

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

214-1-270.83

ДЕТСКИЕ ЯСЛИ-САД НА 8 ГРУПП (190 МЕСТ)

А Л Ь Б О М У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

19200-06

**ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
214-1-270.83**

**Детские ясли-сад на 8 групп (190 мест)**

**А Л Ь Б О М У**

**ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ**

Разработан  
ЦНИИЭП учебных зданий

Проект утвержден Госгражданстроем  
Приказ № 320 от 29.11.82 г.

Рабочая документация введена в  
действие ЦНИИЭП учебных зданий  
приказ № 129 от 24 ДЕКАБРЯ 1984г

Главный инженер института  
Главный архитектор проекта

 А.К.Ляхович

В.В.Старостин

19200-06

## СОДЕРЖАНИЕ

Альбом У	Обозначение	Наименование	стр.
	1	2	3
Типовой проект 214-1-270.83	АС-I-ВМ	Ведомость потребности в материалах для марки АС	3
	ОВ-I-ВМ	Ведомость потребности в материалах для марки ОВ	10
	ВК-I-ВМ	Ведомость потребности в материалах для марки ВК	12
	ЭО-I-ВМ	Ведомость потребности в материалах для марки ЭО	14
	ЭМ-I-ВМ	Ведомость потребности в материалах для марки ЭМ	16
	СС-I-ВМ	Ведомость потребности в материалах для марки СС	17
	А-I-ВМ	Ведомость потребности в материалах для марки А	19

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед.изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь для армирования					
2	железобетонных конструкций					
3						
4	Сталь арматурная класса А-I, т	093000	168	4,1		4,1
5						
6	Сталь арматурная класса А-II, т	093000	168	3,2		3,2
7						
8	Сталь арматурная класса II-III, т	093004	168	4,6		4,6
9						
10	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	169	0,3		0,3
11						
12	Сталь арматурная класса А-V, т	093008	168	3,4		3,4
13	Всего стали для армирования					
14	ж.б.конструкций, т		168	15,5		
15						
16						
17	Сталь сортовая, т	093100	168			0,1
18						
19	Всего стали для армирования					
20	ж.б.конструкций, сортовой			31,2		31,2

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

			Привязан	
Изм. №				
				АС. I-ВМ

Н. конт	Колесников	Ведомость потребности в материалах для марки АС	Стадия	Лист	Листов
			Р	I	I
САП	Старостин		ЦНИИЭП учебных зданий		
ГИП	Павлов				
Инж.	Антиповская				



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Стали в натуральной					
2	массе, т		168	1551		15,51
3						
4	В том числе по укрупненному					
5	ассортименту:					
6	катанка, т	093400	168	3,03		3,03
7						
8	Сталь мелкоассортная, т	093300				
9		095300	168	12,07		12,07
10	Сталь среднеассортная, т	093200				
11		095200	168	0,41		0,41
12	Проволока стальная низкоугле-					
13	родистая обыкновенного качест-					
14	ва для железобетона (В-1), т	121300	168	3,49		3,49
15	Проволока стальная низкоугле-					
16	родистая периодического про-					
17	филя (Вр-1), т	121400	168	1,14		1,14
18						
19	Итого стали для армирования					
20	ж.б. конструкций, сортовой					
21	стали в натуральной массе, т		158	20,11		20,11
22						
23						
24						

АД.У

Титуловый проект 214-1-270.93

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

Примечание			
Имя, №			

АД.1-ВМ

Лист 2

19100-06



Ал.У  
 С. 17-1-17  
 проект  
 металл

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной					
2	к классу А-I, т		168	27,3		27,3
3						
4	Итого стали, приведенной к					
5	классу С 38/23, т		168	0,1		0,1
6						
7	Итого стали, приведенной к					
8	классам А-I и С 38/23, т		168	27,4		27,4
9						
10	Сортовой прокат обыкновен-					
11	ного качества					
12						
13	Сталь арматурная класса А-I, т	093000	168		2,15	2,15
14	∅ 6		168		0,36	0,36
15	∅ 8		168		1,29	1,29
16	∅ 10		168		0,19	0,19
17	∅ 12		168		0,28	0,28
18	∅ 16		168		0,02	0,02
19	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168		0,02	0,02
20	∅ 8		168		0,02	0,02
21	Всего арматурной стали на					
22	металлоконструкции, т		168		2,17	2,17
23						
24	Сталь сортовая, т	093100	168		2,63	2,63

Составлен			
Изм. №			



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего арматурной и					
2	сортовой стали на металлокон-					
3	струкции, т		168		4,78	4,78
4	в том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	катанка, т	093400	168		1,31	1,31
7						
8	Сталь мелкосортная, т	093300				
9		095300	168		1,08	1,08
10	Сталь среднесортная, т	093200				
11		095200	168		1,05	1,05
12	Сталь крупносортная, т	093100				
13		095100	168		0,60	0,60
14						
15	Сталь толстолистовая					
16	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	168		0,74	0,74
17	Проволока стальная низкоуг-					
18	леродистая обыкновенного					
19	качества (В-1), т	121300	168		0,34	0,34
20	Ø 3		168		0,02	0,02
21	Ø 4		168		0,32	0,32
22	Швеллеры, т	092500			0,46	0,46
23	Итого арматурной					
24	сортовой стали,					

Привязан

Инв. №

АС. I-ВМ

Лист

4

19200-06

Ал.У

Типовой проект 214-1-270.83

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



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	проволоки, швеллеров в					
2	натуральной массе, т		168		5,59	5,59
3	Итого стали, приведенной к					
4	классу А-І, т		168		2,70	2,70
5						
6	Итого стали, приведенной					
7	к классу С 38/23, т		168		3,10	3,10
8						
9	Итого стали, приведенной					
10	к классам А-І и С 38/23, т		168		5,80	5,80
11						
12	Нефть, нефтепродукты, газ	020000				
13	битум нефтяной, т	025601	168	7,15		7,15
14						
15	Материалы лакокрасочные	231000				
16	Лаки, кг	23100	116	23,2		23,2
17	Краски масляные, кг	231700	116	228,1		228,1
18	Олифа, кг	231800	116	89,0		89,0
19	Грунтовки, замазки, кг	231310	116	617,4		617,4
20						
21	Продукция лесозаготовительной					
22	и лесопильнодеревообрабатыва-					
23	ющей промышленности	530000				
24	Пиломатериалы, м3	536110	113	60,72		60,72

Привязан

Инв. №

АС. I-ВМ

Лист  
5

1920006



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Плиты древесноволокнистые,					
2	твердые, м <sup>2</sup>	553622	055	1596		1596
3	Плиты древесностружечные, м <sup>2</sup>	553400	055	154,4		154,4
4						
5	Материалы нерудные, запол-					
6	нители пористые	571000				
7	Щебень, м <sup>3</sup>	571110	113	41,1		41,1
8	Гравий, м <sup>3</sup>	571120	113	435,8		435,8
9	Песок строительный, м <sup>3</sup>	571140	113	387,3		387,3
10	Заполнители пористые, м <sup>3</sup>	571200	113	39,0		39,0
11						
12	Цемент	573000				
13	Портландцемент	573100				
14	М 300, т	573113	168	121,2		121,2
15	М 400, т	573114	168	177,7		177,7
16	М 500, т	573115	168	4,67		4,67
17	Цемент, приведенный к					
18	марке 400, т		168	291,4		291,4
19	Кирпич строительный,					
20	ФКО.ШФ.	574120	798	378,3		378,3
21	Гипс, т	574431	168	1,05		1,05
22	Плитки керамические для					
23	внутренней облицовки, м <sup>3</sup>	575210	055	403		403
24						

Альбом У

214-1-27083

Типовой проект

Взм. инв. №

Подпись и дата

Имя. №

Лист

Имя. №

АС, I-ВН

Лист

6

49200-06



№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Плитки керамические для					
2	полов, м <sup>2</sup>	575240	055	186		186
3						
4	Материалы тепло- и					
5	звукоизоляционные	576000				
6	Изделия минераловатные, м <sup>3</sup>	576200	113	376,0		376,0
7						
8	Материалы отделочные, поли-					
9	мерные, кровельные					
10	гидроизоляционные	577000				
11	Линолеум, м <sup>2</sup>	577100	055	1980		1980
12	Руберойд, м <sup>2</sup>	577402	055	6312		6312
13	Пергамин, м <sup>2</sup>	577431	055	1598		1598
14	Стекло строительное	591000				
15	Стекло оконное, м <sup>2</sup>	591120	055	366		366
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Примечание

Имя. №

АС. I-ВМ

Лист

7

19200-05



Альбом У  
214-1-270.83  
Типовой проект

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая, т	093100,				
2		093200,				
3		093300	168	0,398		0,398
4	Прокат листовой рядовой, т	097100,				
5		097200	168	0,376		0,376
6	Итого стали в натуральной					
7	массе, т		168	0,774		0,774
8	в том числе по укрупненному					
9	сортаменту					
10	сталь крупносортная, т	093100	168	0,07		0,07
11	сталь среднесортная, т	093200	168	0,110		0,110
12	сталь мелкосортная, т	093300	168	0,218		0,218
13	Сталь толстолистовая рядо-					
14	вых марок (от 4 мм), т	097100	168	0,294		0,294
15	Сталь тонколистовая толщи-					
16	ной от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,082		0,082
17	Сталь кровельная, т	097400	168	0,422		0,422
18	Трубы сварные водогазопро-					
19	водные, м	138500	006	988		988
20	т	138500	168	2,612		2,612

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №				Привязан			
Подпись и дата							
№ инв. подл.	Инв. №						
	Н. конт Курченко						
	Нач. от Бабин						
	Гл. инж. Хелимский						
Ген. Руппорт							
Рук. гр. Подольская							
Инж. Коробкова							
			Ведомость потребности в материалах для марки 02		Стадия	Лист	Листов
					Р	1	2
					ЦНИИЭП учебник зданий		

02-1-ВМ

49200-06



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Краски, готовые к при-					
2	менению, кг	231720	116	60		60
3	Грунтовки глифталевые, кг	231213	116	5		5
4	Лаки битумные, кг	231113	116	5		5
5	Пухшур из минеральной					
6	ваты, м <sup>3</sup>	576295	113	1,2		1,2
7	Пергамин, м <sup>2</sup>	577431	005	51		51
8	Материалы на стекловоло-					
9	книстой основе, м <sup>2</sup>	577440	055	51		51
10	Радиаторы отопительные					
11	чугунные, эки	4935112100	084	221,2		221,2
12	Листы асбестоцементные, м <sup>2</sup>	578105	055		79,4	79,4
13						
14						0
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Приложение			
Игра. №			

08-I-BM

№ 2



Типовой проект 214-1-270.83 Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая, т	093100,				
2		093200,				
3		093300	168	0,144		0,144
4	Прокат листовой рядовой, т	097100,				
5		097200	168	0,083		0,083
6	Итого стали в натураль-					
7	ной массе, т		168	0,227		0,227
8	В том числе по укрупненному					
9	сортаменту:					
10	Сталь крупносортовая, т	093100	168	0,043		0,043
11	Сталь среднесортовая, т	093200	168	0,058		0,058
12	Сталь мелкосортовая, т	093300	168	0,043		0,043
13	Сталь толстолистовая					
14	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	168	0,08		0,08
15	Сталь тонколистовая тол-					
16	щиной 1,9-3,9 мм, т	097200	168	0,003		0,003
17	Трубы водопроводные					
18	сварные, м	138500	006	1555		1555
19	т	138500	168	3,17		3,17
20	Трубы чугунные канализационные					

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

ВК. I-VM

И.конт. Поталова  
 Нач.от. Бабин  
 Гл.инж. Хелимский  
 Рук.гр. Колганова

Ведомость потребности  
 в материалах для  
 марки ВК

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2
ЦНИИЭП учебных зданий		

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



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	и фасонные части к ним, т	492500	006	353		353
2	т	492500	168	4,28		4,28
3	Трубы и детали трубопро-					
4	водов из полиэтилена, м	224811	006	190		190
5	т	224811	168	0,194		0,194
6	Ванны, шт	494100	796	1		1
7	Раковины, мойки, шт	494300	796	13		13
8	Умывальники, шт	494400	796	37		37
9	Поддоны душевые, шт	494500	796	10		10
10	Трапы, шт	494700	796	8		8
11	Унитазы, шт	496500	796	25		25
12	Видуары, шт	496563	796	3		3
13	Вата минеральная, м3	576110	113	2,65		2,65
14	Ткани готовые пеньково-					
15	джутовые технические, м2	834810	055	138		138
16	Пергамин, м2	577431	055	73		73
17	Краска масляная, кг	231700	116	151		151
18	Портландцемент, т	573110	168	0,58		0,58
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

ВК. I-BM

Лист  
2

19200-06



Альбом У  
 Типовой проект 214, I-270, 83

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Электроустановочные изделия					
2	Выключатель однополюсный					
3	6,3А, 220В Инд.02.1.1-03 шт	34	6426	796	35	35
4	6,3А, 220В Инд.02.1.2-14 шт	34	6422	796	15	15
5	6,3А, 220В Инд.02.1.2-03 шт	34	6422	796	120	120
6	Розетка штепсельная					
7	6,3А, 220В Инд.05.1.2-01 шт	34	6442	796	2	2
8	10А, 42В Инд.05.2.2-01 шт	34	6432	796	6/-	6/-
9	6,3А, 220В Инд.05.1.3-05 шт	34	6443	796	30	30
10	10А, 220В Инд.05.2.3-01 шт	34	6431	796	10	10
11	10А, 220В Инд.05.1.2-17 шт	34	6441	796	2	2
12	Вилка 10А, 42В. Инд.05.2.1-01 шт	34	6432	796	3/-	3/-
13	10А, 220В. Инд.05.2.1-05 шт	34	6431	796	10	10
14	10А, 220В. Инд.05.1.1-10 шт	34	6441	796	2	2
15	Изделия заводов ГЭМ					
16	Коробка ответвительная					
17	У409У1 шт			796	50	50
18	Коробка ответвительная					
19	У994МУ3 шт			796	10	10
20	Коробка У196У шт			796	122	122

Примечания в графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

ЭОМ ВМ.

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

И. КОМТ	ХОЛОЦОВА	<i>Холоцова</i>
И. ОТД.	БЕЛОВ	<i>Белов</i>
И. ИНЖ.	ШИЛОВ	<i>Шиллов</i>
Р. ГР.	ГОРДЕЕВ	<i>Гордеев</i>

Ведомость потребности  
в материалах

Страница	Лист	Листов
Р	1	3
ЦНИИЭП учебных зданий		



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Коробка ответвительная					
2	У194М ШТ		796	70		70
3	Крюк У623У ШТ		796	16		16
4	Розетка деревянная до 180мм ШТ		796	45		45
5	Розетка деревянная до 340мм ШТ		796	50		50
6	Трубы					
7	Труба стальная электросвар-					
8	ная Всего М	13	7000	006	10	10
9	Т	13	7000	168	0,011	0,011
10	в том числе 26x1,8 М	13	7000	006	10	10
11	Т	13	7000	168	0,011	0,011
12	Труба винипластовая					
13	Всего М	22	4821	006	200	200
14	Т	22	4821	168	0,034	0,034
15	в том числе 25x1,5 М	22	4821	006	200	200
16	Т	22	4821	168	0,034	0,034
17	Электроустановочные изделия					
18	Штепсельное соединение					
19	25А, 380В Ш-30/ВШ-30 ШТ	34	2492	796	1	1
20	Изделия заводов ГЭМ					
21	Ввод гибкий К1082 УЗ ШТ			796	2	2
22	Профиль монтажный					
23	-образный К110/У2 ШТ			796	20	20
24	Коробзащитный У1050УЗ ШТ			796	1	1

Примечания

Инв. №

ЭОМ БМ

Лист

19200-06



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество			
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего	
1	Короб защитный У1079УЗ ШТ		796	4		4	
2	Стойка кабельная К1151УЗ ШТ		796	40		40	
3	Полка К116 1УЗ ШТ		796	80		80	
4	Зажим лостровый КЛ-2,5УЗ ШТ		796	5		5	
5	Коробка ответвительная						
6	У994МУЗ ШТ		796	5		5	
7	Трубы						
8	Труба стальная водогазопро-						
9	водная Всего М	13	8501	006	25	25	
10		Т	13	8501	168	0,041	0,041
11	в том числе ОЦМ-20 М	13	8501	006	25	25	
12		Т	13	8501	168	0,041	0,041
13	Труба стальная электросвар-						
14	ная Всего М	13	7000	006	135	135	
15		Т	13	7000	168	0,191	0,191
16	в том числе 26х1,8 М	13	7000	006	125	125	
17		Т	13	7000	168	0,176	0,176
18	32х2 М	13	7000	006	10	10	
19		Т	13	7000	168	0,015	0,015
20	Труба винилпластовая, Всего М	22	4821	006	110	110	
21		Т	22	4821	168	0,019	0,019
22	в том числе 25х1,5 М	22	4821	006	110	110	
23		Т	22	4821	168	0,019	0,019
24							

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Альбом У

Типовой проект 214-1-270.83

Привязан

Инв. №

Э М ВМ

Лист

3

19200-06







№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Вилка кабельная CP75-154Ф шт	340000	796	7		
2	Розетка приборная CP75-166Ф шт	340000	796	7		
3	Изделия заводов ГЭМ					
4	Коробка протяжная У-996У2 шт	340000	796	4		
5	Сталь конструкционная					
6	Круг Ø 8 мм т	095400	168		0,024	0,024
7	Круг Ø 16 мм и	095400	168		0,032	0,032
8	Полоса 40x4 мм т		168		0,026	0,026
9	Трубы					
10	Труба вибрипластовая средняя					
11	ПВХ-60 с наружным диаметром					
12	и толщиной стенок - всего м	224821	006		420	420
13	т	224821	168		0,110	0,110
14	в том числе:					
15	25x1,5 м	224821	006		410	410
16	т	224821	168		0,107	0,107
17	32x1,8 м	224821	006		10	10
18	т	224821	168		00035	0,0035
19	Уголок соединительный У-280 шт					
20	У-284 шт					
21	У-288 шт					
22						
23						
24						

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

СС.ВМ

Лист

2

19200-05

Альбом У

Типовой проект 214-1-270.83



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	Рукав металлический гибкий,					
2	защитный негерметичный					
3	РЗ-Ц-Х ОТУ-22-118-66					
4	Ду=18 мм м	120000	006	3		3
5	Ду=32 мм м	120000	006	3		3
6	Металлоконструкции, т	120000	168	0,200		0,200
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." -- индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

				Приказан
Изм. №				

А.ВМ.

Н.отд.	Белов	<i>Шегун</i>	Ведомость потребности в материалах автоматизация устройств	Стадия	Лист	Листов
Г.инж.	Шлюв	<i>Шлюв</i>		Р	1	2
Р.гр.	Горемова	<i>Горемова</i>		ЦНИИЭП учебно-здания		
Ст.инж.	Барина	<i>Барина</i>				