

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

224-I-434.85

СРЕДНЯЯ ШКОЛА НА 33 КЛАССА (1296 УЧАЩИХСЯ)

СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ

АЛЬБОМ У

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

ЧАСТЬ 3

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

224-I-434.85

СРЕДНЯЯ ШКОЛА НА 33 КЛАССА (1296 УЧАЩИХСЯ)

СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ


АЛЬБОМ У

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

ЧАСТЬ 3

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Разработан
ЦНИИЭП учебных зданий

Главный инженер института  А. К. Ляхович

Начальник ЭТО  В. А. Белов

Утвержден Госгражданстроем
Приказ № 293 от 1 ноября 1982 г.
Проект введен в действие
ЦНИИЭП учебных зданий
Приказ № 35 от 23.04.85 г.

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			7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Производство МЭП								
	Электроизделия								
I	Щиток осветительный	ЩОЗЗ-ГЗ	компл	000		343410		8	
	На щитке монтируются автоматические выключатели АЕ-ГОЗІ-ІІ с комбинированными расцепителями І6А-6 шт. На щитке выполнить надпись: "5ЩО", "7ЩО", "8ЩО", ІЗЩО", "І4ЩО", "І5ЩО", "ЩОА"								
2	Щиток осветительный	ЩОЗЗ-24	"	000		343410		8	
	На щитке монтируются выключатели АЕГОЗІ-ІІ с комбинированными расцепителями І6А - І2 шт. На щитке выполнить надпись: "ЩО", "2ЩО", "3ЩО", 6ЩО", 40ЩО", "І0ЩО", "І6ЩО", "2ЩОА"								
3	Трансформатор понижающий, трехфазный 380-220/37,5в, І,5 ква	ТС-І,5/0,5	шт	796		34І3І0		І	
4	Аппарат местного освещения 220в/36в, 36 ва	АМО-4	шт	796		34І3ІІ		5	
5	Выключатель автоматический, трехполюсный Ін.р.=25А	АП50ЭМТ	шт	796		34І3ІІ		5	
6	Ін.р.=4А	АП50ЭМТ	шт	796		342І4І		І	
7	Ін.р.=2,5А	АП50ЭМТ	шт	796		342І4І		І	

				Привязан
Инв. №				
				224-І-434.85 ЭО.І.СО
Н.конт	Холопова			Спецификация оборудования
Нач.от	Белов			
Гл.сп.	Попова			
Ст.инж	Пчельникова			
				Стандия
				Лист
				Листов
				Р
				І
				Листов
				ЦИИЭП учебных зданий

Лист 4 из 4

ИНВЕНТАРЬ

Альбом У ч.3

Типовой проект 224-И-434.85

Име. № 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
8	Звонок электрический	ЭВП-200	шт	796		346884		1	
9	Пост управления кнопочный № 1 "КУ", "4", "I3+Ip", "АВАР. осв.ВКЛ"	ПКУ I5.I9-I3I 40УЗ	шт	796		342845		1	
	№ 2 - "КУ", "К", "I3+Ip", "АВАР.ОСВ.ВЫКЛ.", № 3 - "КУ", "Ч", "Ip+I3", "звонок"								
10	Пост управления кнопочный № 1 - "КУ", "Ч", "I3+Ip", раб.осв. "I СТУП.ВКЛ.", № 2 - "КУ" - "Ч", "I3+Ip", "РАБ.ОСВ.П СТУП.ВКЛ." № 3 - "КУ", "К", "I3+Ip", "РАБ.ОСВ.ВЫКЛ.", № 4 - "КУ", "Ч", "I3+Ip", "АВАР.ОСВ.ВКЛ." № 6 - "КУ", "К", "I3+Ip", "АВАР.ОСВ.ВЫКЛ.", № 6 - "КУ", "Ч", "I3+Ip"	ПКУ I5.I9- -23I-40УЗ	шт	795		342845		1	
9	Пускатель магнитный, катушка 220в	ПМЕ-22I	шт	796		342732		1	
10	Пост управления кнопочный двухшрифтовый	ПКЕ-2I2-2	шт	796		342844		1	
II	Переключатель пакетный на 2 направления	ГПМ2-IO/H2	шт	796		340000		4	
Осветительная арматура									
I	Светильник люминесцентный	ЛПО3I-2x40- -004	шт	796		346III		775	
2	"-"	ЛПО0I-2x40/ Д-0I	шт	796		346III		285	
3	"-"	ЛПОI2x40/ БИЗ	шт	796		346III		40	
4	"-"	ЛПОI2x40/Б20	шт	796		346III		2	
5	"-"	ЛПОI2-2x40/ п-0I	шт	796		346III		30	

Привязан			
Име. №			

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	Светильник люминесцентный	ЛПО03х40/ н-13	шт	796		346III		8	
7	"- с защитной металлической сеткой	АПО45-2х40/ 54-12уч	шт	796		346III		134	
8	"-	УСП-5-4х20	шт	796		346III		48	
9	"-	ПВЛ-1-2х40	шт	796		346III		52	
10	"-	ПВЛМ-Р-2х40	шт	796		346III		49	
11	Светильник с лампой накаливания промышленный подвесной	НСП11-200- -234	шт	796		346III		34	
12	пылезащитный подвесной	НСП02-100/ Р53-02	шт	796		346III		19	
13	"-	НСП02-100/ 53-04	шт	796		346III		55	
14	потолочный, брызгозащищенный	НПО20х100/ Р20-02	шт	796		346III		40	
15	настенный, брызгозащищенный	НБ006х100/ Р20-02	шт	796		346III		30	
16	потолочный	арт.38	шт	796		346III		12	
17	Светильник местного освещения	НКС01х100/ ШО-004	шт	796		346III		23	
18	Пржектор	ПРТЛ-1	шт	796		346I3I		6	
19	Лампа ручная переносная со шнуром и вилкой	РВО-42	шт	796		346III		2	
20	Световой прибор	РСП-ЧК	шт	796		346III		12	

Привязан

Инв. №

224-I-434.85

30.I.CO

Лист

3

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
Стандартные светотехнические изделия									
I	Световой указатель пожарного гидранта	ГОСТ12Л009-75	шт	796		340000			
Источники света									
I	Лампа накаливания 220в, 200 вт	B220-200-I	шт	796		346600		10	
2	220в, 150 вт	B220-150-I	шт	796		346600		30	
3	220в, 100 вт	B220-100-I	шт	796		346600		70	
4	220в, 60 вт	B220-60-I	шт	796		346600		110	
5	220в, 25 вт	B220-25-I	шт	796		346600		15	
6	Лампа прожекторная 220в, 1000вт	ПЖ-220-1000	шт	796		346600		7	
7	Лампа накаливания криптоновая 220в, 100 вт	БК220-235- - 100	шт	796		346600		50	
8	Лампа накаливания 36в, 40 вт	M036-40	шт	796		346600		25	
9	36в, 25вт	M036-25	шт	796		346600		5	
10	Лампа люминесцентная 220в, 40 вт	ЛБ40-4	шт	796		346701		2800	
11	220в, 20 вт	ЛБ20-4	шт	796		346701		205	
12	Лампа люминесцентная с исправленной цветностью	ЛЕЧ0-4	шт	796		346701		50	
13	Стартер с керамическим конденсатором	80С-220	шт	796		346922		2400	
14	Светофильтр пленочный фабричный синий	№ 22	м2	055		349238		3	
15	красный	№ 34	"	055		349238		3	
16	желтый	№ 32	"	055		349236		3	
17	Лампа люминесцентная 220в, 40 вт	АБРЧ0	"	796		346701		50	
Провода, кабели									

Привязан			
Ина. №			

224-I-434.85 30.I.CO

Лист

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
Установочные провода									
I	Провод 660 в, сечением, кв. мм Ix35	ГОСТ6323-79	М	006		355II3		50	
		АПВ-660							
2	Ix25	АПВ-660	"	006		355II3		70	
3	IxI6	АПВ-660	"	006		355II3		I60	
4	IxI0	АПВ-660	"	006		354II3		270	
5	Ix6	АПВ-660	"	006		355II3		70	
6	Ix2,5	АПВ-660	"	006		355II3		4000	
7	Провод 660в, сечением, кв.мм IxI,5	ПВ-I	"	006		355II3		200	
8	Провод для скрытой прокладки, 380в, сечением кв.мм 2x2,5	АПВ	"	006		355II3		6200	
9	3x2,5	АПВ	"	006		355II3		I900	
IO	2x4	АПВ	"	006		355II3		600	
II	2x6	АПВ	М	006		355II3		600	
Кабели									
I	Кабель с алюминиевыми жилами, I кв; сечением 3x35+IxI6 кв.мм	ГОСТI6442-70							
		АВВГ-I	М	006		352222		I60	
2	3xI6+IxI0 кв.мм	АВВГ-I	М	006		352222		I00	
3	3xI0+Ix6 кв.мм	АВВГ-I	М	006		352222		60	
4	4x2,5 кв.мм	АВВГ-I	М	006		352222		I50	
5	3x2,5 кв.мм	АВВГ-I	М	006		352222		400	
6	2x2,5 кв.мм	АВВГ-I	М	006		352222		I300	

Привязан			
Инв. №			

224-I-434.85 90.I.CO

Лист

Альбом у ч.Ш

Типовой проект 224-1-434.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Трубы, сталь прокатная									
I	Труба сигнальная электросварная 26xI,8 мм	ГОСТ10704-76	м	006		I37000		I60	
2	47x2 мм	-"-	м	006		I37000		I0	
3	Труба винипластовая, среднего типа, 25xI,5 мм	TU19-99-78	м	006		22482I		400	
		ПХВ							
4	32xI,8 мм	ПХВ	м	006		22482I		20	
5	40xI,9 мм	ПХВ	м	006		22482I		I50	
6	50x2,5 мм	ПХВ	м	006		22482I		35	
7	Металлорукав	P3-Ц-X-III- -22уз	м	006		220000		30	
9	Сталь прокатная угловая равнополочная 40x40x4 СТЗ	ГОСТ8509-72 ГОСТ 535-79	м	006		220000		30	
Оборудование, поставляемое подрядчиком									
Электроизделия ГЭМ									
I	Щиток осветительный	ОЩ-6ухлч	комп	000		343437		I	
	На щитке монтируются автоматические выключатели А63 с расцепителями I5A- 6 шт. На щитке выполнить надпись "IЩО"								
2	Щиток осветительный	ОЩ-I2ухлч	комп	000		343437		I	
	На щитке монтируются автоматические выключатели А63 с расцепителями I5A - I2 шт. На щитке выполнить надпись "IЩО"								
3	Телескопический подъемник	"Темп-У2"	шт	796		483459		I	

Привязан			
Имя. №			

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	Ящик с понижающим трансформатором ОСО-0,25 220/36в, 250 ва - I шт, предохранителем Е-27-3 шт, розеткой штепсельной 36в, 6А	ЯТП-0,25- -IЗУЗ	комп	000		343429		I	
5	Световой указатель "Выход"	СУВ-МУЗ	шт	796		344995		II	
6	Крюк для подвески светильников	У623	шт	796		346473		250	
7	Коробка ответвительная	У409	шт	796		340000		600	
8	Коробка ответвительная	У194М	шт	796		346474		I450	
9	Коробка для электроустановочных изделий	У196	шт	796		346474		460	
10	Розетка деревянная ф до 340 мм		шт	796		340000		I5	
11	Розетка деревянная ф до 180 мм		шт	796		340000		80	
12	Сжим ответвительный	У734М	шт	796		344963		8	
13	Короб для однорядной подвески светильников	КЛ-I	шт	796		346473		I00	
14	Профиль с - образный, монтажный	К108У2	шт	796		344962		70	
15	Профиль зетовый	К238У2	шт	796		344962		I5	
16	Короб	У105IУЗ	шт	796		340000		5	
Электроизделия МЭП									
I	Выключатель однополюсный 6,3А, 220в, скр.устан.	инд.02.1.2- -03	шт	796		346422		225	
2	"-" 6,3А, 220в, скр.устан.	инд.02.1.2-I4	шт	796		346400		28	
3	"-" 6,3А, 220в, откр.устан.	инд.02.1.1-03	шт	796		346400		87	
4	Розетка штепсельная 6,3А, 22в, откр.устан.	инд.05.1.2-04	шт	796		346400		5	
5	"-" 10А, 220в с 3-м контактом	инд.05.2.3-01	шт	796		346400		90	

Привязан

Инва. №

224-I-434.85 30.1.С0

Лист

Альбом У ч.Ш

Типовой проект 224-I-434.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Производство МЭП								
	Электроизделия								
I	Щиток осветительный	ЩОЗЗ-13	комп	000		343410		8	
	На щитке монтируются автоматические выключатели АЕ-103I-II с комбинированными расцепителями 16А - 6 шт.								
	На щитке выполнить надпись: "5ЩО", "7ЩО", "8ЩО", "9ЩО", "13ЩО", "14ЩО", "15ЩО", "1ЩОА"								
2	Щиток осветительный	ЩОЗЗ-24	комп	000		343410		8	
	На щитке монтируются автоматические выключатели АЕ103I-II с комбинированными расцепителями 16А - 12 шт.								
	На щитке выполнить надпись: "1ЩО", "2ЩО", "3ЩО", "6ЩО", "4ЩО", "10ЩО", "16ЩО", "2ЩОА"								
3	Трансформатор понижающий, трехфазный 380-220/37,5в, I,5квa	ТС-I,5/0,5	шт	796		341310		I	
4	Аппарат местного освещения 220/36в, 63 вa	АМО-4	шт	796		341311		5	
5	Выключатель автоматический, трехполюсный I н.р. =25А	АП50-3МТ	шт	796		342141		I	
6	I н.р. =4А	АП50-3МТ	шт	796		342141		I	
7	I н.р. =2,5А	АП50-3МТ	шт	796		342141		I	

			Привязан		
			224-I-434.85		
			30.П.СО		
Имя. №					
Н.конт	Холопова	<i>Холопова</i>			
Н.отд	Белов	<i>Белов</i>			
Гл.сп.	Полова	<i>Полова</i>			
Ст.мнж	Дегтярь	<i>Дегтярь</i>			
			Спецификация оборудования		
			Стадия	Лист	Листов
			Р	I	
			ЦНИИЭП учебных зданий		

Альбом У ч. III

Типовой проект 224-I-434.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	Звонок электрический	ЭВП-220	шт	796		346884		I	
9	Пост управления кнопочный № 1 - "КУ", "Ч", "I3+Ip", "авар.осв.вкл." № 2 - "КУ", "К", "I3+Ip", "авар.осв.выкл.", № 3 - "КУ", "Ч", "Ip+I3", "звонок"	ПКУI5-I9-I3I	шт	796		342845		I	
10	Пост управления кнопочный № 1 - "КУ", "Ч", "I3+Ip", "раб.осв. I ступ.вкл.", № 2 - "КУ", "Ч", "I3+Ip", "раб.осв.", II ступ.вкл.", № 3 - "КУ", "К", "I3+Ip", "раб.осв.выкл.", № 4 - "КУ", "Ч", "I3+Ip", "авар.осв.вкл.", № 5 - "КУ", "К", "I3+Ip", "авар.осв.выкл.", № 6 - "КУ", "Ч", "I3+Ip".	ПКУI5.I9-23I 40Y3	шт	795		342845		I	
9	Пускатель магнитный, катушка 220в	ПМЕ-22I	шт	796		342792		I	
10	Пост управления кнопочный двухтрифтовый	ПКЕ-2I2-2	шт	796		342844		I	
Осветительная арматура									
I	Светильник люминесцентный	ЛПО3I-2x40- - 004	шт	796		346III		775	
2	"-"	ЛПО0I-2x40/ Д-0I	шт	796		346III		285	
3	"-"	ЛПОI2x40/БI3	шт	796		346III		40	
4	"-"	ЛПОI2x40/Б20	шт	796		346III		2	
5	"-"	ЛПО02-2x40/ II-0I	шт	796		346III		30	
6	"-"	ЛПО03x40/Н-В	шт	796		346III		8	

Привязан			
Имя, №			

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
7	Светильник с защитной металлической сеткой	ЛПО25-2x40/ 54-12уч	шт	796		346III		134	
8	-"-	УСП-5-4x20	шт	796		346III		48	
9	-"-	ПВЛ-I-2x40	шт	796		346III		127	
10	Светильник люминесцентный	ПВЛМ-Р-2x40	шт	796		346III		49	
11	Светильник с лампой накаливания: промышленный подвесной	НСPII-200- - 234	шт	796		346III		34	
12	пылезащитный подвесной	НСPO2-100/ P53-02	шт	796		346III		45	
13	-"-	НСPO2-100/ P53-04	шт	796		346III		27	
14	Потолок брызгозащитный	НПО20x100/ P20-02	шт	796		346III		40	
15	Настенный брызгозащитный	НБ006x100/ P20-02	шт	796		346III		30	
16	потолочный	Арт.38	шт	796		346III		12	
17	Светильник местного освещения	НССО1x100/ ШПО-004	шт	796		346III		23	
18	Прожектор	ПРТЛ-I	шт	796		346I3I		6	
19	Лампа ручная переносная, со шнуром и вилкой	РВО-42	шт	796		346III		2	
20	Световой прибор	РСН-4к	шт	796		346III		12	
21	Светильник потолочный	НПП03x100- - 001	шт	796		346III		25	

Привязан

Инва. №

224-I-434.85

ЭО.П.СО

Лист

3

Альбом У ч.Ш

Типовой проект 224-Г-434.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22	Светильник с зеркальной лампой	СЭЛ-300М	шт	796		346111		6	
	Стандартные светотехнические изделия								
I	Световой указатель пожарного гидранта	ГОСТ 12А009-	шт	796		340000			
		- 75							
	Источники света								
I	Лампа накаливания 220в, 220 вт	Б220-200-I	шт	796		346600		10	
2	220в, 150 вт	Б22 0-150-I	"	796		346600		30	
3	220в, 100 вт	Б220-100-I	"	796		346600		115	
4	220в, 60 вт	Б220-60-I	"	796		346600		80	
5	220в, 25 вт	В220-25-I	"	796		346600		15	
6	Лампа прожекторная 220в, 1000 вт	ПЖ-220-1000	шт	796		346600		7	
7	Лампа накаливания криптоновая 220в, 100 вт	БК220-235-	шт	796		346600		50	
		- 100							
8	Лампа зеркальная 220 в, 40 вт	НЗ220-300	шт	796		346600		7	
9	Лампа накаливания 36в, 40 вт	М036-40	шт	796		346600		25	
10	36в, 25 вт	М036-25	шт	796		346600		5	
11	Лампа люминесцентная 220в, 40 вт	ЛБ40-4	шт	796		346701		2950	
12	220в, 20 вт	ЛБ20-4	шт	796		346701		205	
13	Лампа люминесцентная с исправленной цветностью	ЛБЧ0-4	шт	796		346701		50	
14	Стартер с керамическим конденсатором	80С-220	шт	796		346922		2500	
15	Светофильтр пленочный фабричный синий	№ 22	м2	055		349238		3	
16	красный	№ 34	"	055		349238		3	
17	желтый-	№ 32	"	055		349238		3	

Привязан			
Име. №			

224-434.85 30.П.00

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
18	Лампа люминесцентная 220в, 40 вт	ЛБРЧО	м2	790		346701		50	
	Провода, кабели								
	Установочные провода								
I	Провод 660в, сечением кв.мм 1х35	ГОСТ6323-79	м	006		355113		50	
		АПВ-660							
2	1х25	АПВ-660	"	006		355113		70	
3	1х16	АПВ-660	"	006		355113		160	
4	1х10	АПВ-660	"	006		355113		270	
5	1х6	АПВ-660	"	006		355113		70	
6	1х2,5	АПВ-660	"	006		355113		4400	
7	Провод 660в, сечением кв.мм 1х1,5	ПВ-1	"	006		355113		200	
8	Провод для скрытой прокладки, 380в, сечением кв.мм 2х2,5	АПШВ	"	006		355113		6200	
9	Провод для скрытой прокладки, 380 вт								
	сечением, кв.мм 3х2,5	АПШВ	м	006		355113		1900	
10	2х4	АПШВ	м	006		355113		600	
11	2х6	АПШВ	м	006		355113		600	
	Кабели	ГОСТ16442-70							
I	Кабель с алюминиевыми жилами, I кв.сечением,								
	кв.мм 3х35+1х16	АВВГ-1	м	006		352222		160	
2	3х16+1х10	АВВГ-1	м	006		352222		100	
3	3х10+1х6	АВВГ-1	м	006		352222		140	
4	4х2,5	АВВГ-1	м	006		352222		250	

Привязан			
Инд. №			

Альбом У ч.Ш

Типовой проект 224-1-434.85

Инд. № изделия и дата издана, 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
5	3х2,4	АВВГ-I	м	006		352222		760	
6	2х2,5	АВВГ-I	м	006		352222		2100	
	Трубы, сталь прокатная								
I	Труба стальная электросварная 26хI,8 мм	ГОСТ I0704-76	"	006		I37000		370	
2	42х2 мм	"	"	006		I37000		I0	
3	Труба винипластовая, среднего типа 25хI,5 мм	TU I9-99-72	м	006		22482I		400	
		ПХВ							
4	32хI,8 мм	ПХВ	м	006		22482I		20	
5	40хI,9 мм	ПХВ	м	006		22482I		I50	
6	50х2,4 мм	ПХВ	м	006		22482I		35	
7	63х3 мм	ПХВ	м	006		22482I		25	
8	Металлорукав	P3-II-3-III-	м	006		220000		30	
		- 22У3							
9	Сталь прокатная угловая равнополочная	ГОСТ 8509-72	м	006		220000		6	
	40х40х4	ГОСТ 535-79							
	Ст.3								
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Электроизделия ГЭМ								
I	Щиток осветительный	ОЩ-ухлч	комп	000		343437		I	
	На щитке монтируются автоматические выключатели А63 с расцепителями I5А - 6 шт. На щитке выполнить надпись "IЩО".								
2	Щиток осветительный	ОЩ-I2ухлч	комп	000		343437		2	

Привязан			
Име. №			

224-I-434.85

30.П.СО

Лист

6

Альбом У ч. Ш

Типовой проект 224-Г-434.85

Име. № 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
	На щитке монтируются автоматические выключатели А63 с расцепителями I5A - I2 шт. На щитке выполнить надпись: "I2ЩО", "I7ЩО"								
3	Телескопический подъемник	"Темп-У2"	шт	796		483459		I	
4	Ящик с понижающим трансформатором ОСО-0,25 220/36 в, 250 ва - I шт, предохранителем Е-27-3 шт, розеткой штепсельной, 36в, 6А	ЯТП-0,25- - I3У3	комп	000		343429		I	
5	Световой указатель "Выход"	СУВ-МУ3	шт	796		344995		II	
6	Крюк для подвески светильников	У623	шт	796		346473		500	
7	Коробка ответвительная	У409	шт	796		340000		850	
8	Коробка ответвительная	У194М	шт	796		346474		I450	
9	Коробка для электроустановочных изделий	У196	шт	796		346474		460	
10	Розетка деревянная ф до 340 мм		шт	796		340000		I5	
11	Розетка деревянная ф до 180 мм		шт	796		340000		80	
12	Сжим ответвительный У734М	У734М	шт	796		344963		8	
13	Короб для однорядной подвески светильников	КЛ-I	шт	796		346473		I00	
14	Профиль с-образный, монтажный	К108У2	шт	796		344962		70	
15	Профиль зетовый	К238У2	шт	796		344962		I5	
16	Короб	У105 IУ3	шт	796		34496 I		5	
17	Швеллер монтажный перфорированный	К225У2	шт	796		340000		3	
Электроизделия МЭП									
1	Выключатель однополюсный 6,3А, 220в, скр.устан.	инд.02.1.2-03	шт	796		346422		225	
2	" - " 6,3А, 220в, скр.устан.	инд.02.1.2-14	шт	796		346400		28	

Привязан			
Име. №			

224-Г-434.85 30.П.С0

Альбом У ч.Ш

Типовой проект 224-1-434.85

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
3	Выключатель однополюсный 6,3А, 220В, откр.устан.	Инд.02.1.1-03	шт	796		346400		117	
4	Розетка штепсельная 6,3А, 220В, открыт.устан.	Инд.05.1.2-	шт	796		346400		5	
		-04							
5	"- IOA, 220В, с 3-м контактом	Инд.05.2.3-	шт	796		346400		90	
		-01							
6	"- 6,3А, 220В, скр.устан.	Инд.05.1.3-	шт	796		346400		110	
		- 05							
7	"- IOA, 220В, с 3-м контактом	Инд.05.1.2-	шт	796		346400		15	
		- 17							
8	"- 42В, IOA	Инд.05.2.2-	шт	796		346400		6	
		-01							
9	Вилка IOA, 220В	Инд.05.1.1-	шт	796		346400		13	
		- IO							
10	"- IOA, 220 В	Инд.05.2.1-04	шт	796		346400		20	
11	Розетка штепсельная 6,3А, 220В	Инд.05.1.2-01	шт	796		346400		9	

Привязан

Имя, №

224-1-434.85

ЭО.П.СО

Альбом У ч. III

Типовой проект 224-I-434.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Производство МЭП								
	Электроизделия								
I	Пункт распределительный	ПРИИ-3054-	комп	000		3434II		I	
	На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2046 с расцепителем: 16А - 2 шт., 25А - 2 шт.	- 2IУЗ							
	На вводе автомат АЗ728Ф без расцепителя. На лицевой стороне пункта выполнить надпись "ШР"								
2	Пункт распределительный	ПРИИ-1068-	"	000		3434II		I	
	На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2046 с расцепителем: 16А - 8 шт. На вводе автомат АЗ728Ф без расцепителя. На лицевой стороне пункта выполнить надпись: "ШР"	- 2IУЗ							
3	Пункт распределительный	ПРИИ-3054-	"	000		3434II		I	
	На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2046 с расцепителями: 16А - I шт, 25А - I шт, 32А - I шт., 40А - I шт., На вводе автомат АЗ728Ф без расцепителя	- 2IУЗ							

Име. №		Привязан	
		224-I-434.85 ЭМ.І.СО	
Н.конт.	Холопова	Спецификация оборудования	Стадия
Н.отд.	Белов		Р
Гл.сп.	Попова		Лист
Ст.инж.	Дегтярь		Листов
			ПНИИЭП учебных зданий

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
	На лицевой стороне пункта выполнить надпись "ЗШР"								
4	Пункт распределительный На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2046 с расцепителями: 16А - 2 шт.; 20А - 1 шт, 40А - 1 шт, 50А - 1 шт. На вводе автомат АЗ728Ф без расцепителя. На лицевой стороне пункта выполнить надпись "4ШР"	ПРИИ-3060- - 2IV3	комп	000		3434 II		I	
5	Пункт распределительный На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ 2046 с расцепителями: 16А - 5 шт, 32А - 2 шт. 50А - 1 шт. На вводе автомат АЗ728Ф без расцепителя. На лицевой стороне пункта выполнить надпись "5ШР"	ПРИИ-3068- - 2IV3	"	000		3434 II		I	
6	Пункт распределительный На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2046 с расцепителями. 16А - 1 шт, 20А - 5 шт. На вводе АЗ728Ф без расцепителя. На лицевой стороне пункта выполнить надпись: "6ШР"	ПРИИ-1060- - 2IV3	"	000		3434 II		I	
7	Пункт распределительный На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2046 с расцепителями: 16А - 8 шт. На вводе автомат АЗ728Ф без расцепителей. На лицевой стороне пункта выполнить надпись: "7ШР"	ПРИИ-3068- -2IV3	"	000		3434 II		I	

Привязан

Изм. №

224-I-434.85

ЭМ. I. CO

Лист

2

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
8	Пункт распределительный На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2046 с расцепителями: 16А - 4 шт., 20А - 1 шт., 25А - 1 шт. На вводе автомат А3728Ф без расцепителя. На лицевой стороне пункта выполнить надпись: "8ШР"	ПР11-1060- - 21У3	комп	000		343411		1	
9	Станция управления для автоматического переключения на резерв	ШУ8254-22А2	"	000		343100		1	
10	Шкаф управления двухфидерный Номинальный ток каждого фидера 25А. Номинальное напряжение главной цепи 380 в, цепей управления 220в. На лицевой стороне шкафа выполнить надпись "ШУ".	ШУ-5104 03В2П-П	"	000		343100		1	
11	Шкаф управления двухфидерный Номинальный ток каждого фидера 8А. Номинальное напряжение главной цепи 380 в, цепей управления 220в. На лицевой стороне шкафа выполнить надпись: "2ШУ"	ШУ5104- -03В2И-И	"	000		343100		1	
12	Шкаф управления трехфидерный Номинальный ток каждого фидера 2А. Номинальное напряжение главной цепи 380 в, цепей управления 220в. На лицевой стороне шкафа выполнить надпись "3ШУ"	ШУ5106- 03В25-Б-Б	"	000		34100		1	
13	Шкаф управления однофидерный, номинальный ток фидера 8А. Номинальное напряжение главной цепи 380 в, цепей управления 220в. На лицевой стороне шкафа выполнить	ШУ5102- 03В2И	"	000		34100		1	

Привязан			
Инва. №			

224-1-434.85

ЭМ.І.СО

Лист

3

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
	надпись: "4ШУ"								
I4	Коробка соединительная	КСК-32	шт	796		342496		I	
I5	Ящик однофидерный с рубильником на 100А	ЯВЗ-3I-I	шт	796		342422		I	
I6	Пускатель магнитный	ПМЕ-052	шт	796		3427I4		3	
	катушка 220в, ток теплового реле I,6А								
I7	Пускатель магнитный	ПМЕ-052	шт	796		3427I4		I	
	катушка 220в, ток теплового реле 0,5А								
I8	Пускатель нажимной вибростойкий	ПНВ-30	"	796		3428I6		8	
I9	Пускатель нажимной вибростойкий	ПНВ-34	"	796		3428I6		3	
20	Выключатель автоматический трехполюсный	АП50-3МТ	"	796		342I4I		I	
	Inр =6,4 А								
2I	Inр=4А	АП50-3МТ	"	796		342I4I		I	
22	Выключатель автоматический трехполюсный без расцепителя	АП50-3	"	796		342I4I		4	
23	Выключатель автоматический двухполюсный без расцепителя	АП50-2	"	796		342I4I		2	
24	Выключатель пакетный трехполюсный 6,3А, 380в	ПНМ-3-10	"	796		342383		2	
25	Выключатель автоматический с независимым расцепителем постоянного тока Inр=I6А	АЕ2033-12	"	796		34222II		I	
26	Выключатель автоматический с независимым расцепителем постоянного тока I нр=40А	АЕ2043-12	"	796		3422I2		I	
27	Пост управления кнопочный	ПКУ I5. I9-	"	796		342845		I	
	№ I - "AT3", - "220/I2В" "вентилятор П-3"	23I-40У3							
	№ 2 - "КУ", "4", "I3+Ip", "пуск"								

Привязан			
Инв. №			

224-I-434.85

Э.И.ГО

Лист

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
28	Пост управления кнопочный № 1 - "АТЗ", "220/12в", "вентилятор В-6" № 2 - "КУ", "I3+Ip", "пуск" № 3 - "КУ", "К", "I3+Ip", "стоп" На лицевой стороне поста управления выполнить надпись "2ПУ"	ПКУ I5. I9- I3I-40УЗ	шт	796		342845		I	
29	Пост управления - кнопочный двухшрифтовый	ПКЕ2I2-2	"	796		342844		I	
30	Диод кремниевый 400в, ОЗА	А-226Г	"	796		34I7I0		2	
3I	Соединение штепсельное 25А, 380в	РЩ/ВШ-30	шт	796		342492		10	
32	Соединение штепсельное 25А, 220в	05. I. 2 -05	"	796		342400		2	
	Провода и кабели								
	Установочные провода	ГОСТ6323-79							
I	Провод 660в, сечением, кв.мм								
	Iх25	АПВ-660	м	006		355II3		70	
2	IхI6	АПВ-660	м	006		355II3		230	
3	IхI0	АПВ-660	м	006		355II3		200	
4	Iх6	АПВ-660	м	006		355II3		330	
5	Iх4	АПВ-660	м	006		355II3		500	
6	Iх2,5	АПВ-660	м	006		355II3		3500	
7	Провод 660в, сечением, кв.мм								

Привязан

Иив. №

224-I-434.85

ЭМ. I. CO

Лист

5

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ix6	ПВ-I	м	006		355II3		120	
8	Ix4	ПВ-I	м	006		355II3		40	
9	IxI,5	ПВ-I	м	006		355II3		180	
10	Провод 660в, сечением, кв.мм IxI,5	ПВ-3	м	006		355II3		100	
II	Провод сечением, кв.мм 3x2,5	АПВ	м	006		355II3		10	
Силовые кабели									
I	Кабель с алюминиевыми жилами сечением, кв.мм	ГОСТ I6442-70							
	3 x 50 + I x 25	АВВГ	м	006		352222		120	
2	3 x 35 + I x I6	АВВГ	м	006		352222		55	
3	3 x 25 + I x I6	АВВГ	м	006		352222		110	
4	3 x I6 + I x I0	АВВГ	м	006		352222		70	
5	3 x I0 + I x 6	АВВГ	м	006		352222		50	
6	3 x 4 + I x 2,5	АВВГ	м	006		352222		10	
7	4 x 2,5	АВВГ	м	006		352222		400	
Кабель контрольный									
I	Кабель контрольный сечением, кв.мм	ГОСТ I508-7I							
	5 x 2,5	АКВВГ	м	006		346444		100	
2	10 x 2,5	АКВВГ	м	006		346344		10	
3	14 x 2,5	АКВВГ	м	006		346344		10	

Привязан			
Инв. №			

224-I-434.85

ЭМ. I. CO

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
4	27 x 2,5	АКВВГ	м	006		346344		45	
	Сталь сортовая конструкционная								
I	Сталь горячекатанная круглая Ø 6 мм	ГОСТ2590-71	м	006		095400		120	
	Трубы								
I	Труба стальная электросварная 26 x 1,8 мм	ГОСТ 10704-76	м	006		137000		250	
2	47 x 2 мм		м	006		137000		15	
3	Труба винипластовая, среднего тина 25 x 1,5 мм	ТУ 19-99-78	м	006		22482I		1500	
4	32 x 1,8 мм	ПВХ	м	006		22482I		100	
5	40 x 1,9 мм	ПВХ	м	006		22482I		90	
6	50 x 2,4 мм	ПВХ	м	006		22482I		15	

Привязан			
Имс. №			

224-I-434.85

ЭМ.И.СО

Лист

7

Альбом У ч. III

Типовой проект 224-Г-434.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Электроизделия ГЭМ								
I	Вводно-распределительное устройство, состоящее из панелей:								
	вводная панель	ВРУГ-13-20	комп	000		343436		2	
		ухлч							
	распределительная панель	ВРУГ-47-00	комп	000		343436		3	
		ухлч							
2	Стойка кабельная	К1152У3	шт	796		344962		180	
3	Полка кабельная	К1162У3	шт	796		344962		320	
4	Ввод гибкий	К1080У3	шт	796		344965		15	
5	Ввод гибкий	К1081У3	шт	796		344965		10	
6	Коробка ответвительная	У994М	шт	796		346474		20	
7	Коробка ответвительная	У409	шт	796		346474		10	
8	Зажим лэстовый	КЛ-2,5	шт	796		344963		5	
9	Профиль монтажный с-образный	К108У2	шт	796		344962		100	
10	Профиль зетовый	К238У2	шт	796		344962		15	
II	Короб защитный	У1079	шт	796		344961		20	
12	Короб защитный	У1098	шт	796		344961		40	
13	Короб защитный	У1105	шт	796		344961		80	
	Электроизделия МЭП								
I	Розетка штепсельная 10А 220в	05.Г.2-16	шт	796		346400		35	

Привязан			

Альбом У ч.Ш
Типовой проект 224-I-434.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовления	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								
	Производство МЭП								
	Электроэнергия								
I	Пункт распределительный На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2046 с расцепителями: 16А - 2 шт, 25А - 2 шт. На вводе автомат АЗ728ф без расцепителя. На лицевой стороне пункта выполнить надпись: "ШР"	ПРИИ-3054- -2IУЗ	комп	000		3434II		I	
2	Пункт распределительный На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2046 с расцепителями: 16А - 8 шт. На вводе автомат АЗ728ф без расцепителя: На лицевой стороне пункта выполнить надпись: "ШР"	ПРИИ-1068- -2IУЗ	комп	000		3434II		I	
3	Пункт распределительный На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2046 с расцепителями: 16А - I шт; 25А - I шт, 32А - I шт., 40А - I шт. на вводе автомат АЗ728ф без расцепителя.	ПРИИ-3054- -2IУЗ	комп	000		3434II		I	

Име. №		Привязан	
Н.конт Холопова		224-I-434.85 ЭМ.П.СО	
Нач.от Белов		Спецификация электрооборудования	
Гл.сп. Попова			
Ст.инж. Дегтярь			
Стадия	Лист	Листов	
Р	I		
ЦНИИЭП учебных зданий			

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	На лицевой стороне пункта выполнить надпись: "ЗНР" Пункт распределительный На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2046 с расцепителями: 16А - 2 шт, 20А - 1 шт, 25А - 1 шт. 40А - 1 шт, 50А - 1 шт. На вводе автомат А3728Ф без расцепителя. На лицевой стороне пункта выполнить надпись: "4НР"	ПР11-3060- -21У3	компл	000		3434 II		I	
5	Пункт распределительный На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2046 с расцепителями: 16А - 5 шт, 32А - 2 шт, 50А - 1 шт. На вводе автомат А3728Ф без расцепителя. На лицевой стороне пункта выполнить надпись: "5НР"	ПР11-3068- - 21У3	компл	000		3434 II		I	
6	Пункт распределительный На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2046 с расцепителями: 16А - 1 шт, 20А - 5 шт. На вводе А3728Ф без расцепителя. На лицевой стороне пункта выполнить надпись: "6НР"	ПР11-1060- - 21У3	компл	000		3434 II		I	
7	Пункт распределительный На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2046 с расцепителями 16А - 8 шт. На вводе автомат А3728Ф без расцепителя	ПР11-3068- -21У3	"	000		3434 II		I	

Привязан

Инв. №

224-I-434.85

ЭМ.П-С0

Лист

2

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
	На лицевой стороне пункта выполнить надпись: "7ШР"								
8	Пункт распределительный На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2046 с расцепителями: 16А - 4 шт, 20А - 1 шт, 25А - 1 шт. На вводе автомат А3728Ф без расцепителя. На лицевой стороне пункта выполнить надпись: "8ШР"	ПРИ-1060- - 21У3	комп	000		3434II		I	
9	Станция управления для автоматического переключения на резерв	ШУ8254-22А2	"	000		343100		I	
10	Шкаф управления двухфидерный Номинальный ток каждого фидера 25А Номинальное напряжение главной цепи 380 в, цепей управления 220 в. На лицевой стороне шкафа выполнить надпись: "10Ш"	ШУ5104- 0382П-П	"	000		343100		I	
11	Шкаф управления двухфидерный Номинальный ток каждого фидера 8А Номинальное напряжение главной цепи 380в, цепей управления 220в. На лицевой стороне шкафа выполнить надпись: "11Ш"	ШУ5104- 03В2И-И	"	000		343100		I	
12	Шкаф управления трехфидерный Номинальный ток каждого фидера 2А Номинальное напряжение главной цепи 380в, цепей управления 220в. На лицевой стороне шкафа выполнить	ШУ5106- - 03В2Б-Б-Б	"	000		343100		I	

Привязан			
Инд. №			

224-I-434.85

Э.П.СО

Лист
3

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
	надпись: "ЗШУ"								
I3	Шкаф управления однофидерный, Номинальный ток фидера 8А. Номинальное напряжение главной цепи 380в, цепей управления 220в. На лицевой стороне шкафа выполнить надпись: "4ШУ", "5ШУ"	ШУ5102- 03В2П	комп	000		343100		2	
I4	Шкаф управления однофидерный. Номинальный ток фидера 1,6А. Номинальное напряжение главной цепи 380в, цепей управления 220в. На лицевой стороне шкафа выполнить надпись "6ШУ"	ШУ54Л1- -03В2А	комп	000		343100		1	
I5	Коробка соединительная	КСК-32	шт	796		342496		1	
I6	Пускатель магнитный катушка 220в, ток теплового реле 1,6А.	ПМЕ-052	шт	796		342714		3	
I7	Пускатель магнитный катушка 220в, ток теплового реле 0,5А	ПМЕ-052	шт	796		342714		1	
I8	Пускатель нажимной вибростойкий	ПНВ-30	"	796		342816		8	
I9	Пускатель нажимной вибростойкий	ПНВ-34	"	796		342816		3	
20	Выключатель автоматический трехполюсный I н.р.-6,44	АП50-ЭМТ	"	796		342141		1	
21	I н.р.-4А	АП50-ЭМТ	"	796		342141		1	
22	Выключатель автоматический трехполюсный без расцепителя	АП50-3	"	796		342141		4	
23	Выключатель автоматический двухполюсный без расцепителя	РП50-2	"	796		342141		2	
24	Выключатель пакетный трехполюсный 6,3А, 380В	ГПЕМ3-10	"	796		342483		2	

Привязан			
Инд. №			

224-I-434.85

Э.П.СО

Лист
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
25	Выключатель автоматический с независимым расцепителем постоянного тока I н.р.=I6A	AE2033-I2	шт	796		3422II		I	
26	Выключатель автоматический с независимым расцепителем постоянного тока I нр=40A	AE2043-I2	"	796		3422I2		I	
27	Пост управления кнопочный № 1 - "AT3", "220/I2B", "вентилятор" "П-3" № 2 - "КУ", "Ч", "I3+Ip", "пуск" № 3 - "КУ", "К", "I3+Ip", "стоп" № 4 - "AT3", "220/I2B", "вентилятор", B-I" № 5 - "КУ", "4", "I3+Ip", "пуск" № 6 - "КУ", "Ч", "I3+Ip", "стоп" На лицевой стороне поста управления выполнить надпись: "ПУ"	ПКУ I5. I9- 23I-40У3	"	796		342845		I	
28	Пост управления кнопочный № 1 - "AT3", "220/I2B", "вентилятор B-6" № 2 - "КУ", "Ч", "I3+Ip", "пуск" № 3 - "КУ", "К", "I3+Ip", "стоп" На лицевой стороне поста управления выполнить надпись: "ПК"	ПКУ I5. I9- - I3I-40У3	"	796		342845		I	
29	Пост управления кнопочный двухлифтовый	ПКЕ2I2-2	"	796		342844		I	
30	Ящик однофидерный с рубильником на IOOA	ЯВЗ-3I-I	шт	796		343422		I	
3I	Диод кремниевый 400в, O3A	Д-226I	"	796		34I7IO		2	

Привязан

Ивв. №

224-I-434.85

ЭМ.П.СО

Лист

5

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31	Соединение штепсельное 25А, 380в	РШ-30	шт	796		342492		10	
32	Соединение штепсельное 25А, 220в	05.1.2-05	"	796		342400		2	
	Провода и кабели								
	Установочные провода	ГОСТ6323-79							
I	Провод 660в сечением, кв.мм								
	I x 25	АПВ-660	м	006		355113		70	
2	I x 16	АПВ-660	м	006		355113		230	
3	I x 10	АПВ-660	м	006		355113		200	
4	I x 6	АПВ-660	м	006		355113		330	
5	I x 4	АПВ-660	м	006		355113		500	
6	I x 2,5	АПВ-660	м	006		355113		3500	
7	Провод 660в сечением, кв.мм								
	I x	ПВ-1	м	006		355113		120	
8	I x	ПВ-1	м	006		355113		40	
9	I x 1,5	ПВ-1	м	006		355113		180	
10	Провод 660в сечением, кв.мм								
	I x 1,5	ПВ-3	м	006		355113		100	
II	Провод сечением, кв.мм								
	3 x 2,5	АПВ	м	006		355113		10	

Привязан

Инд. №

224-1-434.85

Э.П.СО

Лист
6

Альбом У Ч.Ш
 Типовой проект 224-Г-434.85
 Инв. № подл. Подпись и дата Изм. №

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
	Силовые кабели	ГОСТ 16442-70							
I	Кабель с алюминиевыми жилами сечением, кв.мм								
	3 x 50 + I x 25	АВВГ	м	006		352222		120	
2	3 x 35 + I x 16	АВВГ	м	006		352222		55	
3	3 x 25 + I x 16	АВВГ	м	006		352222		115	
4	3 x 16 + I x 10	АВВГ	м	006		352222		70	
5	3 x 10 + I x 6	АВВГ	м	006		352222		120	
6	3 x 4 + I x 2,5	АВВГ	м	006		352222		10	
7	4 x 2,5	АВВГ	м	006		352222		550	
	Кабель контрольный	ГОСТ 1508-71							
I	Кабель контрольный сечением, кв.мм								
	5x2,5	АКВВГ	м	006		356344		100	
2	10x2,5	АКВВГ	м	006		356344		10	
3	14x2,5	АКВВГ	м	006		356344		10	
4	27x2,5	АКВВГ	м	006		356344		45	
	Сталь сортовая конструкционная								
I	Сталь горячекатанная круглая								
	Ø=6 мм	ГОСТ 2590-71	м	006		095400		120	

Привязан			
Изм. №			

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								
I	Труба стальная электросварная	ГОСТ 10704-76							
	26x1,8 мм		М	006		I37000		250	
2	47x2 мм		М	006		I37000		I5	
3	Труба винилпластовая среднего типа	ТУ 19-99-78							
	25x1,5 мм	ПВХ	М	006		22482I		I500	
	32x1,8 мм	ПВХ	М	006		22482I		I00	
	40x1,9 мм	ПВХ	М	006		22482I		90	
	50x2,4 мм	ПВХ	М	006		22482I		I5	

Привязан			
Инв. №			

224-I-434.85 ЭМ.П.СО

Лист

8

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Электроизделия ГЭМ								
I	Вводно-распределительное устройство, состоящее из панелей:								
	вводная панель	ВРУ1-1320	комп	000		343436		2	
		ухлч							
	распределительная панель	ВРУ1-4700	комп	000		343436		3	
		ухлч							
2	Стойка кабельная	К1152-У3	шт	796		344962		120	
3	Полка кабельная	К1162У3	шт	796		344962		320	
4	Ввод гибкий	К1080У3	шт	796		344965		15	
5	Ввод гибкий	К1081У3	шт	796		344965		10	
6	Коробка ответвительная	У994М	шт	796		346474		20	
7	Коробка ответвительная	У409М	шт	796		346474		10	
8	Зажим лэстовый	КЛ-2,5	шт	796		344963		5	
9	Профиль монтажный с-образный	К108У2	шт	796		344962		100	
10	Профиль зетовый	К238У2	шт	796		344962		15	
11	Короб защитный	У1079	шт	796		344961		20	
12	Короб защитный	У1098	шт	796		344961		40	
13	Короб защитный	У1105	шт	796		844961		80	
	Электроизделия МЭП								
I	Розетка штепсельная 10А, 220В	05.1.2-16	шт	796		346400		35	

Приказан			
Инв. №			

224-1-434.85

ЭМ.П.СО

Лист

9

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Розетка штепсельная IOA, 220в	05.I.2-I7	шт	796		346400		10	
3	Вилка IOA, 220в	05.I.I-IO	шт	796		346400		43	

Привязан			
Инд. №			

224-I-434.85

Э.П.СО

Лист
10

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 224-1-434.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Приборы и средства автоматизации								
I	Регулятор температуры электрический, трехпозиционный пределы регулирования температуры 5-35°C	РТЗ ТУ25.02.202 I6-79	шт	796		42III0		2	
	Терморегулирующее устройство, dilatометрическое с нормально разомкнутыми контактами, исполнение обыкновенное	ТУ03.1074-67							
2	Диапазон дифференциров. 4-10°C	ТУДЭ-I	шт	796		42I000		2	
3	Диапазон дифференциров. 4-20°C	ТУДЭ-4	шт	796		42I000		2	
	Термометр стеклянный с металлической оправой	ГОСТ2823-ИЗ							
4	Прямой, цена деления шкалы 1°C, длина верхней части 160 мм	П4.1.160.83	шт	796		432I22		4	
5	Прямой, цена деления шкалы 2°C, длина верхней части 160 мм	П6.2.160.83	шт	796		432I22		4	
6	Угловой, цена деления шкалы 1°C, длина верхней части 240 мм	У2.1.240.83	шт	796		432I22		8	

Инва. №			Привязан		
			224-1-434.85 А.С0		
Н. конт.	Шилов		Спецификация оборудования автоматизация сантехустройств		
Н. отд.	Белов				
Р. гр.	Виремова				
Ст. инж.	Баринаова				
			Стадия	Лист	Листов
			Р	I	
			ЦНИИЭП учебных зданий		

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
	ЩИТЫ								
I	Щит автоматизации	ЩИ14 I000x600	шт	796		423600		2	
	Щит шкафной малогабаритный, размером I000x600 мм	ПУЧ. I. P30							
		ОСТ.36. I3-76							
		черт. А15, А16							
2	Щит дистанционного управления	ШМ I00x600	шт	796		423600		I	
	Щит шкафной малогабаритный, размером I000x600 мм	ПУЧ. I. P30							
		ОСТ 36. I3-76							
		черт. А17, А16							
	Электроаппаратура, устанавливаемая на щитах								
	Стандартные изделия								
I	Розетка штепсельная 6А, 250в индекс 03220	РШ-Ц-20	шт	796		346440			
		ГОСТ7396-76							
2	Патрон потолочный 6А, 250в, индекс 01140	Е27ФП	шт	796		34644 I		2	
		ГОСТ27460785							
3	Лампа накаливания 220в, 25вт	В220-25-I	шт	796		346600		2	
		ГОСТ2239-70							

Привязан

Изм. №

224-I-434.85

А.СО

Лист
2

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
	Изделия МЭП								
I	Переключатель малогабаритный, 380 в переменного тока	TU16.526.I28-75	шт	796		342820		5	
		ПМП45 II2222/							
		П-Д1							
2		ПМОВIII222/	шт	796		342820		3	
		П Д54							
		ПМОВФ	шт	796		342820		2	
		I366з9I102/							
		П-Д126							
	Кнопка управления	TU16.526.407-76							
4	Исп. 4 черный, "пуск", "I3+Ip" контакты	KEOIIY3	шт	796		342842		6	
5	Исп.5 красный "стоп", I3+Ip контакты	KEOIIY3	шт	796		342842		6	
6	Исп.5 красный I3 контакт	KEOIIY3	шт	796		342842		2	
	Арматура сигнальной лампы, 220в, 10вт	TU16.535426-70							
7	Линза зеленая	AC-220	шт	796		346000		6	
8	Линза красная	AC-220	шт	796		346000		4	
	Реле электромагнитное, промежуточное, универсальное, открытого исполнения, 220 переменного тока, 50Гц	TU 523 33I-78							
9	контакты 63+2р	PIY2.066.203	шт	796		3425I3		6	

Приязан			
Ина. №			

224-I-434.85

A.CO

Лист

3

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
10	контакты 43+2р	РПУ2.064.203	шт	796		342513		4	
11	контакты 23+2р	РПУ2.062.203	шт	796		342513		9	
12	Реле времени, программное, напряжение 220в переменного тока 50Гц. Выдержка времени 15 сек - 9 мин.	ТУ16.523.476 - 74	шт	796		342534		2	
13	Трансформатор однофазный 220в/36в Выключатель автоматический, переменного тока 220в, крепление на панели, однополюсный, отсечка I,3In	ТУ16.517.729 -78	шт	796		345737		2	
14	I н.р., I,6A	A63M	шт	796		342131		4	
15	I н.р. IA	A63M	шт	796		342131		4	
16	I н.р. 0,63A	A63M	шт	796		342131		1	
17	Выключатель пакетный, 380в, IOA, исп.3	OCT16.0526 001-72 ПВ1-10	шт	796		342460		2	
	Предохранитель плавкий трубчатый, 250в, IOA	ТУ36.1101-76							
18	Плавкая вставка IA	ПТ	шт	796		346450		4	
19	Плавкая вставка 4A	ПТ	шт	796		346450		2	
	Электроаппаратура, устанавливаемая по месту								
I	Пост управления кнопочный	ПКЕ-212-2 ТУ16.526216- -71	шт	796		342844		2	
2	Пускатель магнитный, катушка 220в переменного тока	ПМЕ-121	шт	796		342732		1	

Привязан			
Инд. №			

224-I-434.85

A.CO

Лист

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
3	Звонок переменного тока, 220 в	ЭВП-220	шт	796		340000		1	
	Провода и кабели								
	Кабель контрольный с медными жилами	ГОСТ I508-78E							
I	Сечением 4x1,5 мм.кв	КВВГ 4x1,5	м	006		3563I40I00		20	
2	Сечением I0xI,5 мм.кв.	КВВГ I0xI,5	м	006		3563I40I00		I0	
	Кабель контрольный с алюминиевыми жилами	ГОСТ I508-78E							
3	сечением 4x2,5 мм.кв.	AKВВГ4x2,5	м	006		3563440I00		30	
4	сечением 7x2,5 мм.кв.	AKВВГ4x2,5	м	006		3563440I00		I0	
5	сечением I0x2,5 мм.кв.	AKВВГ I0x2,5	м	006		3563440I00		I0	
6	сечением I4x2,5 мм.кв.	AKВВГ I4x2,5	м	006		3563440I00		25	
7	Провод, с медной жилой, в полихлорвиниловой изоляции сечением I,5 кв.мм	ГОСТ ПВИ	м	006		3553I3		40	
	Материалы								
I	Рукав металлический, гибкий, защитный, негерметичный ду=I8 мм	P3-Ц-X	м	006		I200000		I5	
2	Рукав металлический, гибкий. Защитный, негерметичный ду=32 мм	P3-Ц-X	м	006		I20000		I0	

Привязан			
Инв. №			

224-I-434.85 А.СО

АЛБЮМ 7 Ч.Ш

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 224-I-434.85

Инв. № подл. Подпись и дата
Прям. 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	Магнитофон настольный	Тембр-2	шт	796		6573423610		2	
4	Электропроигрыватель	Ноктюрн-201	шт	796				1	
5	Микрофон	МД-66А	шт	796				2	
6	Громкоговоритель трехпрограммный	"Маяк"	шт	796				13	
7	Громкоговоритель однопрограммный	"Невский"	шт	696				30	
8	Колонка звуковая	2КЗ-7	шт	796		6573561360		17	
9	Колонка звуковая	15КЗ-1	шт	796		6573561170		12	
10	Колонка звуковая	15КЗ-4	шт	796		6543451190		4	
II	Школьный радиоузел на 30 абонентов, в комплекте	РУШ-1-30	комп	000		6573127600		1	
	пульт радиоузла П-59 шт.1								
	блок дополнительный П-60 шт.1								
	коробка распределительная КР-9 шт.1								
	пульт связи абонентский ПС-9 шт.30								
	система акустическая 4АС-3 шт 30								
12	Радиостойка	РС-1-1900	шт	796		5295315821		1	
13	Трансформатор абонентский мощностью 10 ва	ТАПВ-10Т	шт			529535		1	
Ш. Сети электроснабжения									
1	Электрочасы первичные	ПЧМЗ-26Р-Р24	шт	796		4282710001		1	
2	Электрочасы вторичные односторонние в корпусе 323К	ВЧСИМ2ПВ24Р							
		300-323К	шт	796		4282720004		14	
3	Выпрямитель	КВ-24М	шт	796		6675328700		1	

Привязан

Имя, №

224-I-434.85

СОСГО

Лист

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
IV. Сети звонковой сигнализации									
I	Электрочасы вторичные сигнальные в корпусе 325К	ЭВЧС-180-24-325К	шт	796		4282720014		I	
2	Электровзвонок переменного тока напряжением 220в	ЭВП-220	шт	796		6676324100		I7	
У. Сети телевидения									
I	Оборудование телевизионное транзисторное унифицированное с усилителями УТ1-5, УТ6-12 в среднем сборочном корпусе	УТ10-2	комп	000		6574421910		I	
2	Антенна телевизионная	АТКГ	шт	796		6577334200		2	
3	Мачта антенная	АТЛ 5/1-П	шт	796		6577392304		I	
VI. Сети пожарно-охранной сигнализации									
I	Сигнализатор, базовый блок	"Рубин-3"	шт	796		6653122910		I	
2	Сигнализатор, линейный блок	"Рубин-3"	шт	796		6653122920		I	
3	Прибор приемно-контрольный	"Сигнал-ЭМ-1"	шт	796		6653123600		I	
4	Прибор приемно-контрольный	"Сигнал-37"	шт	796		665312		I	
5	Прибор сигнализатор ультразвуковой пожарно-охранной	"Фигус МП-2"	шт	796		6653120300		I	
6	Датчик электроконтактный	ДЭК-2	шт	796		665312		2	
7	Датчик тепловой легкоплавкий	ДТЛ	шт	796		4218711111		214	
8	Аккумуляторная батарея	ЮЖН-22КТ	шт	796		3482162301		2	
9	Выпрямитель	УСА-5К	шт	796		667532		I	
10	Батарея	3336Л	шт	796				3	
II	Резун переменного тока	ЭВРП	шт	796		6676324500		I	

Привязан

Инв. №

224-I-434.85 СС1С0

Лист

3

224-1-434.85 инв. №

Инв. № подл. Юдпись и дата

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Установочные изделия									
I. Сети телефонизации									
I	Коробка телефонная распределительная	КРП-10	шт	796		5295333236		2	
2	Коробка подштукатурная	КП-04	шт	796				6	
3	Крышка декоративная	КДИ-03	шт	796				6	
4	Муфта кабельная разветвительная емкостью 20x2(10+10)	ПРКМ-П	шт	796				I	
II. Сети радиодификации									
I	Коробка телефонная распределительная	КРП-10	шт	796		5295333236		5	
2	Муфта кабельная разветвительная емкостью 20x2(10+10)	ПРКМ-П	шт	796				I	
3	Муфта кабельная разветвительная емкостью 30x2(20+10)	ПРКМ-П	шт	796				I	
4	Радиорозетка	У-86РМ	шт	796				13	
5	Радиорозетка	РМР	шт	796		5295275404		63	
6	Коробка ответвительная	УК-2П	шт	796		5295333235		66	
7	Коробка ограничительная на 2 направления	УК-2Р	шт	796		5295333234		6	
8	Коробка соединительная на 4 направления	УК-4	шт	796				I	
9	Коробка подштукатурная	КП-04	шт	796				16	
10	Крышка декоративная	КДИ-03	шт	796				13	
11	Крышка декоративная	КДО-02	шт	796				3	
12	Колодка ГЕО.364.107IV	ШР20ПЗЭГ7	шт	796				3	
13	Вставка ГЕО 364.107IV	ШР20ПЗНГ7	шт	796				3	

Привязан			
Имя. №			

224-I-434.85

СС1С0

Лист

4

Альбом У ЧД

Типовой проект 224-І-434.85

Имя, № подл. Подпись и дата Изм. №

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
III. Сети электрофикации									
I	Коробка ответвительная	УК-2П	шт	796		529533-3235		I7	
У. Сети телевидения									
I	Устройство абонентское распределительное	УАР-6.І	шт	796		657739040I		6	
2	Коробка телевизионная разветвительная	КРТ-2М	шт	796				I	
3	Коробка фильтров сложения	КФСТ-ІУ	шт	796		65774I6200		I	
4	Коробка подштукатурная	КП-04	шт	796				24	
5	Крышка декоративная	КДО-02	шт	796				24	
7	Вилка кабельная	СР-75-І54Ф	шт	796		6602I925I4		24	
7	Розетка приборная	СР-75-І66Ф	шт	796		6602I9283I		24	
8	Резистор	BC-0, I25-75OM							
		± 10%	шт	796				2	
VI. Сети пожарно-охранной сигнализации									
I	Коробка телефонная распределительная	КРТП-І0	шт	796		5295333236		4	
2	Коробка ответвительная	УК-2П	шт	796		5295333235		62	
3	Муфта кабельная разветвительная емкостью 30x2(10+10+10)	ПРКМ-П	шт	796				I	
4	Муфта кабельная разветвительная емкостью 20x2(10+10)	ПРКМ-П	шт	796				I	

Привязан			
Изм. №			

224-І-434.85

СС1С0

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
Проводка и кабели									
I. Сети телефонизации									
I	Кабель телефонный распределительный емкостью 10x2x0,5	ТПП	м	0II		3572II0I00		60	
2	Провод телефонный распределительный емкостью 1x2x0,5	ТПП	м	0,II		3575II0I00		150	
II. Сети радиофикации									
I	Провод радиотрансляционный, 2x1,2 мм	ПТПЖ	м	0II		35455I0I00		3300	
2	Провод радиофикации одножильный диаметром 1,8 мм	ПВЖ	м	0II		3545520200		320	
3	Кабель радиовещания экранированный	РВШЭ-I	м	0II		35744I0I00		160	
4	Провод телефонный распределительный емкостью 1x2x0,5	ТПП	м	0II		3575II0I00		800	
5	Кабель телефонный распределительный емкостью 10x2x0,5	ТПП	м	0II		3572II0I00		100	
6	Кабель телефонный распределительный емкостью 20x2x0,5	ТПП	м	0II		3572II0I00		60	
III. Сети электроаудиофикации									
I	Провод радиотрансляционный, 2x0,6 мм	ПТПЖ	м	0II		35755I0I00		350	
IV. Сети звонковой сигнализации									
I	Провод установочный сечением 2x2,5 мм ²	АПВ	м	0II		3553330200		320	

Привязан			
Интв. №			

224-I-434.85 СС100

Лист

6

Альбом У ч. III

Типовой проект 224-I-434.85

Име. № подл. Подпись и дата
Интв. 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
У. Сети телевидения									
I	Кабель коаксиальный радиочастотный, 75-9-12	PK	м	OII		3588I2I20I		I00	
2	Кабель коаксиальный радиочастотный, 75-4-15	PK	м	OII		3588I2080I		550	
УI. Сети пожарно-охранной сигнализации									
I	Кабель телефонный распределительный емкостью 20x2x0,5	ТПШ	м	OII		3572II0I00		30	
2	Кабель телефонный распределительный емкостью 10x2x0,5	ТПШ	м	OII		3572II0I00		I20	
3	Провод телефонный распределительный емкостью 1x2x0,5	ТРП	м	OII		3575II0I00		I350	
4	Провод установочный сечением 2x2,5 мм2	АППВ	м	OII		3553330200		20	
5	Кабель силовой сечением 2x2,5 мм2	АВРГ	м	OII		352232II00		20	
6	Провод монтажный сечением 0,2 мм2	МВ	м	OII		3582I2		200	
Сталь конструкционная									
I	Круг диаметром 8 мм		т	I68		095400		0,032	
2	Круг диаметром 16 мм		т	I68		095400		0,032	
3	Полоса 40x4		т	I68				0,026	
4	Уголок 50x50x5 мм		т	I68				0,189	
Трубы									
I	Труба виниловая средняя с наружным диаметром и толщиной стенок 25x1,5	ПХВ-60	м	OII		22482I		I410	
2	То же, 32x1,8	ПХВ-60	м	OII		22482I		380	
3	То же, 40x2,0	ПХВ-60	м	OII		22482I		40	
4	Уголок для соединения виниловых труб	У-280	шт	796				95	

Привязан

Имя. №

224-I-434.85

СС1С0

Лист

7

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Магнитофон настольный	Тембр-2	шт	796		6573423610		2	
4	Электропроигрыватель	Ноктюрн-20I	шт	796				1	
5	Микрофон	МД-66А	шт	796				2	
6	Громкоговоритель трехпрограммный	"Маяк"	шт	796				16	
7	Громкоговоритель однопрограммный	"Невский"	шт	796				33	
8	Колонка звуковая	"ЖКЗ-7"	шт	796		6573561360		17	
9	Колонка звуковая	15КЗ-1	шт	796		6573561170		12	
10	Колонка звуковая	15КЗ-4	шт	796		6543561190		4	
11	Школьный радиоузел на 30 абонентов, в комплекте	РУШ-1-30	комп	000		6573127600		1	
	пульт радиоузла П-59 шт.1								
	блок дополнительный П-60 шт.1								
	коробка распределительная ПС-9 шт.30								
	система акустическая ЧАС-3 шт.30								
12	Радиостойка	РС-1-1900	шт	796		5295315821		1	
13	Трансформатор абонентский мощностью 10 ва	ТАПВ-10Г	шт	796		529535		1	
III. Сети электрочасофикации									
1	Электрочасы первичные	ПЧМЗ-25Р-Р24-01	шт	796		4282710001		1	
2	Электрочасы вторичные односторонние в корпусе ЗЭЗК	ВЧС1-М2ПВ24Р-300-3ЭЗК	шт	796		4282720004		15	
3	Выпрямитель	КВ-24М	шт	796		6675328700		1	

Привязан			
Имя, №			

224-I-434.85 ССПСО

Лист
2

Альбом У ч. III

Типовой проект 224-I-434.85

Имя, № подл. Подпись и дата (взм. 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
IV. Сети звонковой сигнализации									
I	Электрочасы вторичные сигнальные в корпусе З25К	ЗВЧС-180-24-325К	шт	796		4282720014		I	
2	Электрозвонок переменного тока напряжением 220в	ЭВП-220	шт	796		6676324100		18	
V. Сети телевидения									
I	Оборудование телевизионное транзисторное унифицированное с усилителями УТ1-5, УТ6-12 в среднем сборочном корпусе	УТ10-2	комп	000		6574421910		I	
2	Антенна телевизионная	АТКГ	шт	796		6577334200		2	
3	Мачта антенная	МТЛ 5/1-П	шт	796		6577392304		I	
VI. Сети пожарно-охранной сигнализации									
I	Сигнализатор, базовый блок	"Рубин-3"	шт	796		6653122910		I	
2	Сигнализатор, линейный блок	"Рубин-3"	шт	796		6653122920		I	
3	Прибор приемно-контрольный	"Сигнал-ЭМ-1"	шт	796		6653123600		2	
4	Прибор приемно-контрольный	"Сигнал-37"	шт	796		665312		2	
5	Прибор сигнализатор ультразвуковой пожарно-охранной	"Фигус-МП-2"	шт	796		6653120300		2	
6	Датчик электроконтактный	ДЭК-2	шт	796		665312		4	
7	Датчик тепловой легкоплавающих	ДТЛ	шт	796		4218711111		256	
8	Аккумуляторная батарея	ЮЖН-22КТ	шт	796		3482162301		2	
9	Выпрямитель	ВСА-5К	шт	796		667582		I	
10	Батарея	ЗЗ36Л	шт	796				6	
II	Ревун переменного тока	ЭВРП	шт	796		6676324500		I	

Привязан			
Имя, №			

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
Установочные изделия									
I. Сети телефонизации									
I	Коробка телефонная распределительная	КРТП-10	шт	796		529533-3236		3	
2	Коробка подштукатурная	КП-04	шт	796				6	
3	Крышка декоративная	КД-I-03	шт	796				6	
4	Муфта кабельная разветвительная емкостью 20x2(10+10)	ПРКМ-II	шт	796				2	
II. Сети радификации									
I	Коробка телефонная распределительная	КРТП-10	шт	796		5295333236		5	
2	Муфта кабельная разветвительная емкостью 20x2(10+10)	ПРКМ-II	шт	796				I	
3	Муфта кабельная разветвительная емкостью 30x2(20+10)	ПРКМ-II	шт	796				I	
4	Радиорозетка	У-86PM	шт	796				13	
5	Радиорозетка	РНР	шт	796		5295275404		67	
6	Коробка ответвительная	УК-2П	шт	796		5295333235		68	
7	Коробка ограничительная на 2 направления	УК-2Р	шт	796		5295333234		7	
8	Коробка ограничительная на 4 направления	УРК-4	шт	796				I	
9	Коробка подштукатурная	КП-04	шт	796				16	
10	Крышка декоративная	КДИ-03	шт	796				13	
11	Крышка декоративная	КДО-02	шт	796				3	
12	Колодка ГЕО.364.107ТУ	ШР20ПЗЭГ7	шт	796				3	
13	Вставка ГЕО.364.107ТУ	ШР20ПЗЭГ7	шт	796				3	

Привязан

Изм. №

224-I-434.85

ССНЗО

Лист

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
Ш. Сети электрочасофикации									
I	Коробка ответвительная	УК-2П	шт	796		5235333235		I7	
2									
У. Сети телевидения									
I	Устройство абонентское распределительное	УАР-6. I	шт	796		657739040I		6	
2	Коробка телевизионная разветвительная	КРТ-2М	шт	796				I	
3	Коробка фильтров сложения	КЭСТ-IV	шт	796		65774 I6200		I	
4	Коробка подштукатурная	КП-04	шт	796				24	
5	Крышка декоративная	КЦО-02	шт	796				24	
6	Крышка кабельная	СР-75-154Ф	шт	796		66021925I4		24	
7	Розетка приборная	СР-75-166Ф	шт	796		66021983I		24	
8	Резистор	BC-0, I25-	шт	796				2	
		75 ом ± 10%							
У I. Сети пожарно-охранной сигнализации									
I	Коробка телефонная распределительная	КРП-10	шт	796		5295333236		4	
2	Коробка ответвительная	УК-2П	шт	796		5295333235		80	
3	Муфта кабельная разветвительная емкостью 20x2(10+10)	ПРКМ-П	шт	796				I	
4	Муфта кабельная разветвительная емкостью 30x2(10+10+10)	ПРКМ-П	шт	796				I	

Привязан			
Имя, №			

224-I-434.85

ССПСО

Лист

5

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Провода и кабели:									
I. Сети телефонизации									
I	Кабель телефонный распределительный емкостью 10x2x0,5	ТПШ	м	0II		3572110100		100	
2	Провод телефонный распределительный емкостью 10x2x0,5	ТРП	м	0II		3575110100		220	
II. Сети радиофикации									
I	Провод радиотрансляционный 2x1,2 мм	ПТЩК	м	0II		3575510100		3300	
2	Провод радиофикации одножильный диаметром 1,8 мм	ПВЖ	м	0II		3575520200		320	
3	Мебель радиовещания экранированный	РВШЭ-I	м	0II		3574410100		160	
4	Провод телефонный распределительный емкостью 1x2x0,2	ТРП	м	0II		3575110100		800	
5	Кабель телефонный распределительный емкостью 10x2x0,5	ТПШ	м	0II		3572110100		100	
6	Кабель телефонный распределительный емкостью 20x2x0,5	ТПШ	м	0II		3572110100		60	
III. Сети электрочасофикации									
I	Провод радиотрансляционный, 2x0,6 мм	ПТЩК	м	0II		3575510100		380	
IV. Сети звонковой сигнализации									
I	Провод установочный сечением 2x2,5 мм ²	АПШВ	м	0II		3553330200		340	

Привязан			
Иив. №			

224-I-434.85

ССПСО

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
У. Сети телевидения									
I	Кабель коаксиальный радиочастотный, 75-9-12	РК	м	0II		3588I2I20I		I00	
2	Кабель коаксиальный радиочастотный, 75-4-15	РК	м	0II		3588I2080I		550	
У1. Сети пожарно-охранной сигнализации									
I	Кабель телефонный распределительный емкостью 20x2x0,5	ТПП	м	0II		3542II0I00		30	
2	Кабель телефонный распределительный емкостью 10x2x0,5	ТПП	м	0II		3572II0I00		I20	
3	Провод телефонный распределительный емкостью 1x2x0,5	ТПП	м	0II		3575II0I00		I600	
4	Провод установочный сечением 2x2,5 мм2	АПШВ	м	0II		3553330200		20	
5	Кабель силовой сечением 2x2,5 мм2	АВРГ	м	0II		352232II00		20	
6	Провод монтажный сечением 0,2 мм2	МВ	м	0II		3582I2		600	
Сталь конструкционная									
I	круг диаметром 8 мм		т	I68		095400		0,032	
2	круг диаметром 16 мм		т	I68		095400		0,032	
3	полоса 40x4 мм		т	I68				0,026	
4	уголок 50x50x5 мм		т	I68				0,189	
Трубы									
I	Труба винипластовая средняя с наружным диаметром и толщиной стенок 25x1,5	ПВХ-60	м	0II		22482I		I480	
2	То же, 32x1,8	ПВХ-60	м	0II		22482I		380	
3	То же, 40x2,0	ПВХ-60	м	0II		22482I		40	
4	Уголок для соединения винипластовых труб	У-280	шт	796				95	

Привязан			
Иив. №			

224-I-434.85

ССПСО

Лист

7

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	Уголок для соединения винипластовых труб	У-284	шт	796				35	
6	То же	У-288	шт	796				32	

Привязан			
Ив. №			

224-I-434.85

ССПО

Альбом У ч.Ш
 Типовой проект 224-Г-434.85
 Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Оборудование, поставляемое подрядчиком									
Электроизделия ГЭМ									
I	Коробка установочная	У-Г94МУХЛ2	шт	796		346474523I		60	
2	Коробка протяжная	У-996У2	шт	796		636474123I		9	
3	Ящик протяжной	К-65У2	шт	796		346474108I		I	
4	Ящик протяжной	К-658.У2	шт	796		346474110I		I	
5	Лоток, секция прямая	КА22	шт	796				30	
Установочные изделия									
I	Шкаф слаботочных устройств размер 450x650 ()x I30	ШС-7	шт	796		340000		I3	
2	Коробка подпольная Н=80, 250x200, ОСТ 43-5-64	ПКБ-I	шт	796		34000		20	

Привязан			
Инв. №	224-Г-434.85 ССНО		Лист
			9

АЛБОМ У Ч.Ш

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 224-1 -434.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
I	Кинопроектор стационарный с ксеноновой лампой I квт	Ксенон-1м	к-т	000		4464121000		2	
	объектив для широкоэкранных кинофильмов E=120 мм	PO-503-I	шт	796				2	
	объектив для обычных кинофильмов =100 мм	ОКП1-100-I	шт	796				2	
2	Объектив короткофокусный для кассетированных кинофильмов = 75 мм	ОКПЗ-75-I	шт	796				2	
3	Устройство распределительное	PVK-2-I	шт	796		4464438000		I	
4	Устройство выпрямительное	5ЗВУК-50М	шт	796		4464412010		2	
5	Устройство автоматизации кинопоказа в пределах одного сеанса	АКП6М-2	к-т	000				I	
6	Звуковопроизводящая аппаратура	Звук Т2-25	к-т	000		4463234000		I	
7	Экран убирающийся перфорированный, размером 7,0 x 2,95	ЭБМ-ПУ							
		7,0x2,95	к-т	000		8721160000		I	
8	Пульт дистанционного управления	55ПДУ	шт	796		4464511000		2	
9	Автозаслонки противопожарные на 2 поста	16КПЗ-2	к-т	000		4464613000		I	
10	Автоперематыватель с электроприводом 35 мм	35П-5М	к-т	000				I	
11	Фильмостат для 35 мм фильмокопий	ФС-35	шт	796				2	
12	Пресс для склеивания 35 мм киноленты липкой лентой	35Л-2	шт	796				I	

			Привязан		
Инв. №					
			224-1-434.85 КТ.С0		
Н.конт.	Шилов		Спецификация оборудования		
Н.отд.	Белев				
Гл.инж.	Шилов				
Рук.гр.	Рольшикова				
Стадия	Лист	Листов			
Р	Г	4			
			ЦНИИЭП учебных зданий		

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
I3	Люксметр	ЛЛКП	шт	796				I	
I4	Набор киномеханика инструментальный	ПК-I	к-т	000				I	
I5	Луна контроля перфорации 35 мм киноленты	СО-30I-I	шт	796				I	
I6	Шкаф медицинский одностворчатый	МРТУ42-I4I-	шт	796		9452I2		I	
		- 63							
I7	Стол одностумбовый	арт. I500	шт	796				I	
I8	Перчатки диэлектрические		пар	796				2	
I9	Галоши диэлектрические		пар	796				2	
20	Очки защитные	пар	шт	796				2	
2I	Стул для киномеханика	КИМ-I	шт	796				2	
22	Коврик диэлектрический 500x500 мм		шт	796				5	
23	Огнетушитель	ОУ-5	шт	796				2	
24	Ящик для песка		шт	796				I	
	Производство ЭМП								
	Осветительная аппаратура								
I	Светильник настенный брызгозащищенный	НБО 06xI00/ P2 0 02УЧ	шт	796				2	

Привязан

Имя. №

224-I-434.85

КТ.СО

Лист

2

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
	Провода и кабели								
	Установочные провода	ГОСТ6323-79							
I	Провод IxI,5 - 380	ПВ-I	м	0II		355II3		850	
2	Ix2,5 - 380	ПВ-I	м	0II		355II3		70	
3	IxI6 - 380	ПВ-I	м	0II		355II3		50	
4	Провод 2 x 0,35	ПМПЭВ	м	0II		350000		50	
		ТУ16.505.7II-55							
	Сталь конструкционная сортовая	ГОСТ 935-79							
I	Уголок 50x50x5	ГОСТ 8509-72	т	I68		093200		0,09I	
2	Полоса 40x4	ГОСТ 103-76	т	I68				0,045	
	Трубы								
I	Труба стальная электросварная 20xI,6	ГОСТ10704-76	м	006		I37000		300	
2	Труба стальная электросварная 26xI,8	ГОСТ10704-76	м	006		3I7000		I00	
3	Труба стальная электросварная 32x2,0	ГОСТ10704-76	м	006		I37000		30	
4	Труба стальная электросварная 47x2,0	ГОСТ10704-76	м	006		3I7000		50	
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Электроизделия ГЭМ								
I	Коробка для электроустановочных изделий	У196	шт	796		346474		I	
2	Коробка ответвительная	У994	шт	796		346474		5	
3	Коробка ответвительная	У995	шт	796		346474		5	
4	Коробка ответвительная	У996	шт	796		346474		5	
5	Ящик протяжной	У997	шт	796		340000		I	

Привязан

Инд. №

224-I-434.85

КТ.СО

Лист

3

