

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

211-1-293.84

ДЕТСКИЕ ЯСЛИ-САД НА 140 МЕСТ
(В КОНСТРУКЦИЯХ СЕРИИ 1.090.1-1)

АЛЬБОМ IV

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

2II-I-293.84

ДЕТСКИЕ ЯСЛИ-САД НА 140 МЕСТ
(В КОНСТРУКЦИЯХ СЕРИИ I.090.I-I)

АЛЬБОМ IV

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан
ЦНИИЭП учебных зданий

Утвержден Госгражданстроем
Приказ № 12 от 12.01.81 г.

Введен в действие ЦНИИЭП
учебных зданий. Приказ № II6
от 21.11.84 г.

Главный инженер института


А.К.Ляхович

Главный архитектор проекта


В.А.Филиппов

Начальник отдела Смет


В.Н.Луценков

СОДЕРЖАНИЕ

Обозначение	Наименование	Стр.
1	2	3
АС.1.1.ВМ	Ведомость потребности в материалах. Железобетонные конструкции.	3
АС.1.2.ВМ	Ведомость потребности в материалах. Металлические изделия.	6
АС.1.3.ВМ	Ведомость потребности в материалах. Деревянные изделия.	8
АС.1.4.ВМ	Ведомость потребности в материалах. Строительные работы.	9
ОВ.ВМ	Ведомость потребности в материалах. Отопление, вентиляция.	11
ВК.ВМ	Ведомость потребности в материалах. Водопровод, канализация.	13
ЭО.ВМ	Ведомость потребности в материалах. Электроосвещение.	15
ЭМ.ВМ	Ведомость потребности в материалах. Электрооборудование.	16
СС.ВМ	Ведомость потребности в материалах. Связь и сигнализация.	17
А.ВМ	Ведомость потребности в материалах. Автоматика.	18
АС.В0	Ведомость объемов сборных железобетонных конструкций.	19

№ 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	168	3,53		3,53
4	Сталь арматурная класса Ас-II, т	093000	168	0,75		0,75
5	Сталь арматурная класса А-III т	093004	168	2,34		2,34
6	Сталь арматурная класса А-III-со	093005	168	2,35		2,35
7	Знаком качества , т					
8	Сталь арматурная класса Ат-V, т	093006	168	5,22		5,22
9	Всего арматурной стали					
10	Для армирования ж.б.					
11	конструкций , т		168	14,19		14,19
12	Сортовая сталь , т			0,13		
13	Всего арматурной и сортовой					
14	стали для армирования					
15	ж.б. конструкций в натуральной					
16	массе, т		168	14,32		14,32
17						
18	В том числе по укрупненному					
19	сортаменту:					
20	катанка , т	093400	168	3,83		3,83

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

Привязан

АС.П. ВМ

Стадия	Лист	Листов
Р	Т	З

И. конт	Колесников	
ТАП	Филиппов	
ТИП	Кирюшкин	

Ведомость потребности в материалах, железобетонные конструкции

ЦНИИЭП учебных зданий

АЛБООМ I.V.

I.ШОБОИ ПРОЕКТИ 411-1-233.84

Инвар. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. №

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь мелкостортная , т	093300				
2		095300	I68	9,68		
3	Сталь крупносортная, т	093I00				
4		095I00	I68	0,8I		
5	Металлоизделия промышленного					
6	назначения (метизы), т	I20000	I68	3,45		
7	Проволока стальная низко-					
8	углеродистая обшкновенного ка-					
9	чества для железобетона (В-I), т	I2I300	I68	0,3I		
10	Проволока стальная низко-					
11	углеродистая периодического					
12	профиля (Вр-I), т	I2I400	I68	I,03		
13	Швеллеры , т	092500	I68	0,0I		
14	Итого арматурной, сортовой ста-					
15	ли, проволоки, швеллеров в					
16	натуральной массе, т		I68	I9,I2		
17						
18	Итого стали, приведенной к					
19	классу А-I , т		I68	30,I8		
20						
21	Итого стали, приведенной к					
22	классу С 33/23		I68	0,I4		
23	Итого стали приведенной к					
24	классам А-I, С 33/23, т		I68	30,32		

Привязан

Инв. №

АС. I.I.BM

Лист

2

2014-05 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент					
2	Портландцемент	573II0				
3	М 300 , т	573I5I	I68	47,75		47,75
4	М 400 , т	573II2	I68	136,42		136,42
5						
6	Итого цемента, приведенного к					
7	марке М 400 , т		I68	179,42		179,42
8						
9	Инертные материалы:					
10	Щебень , м3	57III0	II3	352,87		352,87
11	Песок строительный природный,					
12	м3	57II40	II3	431,73		431,73
13						
14	Заполнители пористые , м3	57I200	II3	287,20		287,20
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Инв. №			

АС.І.І.ВМ.			Лист
			1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества					
3						
4	Сталь арматурная класса А-I, т	093000	I68	0,4I	0,03	0,44
5	∅ 6, т		I68		0,0I	0,0I
6	∅ 8		I68	0,0I		
7	∅ 10		I68		0,0I	0,0I
8	∅ 12		I68	0,40		0,40
9	∅ 16		I68		0,0I	0,0I
10						
11	Сталь сортовая, т	093100	I68	0,09	0,78	0,87
12						
13	Всего арматурной и сортовой					
14	стали, т		I68	0,50	0,8I	I,3I
15						
16	В том числе по укрупненному					
17	сортаменту:					
18	катанка, т	093400	I68	0,0I	0,0I	0,02
19	сталь мелкосортная, т	093300				
20		095300	I68	0,49	0,15	0,64

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

Привязан

АС.1.2.ВМ

И. конт	Колесников	<i>[подпись]</i>
ГАП	Филиппов	<i>[подпись]</i>
ГИП	Кирюшкин	<i>[подпись]</i>

Ведомость потребности в материалах.
Металлические изделия

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2
ЦНИИЭП		учебных зданий

2014-05

7

Альбом IV.

211-1-233.84

ТИТОВОЙ ПРОЕКТ

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь среднесортная, т	093200				
2		095200	I68		0,13	0,13
3	Сталь крупносортная, т	093100				
4		095100	I68		0,19	0,19
5	Сталь толстолистовая рядовых					
6	марок (от 4 мм)	097100	I68		0,33	0,33
7						
8	Проволока стальная низкоуглеро-					
9	дистая обыкновенного качества					
10	(В-I), т	I2I300	I68	0,11	0,37	0,48
11	∅ 3		I68		0,21	0,21
12	∅ 5		I68	0,11	0,16	0,27
13						
14	Швеллерн, т	092500			0,72	0,72
15	Итого арматурной, сортовой					
16	стали, проволоки в натуральной					
17	массе, т		I68	0,61	1,90	2,57
18						
19	Итого стали, приведенной к					
20	классу А-I		I68	0,56	0,54	1,1
21	Итого стали, приведенной к					
22	С 38/23		I68	0,09	1,5	1,59
23	Итого стали приведенной к клас-					
24	сам А-I и С 38/23		I68	0,65	2,04	2,69

Привязан

Инв. №

АС.І.2.ЕМ.

Лист

2

20141-05 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Пиломатериалы					
2	(необрезные) м ³	533100	055	26,63	0,918	27,548
3						
4	Плиты древесноволокнистые					
5	твердые, м ²	553622	055	215,36	16,22	231,58
6						
7	Всего лесотехнические материалы					
8	приведенные к круглому лесу м ³					46,13
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

АС.І.В.ВМ

И.конт. Колесников *И. Колесников*
 ГАП Филиппов *И. Филиппов*
 ГАП Кирюшкин *И. Кирюшкин*

Ведомость потребности в материалах.
Деревянные изделия

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I

ЦНИИЭП учебных зданий

ТИТОВОЙ ПРОЕКТ 211-Г-293.84 Альбом ГУ.

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Кирпич строительный тыс.шт	574I20		6I,34		6I,34
2	Плитки керамические глазурован-					
3	ные для внутренней облицовки					
4	стен , м2	5752I0	0,55	430		430
5	Плитки фасадные керамические, м2	575220	0,55	54,0		54,0
6	Плитки керамические					
7	для полов, м2	575240	0,55	II7		II7
8	Изделия минераловатные м3	576200	I33	I52		I52
9	Линолеум (рулонны и плитки), м2	577I00	0,55	I0I6		I0I6
10	Рубероид, м2	577402	0,55	4288		4288
11	Гидроизол, м2	577434	0,55	320		320
12	Толь кровельный, м2	577404	0,55	I72		I72
13	Листы асбестоцементные конст-					
14	руктивные, плоские	578I05	0,55	I8I		I8I
15	Стекло оконное, м2	59II20	0,55	256		256
16	Цемент М-300 , т	573I5I	I68	I7,4		I7,4
17	Цемент М-400, т	573II2	I68	56,7		56,7
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

АС.Г.4.ВМ

Лист

2

2014-05 11

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 211-1-298.64 Альбом IV.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая . т	093I00,				
2		093200,				
3		093300	I68	0,96I		0,96I
4	Прокат листовой рядовой, т	097I00,				
5		097200	I68	0,325		0,325
6	Итого стали в натуральной					
7	массе , т		I68	I,286		I,286
8	В том числе: по укрупненному					
9	сортаменту:					
10	Сталь крупноростортная, т	093I00	I68	0,159		0,159
11	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,255		0,255
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,547		0,547
13	Сталь толстолистовая рядовых					
14	марок , (от 4 мм), т	097I00	I68	0,235		0,235
15	Сталь тонколистовая толщиной					
16	от 1,9 до 3.6 мм т	097200	I68	0,090		0,090
17	Сталь кровельная, т	097400	I68	I,2		I,2
18	Трубы сварные водогазопровод-					
19	ные , м	I38500	006	838		838
20	т	I38500	I68	I,534		I,534

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

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв №	Привязан		
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв №	-ОБ.ВМ		
Н. констр. Курченко			Ведомость потребности в материалах. Отопление, вентиляция		
Ст. техн. Шелудько					
			Стадия	Лист	Листов
			Р	I	2
			ЦНИИЭП учебных зданий		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы тонкостенные электро-					
2	сварные углеродистые диаметром					
3	до II4 мм, м	I37300	006	2		2
4	т	I37300	I68	0,0II		0,0II
5	Краски, готовые к применению,					
6	кг	23II720	II6	57		57
7	Грунтовки глифталевые, кг	23II2I3	II6	I3		I3
8	Краска БТ-I77 кг	23IIII3	II6	I3		I3
9	Пухшнур из минеральной ва-					
10	ты м3	576295	II3	2,3		2,3
11	Пергамин, м2	57743I	055	95		95
12	Материалы на стекловолокнис-					
13	той основе, м2	577440	055	95		95
14	Конвекторы удлиненные настен-					
15	ные, двухрядные, экм	493522224I	084	207,7		207,7
16	Радиаторы отопительные чугун-					
17	ные, экм	4935II2I00	084	I5,05		I5,05
18	Листы асбестоцементные, м2	578I05	055		I24,5	I24,5
19	Сетка стальная тканная, т	I27502	I68	0,03		0,03
20	Перлит вспученный, м3	57I230	II3	0,9		0,9
21						
22						
23						
24						

ДЛВБОУШ Д.

211-1-233.04

ИШВБОУШ ПГБОУШ

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

Привязан			
Инд. №			

ОБ.ВМ

Лист 2

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 211-1-293.84 Альбом IV.

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая, т	093100,				
2		093200,				
3		093300	I68	0, II		0, II
4	Прокат листовой рядовой, т	097100,				
5		097200	I68	0,092		0,092
6	Итого стали в натуральной					
7	массе : т		I68	0,202		0,202
8	В том числе по укрупненному					
9	сортаменту :					
10	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,033		0,033
11	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,044		0,044
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,033		0,033
13	Сталь толстолистовая рядовых					
14	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,075		0,075
15	Сталь тонколистовая толщиной					
16	№ I, 9 - 3,9 мм, т	097200	I68	0,017		0,017
17	Трубы водогазопроводные свар-					
18	ные, м	I38500	006	960,0		960,0
19	т	I38500	I68	I,98		I,98
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

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв №	Привязан			Стадия	Лист	Листов
Инд. №						ЕК.ВМ		
						Ведомость потребности в материалах.		
			Н.констр. Колганова			Водопровод, канализация		
			Гл. спец. Потапова			ЦНИИЭП учебных зданий		

ИШЧЮБИ ШГОЛАТ
2014-05-05
ДЛЮБОИ ТУ.

Нестроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	и фасонные части к ним, м	492500	006	280,0		280,0
2	т	492500	168	3,5I		3,5I
3	Трубы и детали трубопроводов					
4	из полиэтилена, м	2248II	006	86,0		86,0
5	т	2248II	168	0,093		0,093
6	Унитазы, шт	496500	796	17		17
7	Умывальники, шт	494400	796	26		26
8	Раковины, шт	494300	796	4		4
9	Видуары, шт	496563	796	3		3
10	Поддоны душевые, шт	494500	796	8		8
11	Трапы, шт	494700	796	6		6
12	Вата минеральная, м3	576II0	II3	1,77		1,77
13	Ткани готовые пеньково-джутовые					
14	технические, м2	8348I0	055	106,0		106,0
15	Пергамин, м2	57743I	055	33,0		33,0
16	Краска масляная, кг	23I700	II6	107,0		107,0
17	Портландцемент, т	573II0	168	0,45		0,45
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Инв. №			

ВК.ВМ

Лист
2

211-1-293.84 Альбом IV.

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего:
1	Труба винипластовая, всего, м	22482I	006	-	510	510
2	Т	22482I	I68	-	0,134	0,134
3	В том числе: 25xI,5 м	22482I	006	-	500	500
4	Т	22482I	I68	-	0,130	0,130
5	32xI,8 м	22482I	006	-	10	10
6	Т	22482I	I68	-	0,004	0,004
7	Труба электросварная, всего м	I37000	006	-	70	70
8	Т	I37000	I68	-	1,06	1,06
9	В том числе, 32x2 м	I37000	006	-	5	5
10	Т	I37000	I68	-	0,01	0,01
11	26xI,8 м	I37000	006	-	65	65
12	Т	I37000	I68	-	0,096	0,096
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. №							
Инв. № подл.							
Н. конт.	Попова	<i>В.М.</i>		Ведомость потребности в материалах Электроосвещение	Стадия	Лист	Листов
Рук. гр.	Гордеев	<i>Гордеев</i>			Р	1	1
Вед. инж.	Боева	<i>Боева</i>			ЦНИИЭП	учебных зданий	

0.5

2014-05 16

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы виниловые, всего, м	22482I	006	-	4I	4I
2	Т	22482I	I68	-	0,008	0,008
3	В том числе: 25xI,5 м	22482I	006	-	35	35
4	Т	22482I	I68	-	0,006	0,006
5	32xI,8 м	22482I	006	-	6	6
6	Т	22482I	I68	-	0,002	0,002
7	Труба водопроводная,					
8	всего м	I37000	006	-	30	30
9	Т	I37000	I68	-	0,049	0,049
10	В том числе: 20 м	I37000	006	-	30	30
11	Т	I37000	I68	-	0,049	0,049
12	Труба электросварная, всего, м	I37000	006	-	I80	I80
13	Т	I37000	I68	-	0,254	0,254
14	В том числе: 32x2 м	I37000	006	-	30	30
15	Т	I37000	I68	-	0,032	0,032
16	26xI,8 м	I37000	006	-	I50	I50
17	Т	I37000	I68	-	0,222	0,222
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

ЭМ.ВМ

Ведомость потребности
в материалах
Электрооборудование

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I

ЦНИИЭП учебных
зданий

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

И.конт. Попова *Л.В.*
Рук.гр. Гордеев *В.А.*
Вед. инж. Боева *С.В.*

20141-05 17

Л.В.В.В.В.В.В.

211-1-233.84

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба виниловая ПВХ-60 средняя					
2	с наружным диаметром и толщиной					
3	стенок 25x1,5 м	22482I	006	-	I70	I70
4	т.	22482I	I68	-	0,030	0,030
5	Муфта для соединения вини-					
6	пластовых труб У-276 шт		796	-	I5	I5
7	Уголок для соединения вини-					
8	пластовых труб У -284 шт		796	-	8	8
9	Сталь сортовая конструкционная					
10	и прокат листовой					
11	Круг ф 8 мм т	095400	I68	-	0,020	0,020
12	Круг ф 16 мм т	095400	I68	-	0,032	0,032
13	Полоса 40x4 т	093300	I68	-	0,026	0,026
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

СС.ВМ.

Н.конт. Чернопицун *[подпись]*

Ведомость потребности в материалах

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I

Гл. спец. Мытарева *[подпись]*
Инжен. Фомина *[подпись]*

Связь и сигнализация

ЦНИИЭП учебных зданий

