

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
214-1-304.85
ДЕТСКИЕ ЯСЛИ - САД НА 140 МЕСТ
СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ

АЛЬБОМ У1
СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
ЧАСТЬ 3

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

СФ ЦИТД 620032, г.Свердловск, ул.Чебышева, 4
Зап. ~~323~~ инв. 20343-08 тираж 100
Сдано в печать 14.06.1990 Цена 1-44

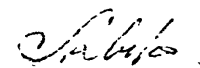

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
214 - I - 304.95
ДЕТСКАЯ КОМНАТА-САД НА 140 МЕСТ
СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ

А Л Ь Б О М У I
СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
ЧАСТЬ I
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Разработан
ЦНИИЭП учебных зданий

Утвержден Госгражданстроем
Приказ № 145 от 20 мая 1983г.
Проект введен в действие
ЦНИИЭП учебных зданий
Приказ № 128 от 24 декабря 1984г.

Главный инженер
института
Начальник ЭТО

 А. Ляхович
 В. Белов

Альбом УГ, ч. 3

Т.ч.овой проект 214-Г-304.85

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 МЭИ Электрондедия								
I	Щиток осветительный с установочными автоматами								
	АЭГОЗІ-ІІ с расцепителями І6А - 6 вт. На лицевой стороне щитка выполнить надпись: ІЩО , :2ЩО, ІЩОА	ЩОЗІ-ІВ	шт	796		313133		3	
2	Выключатель автоматический с комбинированным расцепителем 6А (ЗА)	АП50-24Т	"	796		342140		1	
3	Звонок электрический, 220в	ЗП	"	796		316884		6	
4	Кнопка к электровзвонку	КЗПО	"	796		346884		6	
	Осветительная арматура								
1	Светильник настенный брызгозащитный	НБ005x60/ P2-0-02/1	"	796		316111		8	
2	Светильник потолочный брызгозащитный	НП025x100/ P-20-02/1	"	796		316111		19	
3	Светильник подвесной пылезащитный	НСП025x100/ P5-02	"	796		316111		6	
4	Светильник подвесной пылезащитный	НСП025x60/ P53-02	"	796		316111		22	
5	Светильник потолочный	ПІ-ІІ	"	796		316111		52	

Изм. № Подпись и Дата

Привязан		
Изм. №		
30.00		
Н. КОНТР. Попова	<i>В. Попова</i>	Спецификация оборудования
НАЧ. ОТД. Белов	<i>В. Белов</i>	
ГЛ. ИНЖ. Щелов	<i>В. Щелов</i>	
ГЛ. СПЕЦ. Холопова	<i>В. Холопова</i>	
СТ. АНАЛ. Кочергина	<i>В. Кочергина</i>	
		Страница
		Лист
		Листов
		Р
		Г
		Л
ЦЕИЭИ учебных заведений		

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначения документа и номер описного 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 настенный	ДС-19	шт	796		316111		7	
7	Светильник ручной переносной	Р10-12	"	796		316111		1	
8	Светильник люминесцентный	ЛПО-1-2x10-03	"	796		316112		90	
9	Светильник люминесцентный	ЛПО-02-2x10	"	796		316112		21	
10	Светильник люминесцентный	ЛВЛ-2x10	"	796		316112		8	
11	Светильник люминесцентный	ЛВЛМ-Р-2x10	"	796		316112		6	
Источники света									
1	Лампа накаливания 220В, 100Вт	Б220-100-1	"	796		316620		67	
2	60Вт	Б220-60-1	"	796		316620		37	
3	40Вт	Б220-40-1	"	796		315520		7	
4	15Вт	РН220-15-1	"	796		316620		3	
5	Лампа накаливания 36В, 25Вт	М066-25	"	796		316620		3	
6	Лампа газоразрядная 220В, 40Вт	Л540-1	"	796		316700		260	
7	Стартер	СК220/30-50	"	796		316922		260	
Провода, кабели									
Установочные провода									
1	Провод 1x2,5 - 380	АЛВ	м	011		555133		1000	
2	1x6 - 380	АЛВ	"	011		355133		20	
3	1x10 - 380	АЛВ	"	011		355133		80	
4	Провод 2x2,5 - 380	АЛПВС	"	011		555133		1200	
5	3x2,5 - 380	АЛПВС	"	011		555133		400	
6	Кабель 2x2,5	АВВГ	"	011		352222		300	
7	3x2,5	АВВГ	"	011		552222		100	

Привязка			
Име. №			

Альбом У1, ч.3

Типовой проект 214-1-304.85

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
	Оборудование, поставляемое подрядчиком								
	Электронизделия ГЭМ								
I	Ящик с понижающим трансформатором ОСО-0.25 220/36в, 250 ВА, выключателями АБ-25 с расцепителями 15А - 3 шт, розетка штепсельная 36В - I шт	ЯТП-0,25	шт	796		343429		3	
2	Кржк для подвески светильников	У-623	шт	796		346473		30	
3	Коробка ответвительная	У-409	шт	796		346474		50	
4	Коробка ответвительная	У-194	шт	796		346474		200	
5	Коробка стальная для встраивания выключателей и штепсельных розеток	У-196	шт	796		346474		140	
6	Розетка деревянная диаметром до 180 мм		шт	796				90	
	Электроустановочные изделия								
1	Выключатель однополюсный 6А, для скрытой установки	02.1.2.03	шт	796		346422		100	
2	Выключатель двояенный 6А, для скрытой установки	02.1.2.14	шт	796		346422		12	

Приказы			
Имя. №			

30.00

Альбом УГ., ч.3

Типовой проект 214-Г-304.85

Лист № 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 отросного 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								
Г	Пункт распределительный.								
	На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2016 с расцепителями 16А - 3 шт, 20А - 1 шт, 25А - 1 шт, 40А - 1 шт. На вводе - А3728Ф без расцепителя.								
	На лицевой стороне лунка выполнить надпись: "ГЭР"	ПРИИ-1060-21	3 шт.	796		3434II		I	
2	Пункт распределительный								
	На пункте монтируются автоматические выключатели АЕ2016 с расцепителями 16А - 2 шт, 20А - 1 шт, 25А - 2 шт, 40А - 1 шт. На вводе А3728Ф без расцепителя. На лицевой								
	пункта выполнить надпись: "2ЭР"	ПРИИ-1060-21	3 шт	796		3434II		I	
3	Щкаф управления однофидерный. Номинальный ток фидера 5А.								
	Номинальное напряжение главной цепи 380В, цепей управления 220В								

Привязан		
Изм. №		
Н. КОНТР. Попова	<i>С.В.</i>	
НАЧ. ОТД. Белов	<i>В.В.</i>	
ГЛ. ИНЖ. Белов	<i>В.В.</i>	
ГЛ. СПЕЦ. Холмова	<i>В.В.</i>	
СТ. ИНЖ. Мочалова	<i>В.В.</i>	
ЭМ.СО		
Спецификация оборудования	Стадия	Лист
	Р	1
	Листов 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
	№ 5 - "КУ", "4", "I3+IP" "Пуск"	ПКУ15.19-							
	№ 6 - "КУ", "К", "I3+IP" "Стоп"	23I-40УЗ	шт	796		342840		I	
	Провода и кабели								
	Установочные провода		ГОСТ6323-79						
I	Провод Ix2,5 - 380	АПВ	м	OII		355I33		260	
2	Ix4 - 380	АПВ	м	OII		355I33		II5	
3	Ix10 - 380	АПВ	м	OII		355I33		60	
4	Ix16 - 380	АПВ	м	OII		355I33		I5	
5	Ix35 - 380	АПВ	м	OII		355I33		35	
6	Провод IxI,5 - 380	ПВ-I	м	OII		355II3		35	
7	Ix2,5 - 380	ПВ-I	м	OII		355II3		60	
8	Ix4 - 380	ПВ-I	м	OII		355II3		40	
9	Ix6 - 380	ПВ-I	м	OII		355II3		30	
10	Провод IxI,5	ПВ	м	OII		355II3		10	
	Силовые кабели								
II	Кабель 4x4 - 660	АВВГ	м	OII		352222		25	
	Контрольные кабели								
I2	Кабель 7x2,5	АКВВГ	м	OII		356344		25	

Прислан

Име. №

ЭМ.СО

Лист

3

Альбом УГ, ч.3

Теховой проект 214-I-304.85

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

Альбом У1, ч.3

Типовой проект 214-1-304.85

Лист № 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			7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком								
	Приборы и средства автоматизации								
I	Термометр стеклянный с металлической оправой ПЧ.1.160.83	ГОСТ2623-75	шт	796		432122		1	
2	П6.2.160.63		шт	796		432122		1	
3	У2.1.240.54I		шт	796		432122		2	
4	Термометр жидкостный пределы измерения 0 - 35°C ТБ-2		шт	796		432122		10	
	Электроаппаратура, устанавливаемая по месту								
I	Пускатель магнитный ПМЕ-12I катушка 220в переменного тока, 5р.+4з контакта	ОСТ 16.0.536 СО1-72	шт	796		342722		1	

Име. №			Привязан		
Н.контр. Беллов			А.СО		
Н.отд. Беллов					
Г.инж. Беллов					
Р.пр. Беломова			Специальная оборудования		
Ст. инж. Белунов					
Стадия	Лист	Листов			
?	1	3			
ЦЕНТЭП учебник зданий					

Альбом УТ, ч.3

Типовой проект 21А-1-304.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Заказ-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		3	
	II. Сети радиорезервации								
I	Громкоговоритель трехпрограммный	"Маяк"	шт	796				12	
2	Трансформатор абонентский мощностью IOBA	ТАПВ-10Т	шт	796		529585		1	
3	Радиостойка	РС-1-1900	шт	796		5295815821		1	
	III. Сети телевидения								
I	Оборудование телевизионное транзисторное унифицированное с усилителем УТ1-5, УТ6-12 в среднем сборочном корпусе	УТ10-2	шт	796		6571121910		1	
2	Антенна телевизионная	АТКГ	шт	796		6577531200		2	
3	Мачта антенная	МАЛ 5/1-П	шт	796		6577332301		1	

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

Привязки		
Имя №		
В. Контр. Чернощук <i>Иль</i>		
нач. отд. Белов <i>Игорь</i>		
Гл. инж. Белов <i>Игорь</i>		
Гл. спец. Татарова <i>Михаил</i>		
разраб. Чомина <i>Игорь</i>		
СС.СО		
Стандия	Лист	Листов
Р	1	5
ЦНИИЭП учебных зданий		

Спецификация оборудования

Альбом VI, ч. 3
214-1-304.85

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
IV. Сети пожарной сигнализации									
1	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный	Сигнал-13	шт	796		36531292710		2	
2	Датчик тепловой легкоплавкий	ДТЛ	шт	796		4218711111		130	
3	Аккумуляторная батарея	ЮБН-22Т	шт	796		3482162301		1	
4	Звонок громкого боя	МБ-1	шт	796		6676325700		1	
5	Светильник с лампой накаливания мощностью 16ва	СВ-30	шт	796				1	
6	Диод	КДЛ15	шт	796		-		130	
Установочные изделия									
I. Сети телефонизации									
1	Коробка телефонная распределительная емкостью 10х2	КРТП-10	шт	796		5296223203		1	
2	Коробка подтукатурная	КП-01	шт	796		-		3	
3	Крышка декоративная	КД-03	шт	796		-		3	
II. Сети радиофикации									
1	Коробка универсальная ограничительная на 1 направления	УРК-1	шт	796		340000		3	
2	Коробка универсальная ограничительная на 2 направления	УК-2Р	шт	796		529533231		1	
3	Коробка подтукатурная	КП-01	шт	796		340000		12	
4	Крышка декоративная	КД-1-03	шт	796		340000		12	
5	Радиорозетка	У-89Р.1	шт	796		340000		12	

Примечание			
Инд. №			

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.	А. часть	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
III. Сети телевидения									
1	Устройство абонентское распределительное	УАР-6?I	шт	796		657739310I		1	
2	Коробка штукатурная	КШ-04	шт	796		310000		5	
3	Крышка декоративная	ДШ-02	шт	796		310000		5	
4	Вилка кабельная	СР-75-154Ф	шт	796		6602192514		5	
5	Розетка приборная	СР-75-166Ф	шт	796		660219283I		5	
6	Коробка фильтров сложения	КФСТ-1У	шт	796		6577416200		1	
7	Резистор	BC-0,125-750: ±10%	шт	796		-		1	
IV. Сети пожарной сигнализации									
I	Коробка универсальная ответвительная	УК-2II	шт	796		5295353235		36	
Провода и кабели									
I. Сети телефонизации									
	Кабель телефонный распределительный емкостью 10х2х0,5	ТПП	м	0II		3572110100		25	
2	Провод телефонный распределительный емкостью 1х2х0,5	ТПП	м	0II		3575110100		100	
II. Сети радиофикации									
1	Провод трансляционный 2х1.2	ПТНБ	м	0II		3575510100		180	
2	Провод радиофикации одножильный диаметром 1,8мм	ПВБ	м	0II		3575520200		50	

Поставщик			
Имя. №			

Альбом УГ, ч. 3

Типовой проект 214-1-304-85

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
Ш. Сети телевидения									
1	Кабель коаксиальный, радиочастотный, 75-1-15	РК	м	ОП		3588120301			
2	Кабель коаксиальный радиочастотный, 75-9-12	РК	м	ОП		3588121201		100	
								10	
IV. Сети пожарной сигнализации									
1	Провод телефонный распределительный, емкостью 1х2х0,5	ТРП	м	ОП		3575110100		950	
2	Провод установочный с алюминиевыми жилами сечением 2х2,5 мм ²	АПВС	м	ОП		355330200		30	

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

Привязан

Инд. №2

СС.СО

Лист

