометровый завод г.Углы	ГОСТ 2823-73							
2.	Прямой, цена деления шкалы 1°C, длина верхней части 160 мм	П4.1.160.83	шт	796		432I22		1	
3.	Прямой, цена деления шкалы 2°C. Длина верхней части 160 мм	П6.2.160.83	шт	796		432I22		1	
4.	Угловой, цена деления шкалы 1°C. Длина верхней части 240 мм	У2.1.240.54I	шт	796		432I22		2	

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

			Примечан		
Имя, №					
			А.СО		
И. конт.	Шилов	<i>Шилов</i>	Спецификация оборудования Автоматизация сантехустройств		
И. стд.	Белов	<i>Белов</i>			
И. инж.	Шилов	<i>Шилов</i>			
Р. гр.	Ефремова	<i>Ефремова</i>			
И. инж.	Бегунова	<i>Бегунова</i>	Стадия Лист Листов Р 1 4 ЦНИИЭП учебных зданий		

Альбом У/ ч.3

224-I-458.85

Уголовный проект

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.	Кол-во	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Оборудование								
	I. Сети телефонизации								
I.	Телефонный аппарат системы АТС	ТА-72	шт	796		665000		6	
	II. Сети радиотелефонизации								
I.	Трансляционная установка, в комплекте	ТУ100БУЧ.2	ком.	671		6573122500		I	38,8
	усилитель низкой частоты шт. I	У100У.Ч.2							
	Электропроигрывающее устройство шт. I	ЭПУ-100							
	Трансляционный приемник шт. I	Ишим							
	Микрофон динамический гт. 2	МД-200							
	Громкоговоритель шт. I	ГОГРД-5							
	Антенный щиток шт. I								
2.	Усилитель мощности, в комплекте	У-100.УЧ.2	ком.	671		6573126600		I	
	Усилитель предварительный шт. I	УП-100							
	Усилитель оконечный шт. I	УО-100							
	Громкоговоритель шт. I	ГОГРД-5							
	Микрофон динамический шт. 2	МД-200							
3.	Магнитофон настольный	Тембр-2	шт	796		6573423610		2	

			Принятая		
Имя, №					
			СС.СО		
И.конт.	Захарова	Захар	Спецификация оборудования Связь и сигнализация		
И.отд.	Белов	Бел			
И.инж.	Шелов	Шел			
И.оп.	Мятарева	Мят			
Ст.инж.	Лаврентьева	Лав			
			Страница	Лист	Листов
			Р	1	6
			ЦНИИЭП учебных зданий		

Альбом У Ч.3

224-I-458.85

Лист 01 проект

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		од завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг																														
			Наименование	Код																																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10																														
4	Электропроигрыватель	Ноктедн-20I	шт	796		657300		I																															
5	Микрофон	МД-66А	шт	796		6573334I00		I																															
6	Громкоговоритель трехпрограммный	"Маяк"	шт	796		657300		9																															
7	Громкоговоритель однопрограммный	"Невский"	шт	796		657300		32																															
8	Колонка звуковая	2КЗ-7	шт	796		657356I360		8																															
9	Колонка звуковая	15КЗ-I	шт	796		657356II70		3																															
10	Радиостойка	РС-I-I900	шт	796		52953I582I		I																															
II	Трансформатор абонентский мощностью 10 ва	ТАПЗ-I0T	шт	796		529535		I																															
III. Сети электроосафикации																																							
I	Электрочасы первичные	ПЧМЗ-2БР-Р24-0I	шт	796		42827I000I		I																															
2	Электрочасы вторичные односторонние в корпусе 323 к	ВЧСИ-М2ПВ24Р-300-323к	шт	796		4282720004		8																															
3	Выпрямитель	КВ-74М	шт	796		6675328700		I																															
IV. Сети звчковой сигнализации																																							
I.	Электрочасы вторичные сигнальные в корпусе 325 к	ЗВЧС-I80-24-325к	шт	796		42827200I4		I																															
2	Электровзвонок переменного тока напряжением 220 В	ЗВП-220	шт	796		6676324I00		5																															
V. Сети телевидения																																							
I	Оборудование телевизионное транзисторное унифицированное с усилителями УТ1-5, УТ6-1,2 в среднем сборочном корпусе	УТ10-2	шт	796		657442I9I0		I																															
2	Антенна телевизионная	АТКГ	шт	796		6577334200		2																															
3	Мачта антенная	МЛТ5/I-II	шт	796		6577392304		I																															
					<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td colspan="5">Привязан</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td colspan="5">Инва. №</td> </tr> </table>					Привязан																									Инва. №				
Привязан																																							
Инва. №																																							
							СС.СО																																
									Лист 2																														

ЛЬБОМ У Ч.3
 Т-ловый проект 224-1.458.15

Лич. № подл. Подпись и дата
 (Взам. инв. №)

Позиция	Наименование и физическая 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
УЛ. Сети охранной сигнализации									
1	Прибор-сигнализатор ультразвуковой пожарно-охранной	"Фигус МТ-2"	к-т	674		6653120300		1	
2	Прибор приемно-контрольный охранной	"Сигнал 3М-1"	к-т	674		665312		1	
3	Прибор приемно-контрольный	"Сигнал-37"	к-т	674		665312		1	
4	Извещатель тепловой магнитный ИТМ	ИП-105-2/1	шт	796		639125 0200		2	
5	Датчик магнитоконтактный	СМК-1	шт	796		6653120400		1	
6	Батарейка	3336 Д	шт	796		348370		3	
7	Звонок громкого боя	МЗ-1	шт	796		6676325700		1	
8	Светильник влагозащитный с лампой мощностью 15 вт	СВ-60	шт	796		346111		1	
Установочные изделия									
И. Сети телефонизации									
1	Коробка телефонная распределительная	КРП-10	шт	796		5295333236		1	
2	Коробка под тукатурная	КП-04	шт	796		346400		6	
3	Крышка декоративная	КДЦ-03	шт	796		346400		6	
II. Сети радификации									
1	Коробка ответвительная	УК-2П	шт	796		5295333235		11	
2	Коробка ограничительная на 2 направления	УК-2Р	шт	796		5295333234		1	
3	Коробка ограничительная на 4 направления	УРК-4	шт	796		346400		2	
4	Коробка подштукатурная	КП-04	шт	796		346400		10	
5	Крышка декоративная	КДЦ-03	шт	796		346400		9	
6	Крышка декоративная	КДО-02	шт	796		346400		1	
7	Колодка ГЕО.364.107ТУ	ШР20ПЗ317	шт	796		342490		1	

Привязан

Имя. №

СС.СО

Лист

3

Альбом У ч.3
 Типовой проект 224-1-458.05

Позиция	Наименование и технич. 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	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	Вставка 1Е0.364.107ТУ	ШР20ПЭНГ7	шт	796		342490		1	
9	Радиорозетка	У-86РМ	шт	796		529537		9	
10	Рад.орозетка	РНР	шт	796		5295375404		43	
И. Сети электрочасофикации									
1	Коробка ответвительная	УК-2П	шт	796		5295333235		3	
У Сети телевидения									
1	Устройство абонентское распределительное	УАР-6.1	шт	796		6577390401		2	
2	Коробка фильтров сложения	КФСТ-1У	шт	796		6577416200		1	
3	Коробка подштукатурная	КП-04	шт	796		346400		9	
4	Крышка декоративная	КДО-02	шт	796		346400		9	
5	Вилка кабельная	СР-75-154Ф	шт	796		6602192514		9	
6	Розетка приборная	СР-75-166Ф	шт	796		6602192831		9	
7	Резистор	ВС-0,125-75				340000			
У1. Сети охранной сигнализации									
1	Коробка ответвительная	УК-2П	шт	796		5295333235		3	
Провода и кабели									
И. Сети телефонизации									
1	Кабель телефонный распределительный емкостью 10x2x0,5	ТШ	м	006		3572110100		15	
2	Прзод телефонный распределительный емкостью 1x2x0,5	ТШ	м	006		3575110100		120	

Имя, № подл. Подпис: и дата Власт. инв. №

Привязан			
Имя, №			

СС.СО

Лист
4

Альбом У ч.3

Туповой проект 224-Г-458.85

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

П. зм-ция	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
II. Сети радификации									
I	Провод радиотрансляционный 2х1,2 мм	ПТНЖ	м	OII		3575510100		570	
2	Провод радификации одножильный диаметром 1,8 мм	ПВЖ	м	OII		3575520200		80	
3	Кабель радиовещания экранированный	РВШЭ-I	м	OII		3574410100		10	
III. Сети электрофикации									
I	Провод радиотрансляционный 2х0,3 мм	ПТНЖ	м	OII		3575510100		150	
IV. Сети звонковой сигнализации									
I	Провод установочный сечением 2х2,5 мм ²	АШПВ	м	OII		3553330200		90	
V. Сети телевидения									
I	Кабель коаксиальный радиочастотный 75-9-I2	РК	м	OII		3588121201		40	
2	То же, 75-4-I5	РК	м	OII		3588120801		230	
VI. Сети охранной сигнализации									
I	Провод телевизионный распределительный 1х2х0,5	ТРП	м	OII		3575110100		100	
2	Провод установочный сечением 2х2,5 мм ²	АШПВ	м	OII		3553330200		15	
3	Провод монтажный с поливинилхлоридной изоляцией сечением 0,2 мм ²	МВ	м			358212		170	

Примечан			
Имя, №			

СС.СО

Лист
5

Альбом У ч.3
Тышовой проект 224-Г-453.35

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								
	Электронизделия ГЭМ								
I	Коробка закладная	У-194	шт	796		346400		30	
	Установочные изделия								
I	Шкаф слаботочных устройств размером 450x650 (h) x130	ШС-5-2К	шт	796		343313		4	
2	Коробка подпильная Н=80 мм размером 250x200	ПК	шт	796		346400		14	
	Сталь конструкционная								
I	Круг диаметром 8 мм		т	108		095400		0,0158	
2	Круг диаметром 12 мм		т	108		095400		0,0356	
3	Полоса 40x4		т	108		095000		0,0504	
	Трубы								
I	Труба виниловая средняя с наружным диаметром и толщиной стенки 25x1,5		м	006		22482I		400	
			т	108		22482I		0,0744	

Имя, № подл. П. лист и дата. Эван. мв. №

Привязан

Имя, №

Отпечатано
в Новосибирском филиале ЦИТП
630064 г. Новосибирск пр. Карла Маркса 1
Выдано в печать 21 янв. 1986 г.
Заказ 2610 Тираж 530