

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

214 - I - 422.87

ДЕТСКИЕ ЯСЛИ-САД НА 280 МЕСТ

СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА

АЛЬБОМ У I

Ведомости потребности в материалах

22507-07

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

2I4 - I - 422.87

ДЕТСКИЕ ЯСЛИ-САД НА 280 МЕСТ  
СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА

Альбом У1

Ведомости потребности в материалах

Разработан  
ЦНИИЭП учебных зданий

Утвержден Госгражданстроем

Приказ № 295 от 15.09.1986г

Введен в действие институтом  
ЦНИИЭП учебных зданий

Приказ № 104 от 30.09.1987г.

Главный инженер института  А.К.Ляхович

Главный инженер проекта  Э.С.Суворов

22507-07

## СОДЕРЖАНИЕ

Обозначение	Наименование	Стр.
АС.ВМ.1	Ведомость потребности в материалах. Железобетонные конструкции	3 ÷ 5
АС.ВМ.2	Ведомости потребности в материалах. Металлические изделия	6 ÷ 8
АС.ВМ.3	Ведомости потребности в материалах. Деревянные конструкции	9
АС.ВМ.4	Ведомости потребности в материалах. Строительные работы	10 ÷ 14
ОВ.ВМ	Ведомости потребности в материалах. Отопление, вентиляция	15 ÷ 17
ВК.ВМ	Ведомости потребности в материалах. Водопровод, канализация	18, 19
ЭОМ.ВМ	Ведомости потребности в материалах. Электроосвещение, оборудование	20, 21
А.ВМ.	Ведомости потребности в материалах. Автоматика	22
СС.ВМ	Ведомости потребности в материалах. Связь, сигнализация	23

Альбом VI

214-1-422.87

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь для армирования					
2	железобетонных конструкций					
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093000	I68	4.78		
4						
5						
6	Сталь арматурная класса А-II, т	093000	I68	1.06		
7						
8	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	0.15		
9						
10	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	I68	0.39		
11						
12	Сталь арматурная класса А-V, т	093008	I68	4.07		
13	Всего стали для армирования					
14	ж.б. конструкций, т		I68	18.39		
15						
16						
17	Сталь сортовая, т	093100	I68	0.05		
18						
19	Всего стали для армирования					
20	ж.б. конструкций, сортовой					

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

Привязан

Инв. №

214-1-422.87 - АС.ВМ.1

Н. конт	Воронцов	<i>[Signature]</i>
Н. АПМ I	Башенков	<i>[Signature]</i>
Гл. инж	Назаров	<i>[Signature]</i>
ГАП	Соколова	<i>[Signature]</i>
ГИП	Суворов	<i>[Signature]</i>

Ведомость потребности  
в материалах  
Железобетонные конст-  
рукции

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3
ЦНИИЭП учебных зданий		

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №



Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	стали в натуральной					
2	массе, т		I68	I8.44		
3						
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	катанка, т	093400	I68	3.59		
7						
8	Сталь мелкосортная, т	093300				
9		095300	I68	I4.34		
10	Сталь среднесортная, т	093200				
11		095200	I68	0.49		
12	Проволока стальная низкоугле-					
13	родистая обыкновенного качест-					
14	ва для железобетона (З-І), т	I2I300	I68	4.15		
15	Проволока стальная низкоугле-					
16	родистая периодического профи-					
17	ля (Вр-І), т	I2I400	I68	I.35		
18						
19	Итого стали для армирования					
20	ж.б. конструкций, сортовой					
21	стали в натуральной					
22	массе, т		I68	23.92		
23						
24						

Привязан

Инв. №

214-1-422.87 - АС.ЕМ.І

Лист

2

Альбом УГ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной					
2	к классу А-I, т		I68	37.68		
3						
4	Итого стали, приведенной к					
5	классу С 38/23, т		I68	0.05		
6						
7	Итого стали, приведенной к					
8	классам А-I и С 38/23, т		I68	37.72		
9						
10	Цемент					
11	Портландцемент	573II0				
12	М 300, т	573II1	I68	51.6		
13	М 400, т	573II2	I68	151.4		
14	М 500, т	573II3	I68	4.9		
15	Итого цемента, приведенного					
16	к марке М 400, т		I68	200.2		
17						
18	Инертные материалы:					
19	Гравий, м3	57II20	II3	568.7		
20	Песок строительный,					
21	природный, м3	57II40	II3	426.5		
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

214-1-422.87-АС.ЕМ.І

Альбом УГ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновен-					
2	ного качества					
3						
4	Сталь арматурная класса А-I, т	093000	I68		2.53	
5	∅ 6		I68		0.43	
6	∅ 8		I68		1.53	
7	∅ 10		I68		0.22	
8	∅ 12		I68		0.33	
9	∅ 16		I68		0.02	
10	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68		0,02	
11	∅ 8		I68		0,02	
12	Всего арматурной стали на					
13	металлоконструкции, т		I68		2.55	
14						
15						
16	Сталь сортовая, т	093100	I68		3.12	
17						
18	Всего арматурной и сортовой					
19	стали на металлоконструк-					
20	ции, т		I68		5.67	

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

Привязан

Инв. №

214-1-422.87-АС.ВМ.2

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №	Ведомость потребности в материалах Металлические изделия	Стадия			
					Р	Лист	Листов	
Н.КОНТ	Воронцов			Ведомость потребности в материалах Металлические изделия	Р	1	3	
Н.АИМІ	Башенков				ЦНИИЭП учебных зданий			
Гл.инж	Назаров							
ГАП	Соколова							
ГИП	Суворов							



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	катанка, т	093400	I68		I.55	
4						
5	Сталь мелкосортная, т	093300				
6		095300	I68		I.28	
7	Сталь среднесортная, т	093200				
8		095200	I68		I.25	
9	Сталь крупносортная, т	093100				
10		095100	I68		0.71	
11	Сталь толстолистовая					
12	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	I68		0.88	
13	Проволока стальная низкоугле-					
14	родистая обыкновенного					
15	качества (В-I), т	I2I300	I68		0.41	
16	∅ 3		I68		0.06	
17	∅ 4		I68		0.39	
18						
19	Швеллеры, т	092500			0.55	
20						
21	Итого: арматурной,					
22	сортовой стали					
23	проволоки, швеллеров в					
24	натуральной массе, т		I68		0.65	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

214-1-422.87-АС.ВМ.2

Лист

2



АЛЬБОМ УГ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной к					
2	классу А-I, т		I68		3.23	
3						
4	Итого стали, приведенной					
5	к классу С 38/23, т		I68		3.73	
6						
7	Итого стали, приведенной					
8	к классам А-I и С 38/23, т		I68		6.96	
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инд. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

214-1-422.87-АС.ВМ.2

Лист

3

Альбом УГ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Пиломатериалы					
2	(необрезанные), м3	533100	0.55	68,5	I.25	69.76
3	Плиты древесноволокнистые					
4	твердые	553622	0.55	3.27	0.13	3.40
5	Всего, лесотехнич. материалы,					
6	приведенные к круглому лесу, м3			118,2		132.24
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

Взам. инв. №					Привязан		
Подпись и дата							
	Инв. №						
					214-1-422.87-АС.ВМ.3		
Инв. № подл.	Н.контр.	Воронцов	<i>Воронцов</i>	Ведомость потребности в материалах. Деревянные изделия	Стадия	Лист	Листов
	Н.АИМІ	Башенков	<i>Башенков</i>		Р	I	I
	Гл.инж	Назаров	<i>Назаров</i>		ЦНИИЭП учебных зданий		
	ГАП	Соколов	<i>Соколов</i>				
	ГИП	Суворов	<i>Суворов</i>				

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	168		16.77	16.77
3	Битумы нефтяные строительные					
4	твердых марок, т	025621	168		1.58	1.58
5						
6	Итого по классу А-3 т					
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

Привязан

Инв. №

214-1-422.87-АС.ВМ.4

Инв. № подл.	Н.кон	Колесников	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки АС, общестроит. работы	Стадия	Лист	Листов
	Н.отд.	Леонов		Р	1	5
	Р.гр.	Гоглидзе		ЦНИИЭП учебных зданий		



Альбом УГ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы лакокрасочные, кг					
2	Грунты разные, кг	231000	166		31.9	31.88
3						
4	Эмали синтетические, кг	231000	166		2.38	2.38
5						
6	Лаки на конденсационных смо-					
7	лах, кг	231100	166		33.62	33.62
8						
9	Шпатлевки на природных смо-					
10	лах, кг	231284	166		620	620.67
11						
12	Краски водоэмульсионные, кг	231600	166		1207	1207
13	Краски густотертые и готовые					
14	к применению, кг	231700	166		54.1	54.08
15						
16	Олифы, кг	231910	166		182	182.57
17	Растворители, кг	231910	166		0.31	0.31
18	Пигменты, кг	232000	166		39.4	39.36
19	Белила, кг	232120	166		299	299.30
20	Отвердители, кг	233291	166		0.01	0.01
21	Средства клеящиеся, кг	238510	166		1071.	1071.3
22						
23	Продукция лесозаготовительной					
24	и лесопильно-деревообрабатываю-					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

214-1-422.87- АС.ЕМ.4

Лист

2



Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	шей промышленности, м3					
2						
3	Лесоматериалы круглые, исполь-					
4	зующие без переработки, м3	53I490	II3		0.02	0.02
5						
6	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3		5,85	5,85
7						
8	Плиты древесностружечные, м3	553400	II3		1,61	1.61
9	Плиты древесноволокнистые,					
10	мягкие, м2	553610	055		2621	2621
11						
12	Итого лесоматериалов в усло-					
13	вном круглом лесе, м3	559999	II3		8.51	8.51
14						
15	Щебень м3	571110	II3		29.5	29.5
16	Гравий, м3	571120	II3		14.8	14.78
17	Песок строительный при-					
18	родный, м3	571140	II3		648	648.17
19						
20	Заполнители пористые, м3	571200	II3		94.4	94.38
21						
22	Асбест, т	572100	I68		2.00	2.00
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

214-1-422.87 - АС.ВМ.4

Лист

3

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент, т					
2	Портландцемент 400, т	573112	168		95.6	95.60
3	Портландцемент, 300, т	573151	168		68.5	68.46
4						
5	Цемент всего, приведенный					
6	к марке 400, т	573999	168		157.2	157.24
7						
8	в т.ч. на изготовление моно-					
9	литных ж/б и бетонных конст-					
10	рукций, т	573999	168		24.3	24.3
11						
12	в т.ч. на растворы, т	573999	168		122	122
13						
14	в т.ч. на производство работ, т	573999	168		0.01	0.01
15						
16	Кирпич строительный (включая					
17	камни), 1000 шт	574120	798		695.0	695.0
18	Известь строительная, т	574410	168		53.25	53.25
19	Плитки керамические глазу-					
20	рованные, м2	575210			453.7	453.7
21						
22	Плитки керамические для полов					
23	(метлахские), м2	575240	055		242.8	242.8
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

214-1-422.87-АС.ВМ.4

Лист

4

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Линолеум (рулоны и плитки) м2	577100	055		2142	2142
2						
3	Рубероид, м2	577402	055		6766	6766
4	Толь кровельный и толь -					
5	кожа, м2	577404	055		817	817
6						
7	Пергамин, м2	577431	055		0.27	0.27
8						
9	Трубы и муфты асбестоцемент-					
10	ные безнапорные, м.у.тр.	578630			6.35	6.35
11						
12						
13	Стекло строительное, м2					
14						
15	Стекло оконное м2	591120	055		898.7	898.7
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Инв. №			

214-1-422.87-АС.ВМ.4

Лист  
5



Альбом УГ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, т	095100				
3		095200				
4		095300	168	1.26	0.07	1.33
5						
6	Прокат листовой рядовой,					
7	т	097100				
8		097200				
9		097300				
10		097400	168	198	0.02	2.00
11						
12	Итого стали в натуральной					
13	массе, т		168	3.24	0.09	3.33
14	В том числе по укр упроченному					
15	сортаменту:					
16	сталь крупносортная, т	095100	168	0.21	0.02	0.23
17	сталь среднесортная, т	095200	168	0.33	0.04	0.37
18	сталь мелкосортная, т	095300	168	0.72	0.01	0.73
19	Сталь толстолистовая рядовых					
20	марок (от 4 мм), т	097100	168	0.39		0.39

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

Привязан

214-1-422.87-0В.ВМ

Ведомость потребности  
в материалах

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3
ЦНИИЭП учебных зданий		

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ИНВ N

Н. Конт. НИКИТИНА *ТТ/М*Н. Отд. БАБИН *[подпись]*Гл. инж. ХЕЛИМСКИЙ *[подпись]*ГИП Рапопорт *[подпись]*Рук. гр Лисовская *[подпись]*



Альбом УГ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь тонколистовая толщиной					
2	от 1,9 до 3,9 мм, Т	097200	I68	0,04		0,04
3	Сталь тонколистовая толщиной					
4	от 1 до 1,8 мм, Т	097300	I68	0.20	0.02	0.22
5						
6	Сталь кровельная, Т	097400	I68	I.35		I.35
7						
8	Трубы стальные (всего)	I38500				
9		I37300				
10			006	I599		I599
11			I68	3.37		3.37
12	Трубы стальные водопро-					
13	водные, М	I38500	006	I568		I568.0
14		I38500	I68	3.2I		3.2I
15						
16	Трубы тонкостенные, электро-					
17	сварные					
18	(диаметром до 114 мм), М	I37300	006	30.6		30.64
19		I37300	I68	0.16		0.16
20						
21	Радиаторы секционные					
22	чугунные	493511	084	64.8		64.79
23	Конвекторы отопительные,					
24	стальные, ЭКМ	493520	084	259		258.98

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Лист

214-1-422.87-0В.ЭМ

2

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы тепло- и звукоизо-					
2	ляционные (всего), м3	576000	II3	3.7	0.25	3.95
3	Маты теплоизоляционные, м3	576200	II3		0.25	0.25
4	Шнур из минеральной					
5	ваты, м3	576200	II3	3.7		3.7
6						
7	Материалы рулонные кро-					
8	вельные и гидроизоляци-					
9	онные	577400				
10	Пергамин, м2	577431	055			
11	Рубероид, м2	577402	055		10	10
12	Фольгоизол, м2	577451	055		10	10
13						
14	Материалы лакокрасоч-					
15	ные,	231000				
16	Грунтовки, кг	231213	II6	21		21
17	Краски готовые к приме-					
18	нию (масляные), кг	231720	II6	209	3	212
19	Лак битумный, кг	231113	II6	18		18
20	Пудра алюминиевая, кг	231113	II6	3		3
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

214-1-422.87 - ОБ.ВМ

Лист

3





Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	из полиэтилена, м <sup>2</sup>	2248II	006	595		595
2	т	2248II	I68	0.60		0.60
3	Унитазы, видуары, шт	496500	796	47		47
4	Умывальники, шт	494400	796	52		52
5	Раковины и мойки, шт	494300	796	I7		I7
6	Поддоны душевые, шт	494500	796	I4		I4
7	Трапы, шт	494700	796	8		8
8	Ванна, шт	494I00	796	I		I
9	Шнур теплоизоляционный, мЗ	576200	II3	6.5		6.5
10	Рулонная стеклоткань, м2	577440	055	393		393
11	Пергамин, м2	57743I	055	296		296
12	Краска масляная, кг	23I700	II6	292		292
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

214-1-422.87 - ВК.ВМ.

Лист

2



Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	электросварные					
3	Всего, М	I37000	006	I00		I00
4	Т	I37000	I68	0, I2		0, I2
5	В том числе:					
6	26xI.8 М	I37000	006	90		90
7	Т	I37000	I68	0,096		0.096
8	47x2,0 М	I37000	006	I0		I0
9	Т	I37000	I68	0.022		0.022
10	Трубы винипластовые					
11	Всего, М	22482I	006	I6:0		I60
12	Т	22482I	I68	0.029		0.029
13	В том числе:					
14	25xI,5 М	22482I	006	I50		I50
15	Т	22482I	I68	0.026		0.026
16	32xI,8 М	22482I	006	I0		I0
17	Т	22482I	I68	0.003		0.003
18						
19						
20						

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

Привязан

214-1-422.87 - ЭОМ.ВМ

Взам. инв. №							
Подпись и дата							
Инд. №							
Инд. № подл.	Н.конт	Попова	<i>[Signature]</i>	Ведомость потребности в материалах. Электроосвещение, оборудование.	Стадия	Лист	Листов
	Н.отд	Белов	<i>[Signature]</i>		Р	I	2
	Гл.инж	Шилов	<i>[Signature]</i>		ЦНИИЭП учебных зданий		
	Гл.сп.	Холопова	<i>[Signature]</i>				
	Ст.инж	Мочалова	<i>[Signature]</i>				

Альбом УГ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	электросварные					
3	Всего М	I37000	006	20		20
4	Т	I37000	I68	0,033		0,033
5	В том числе:					
6	26x1,8 М	I37000	006	10		10
7	Т	I37000	I68	0,011		0,011
8	47x2,0 М	I37000	006	10		10
9	Т	I37000	I68	0,022		0,022
10	Трубы винипластовые					
11	всего М	I37000	006	530		530
12	Т	I37000	I68	0,096		0,096
13	В том числе					
14	25x1,5 М	I37000	006	500		500
15	Т	I37000	I68	0,085		0,085
16	40x1,9 М	I37000	006	30		30
17	Т	I37000	I68	0,011		0,011
18						
19						
20						

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

Привязан

214-1-422.87-ЭОМ.ВМ.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №	Ведомость потребности в материалах Электроосвещение, оборудование	Стадия	Лист	Листов
			Н.конт. Попова		Р	2	
			Н.отд. Белов				
			Гл.инж. ШИЛОВ				
			Гл.сп. Холопова				
			Ст.инж. Мочалова				

ЦНИИЭП учебных  
зданий





