ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 212-1-332.85

Детские ясли-сад на 330 мест в конструкциях серии I.020-I/83

АЛЬБОМ УІ

ведомости потребности в материалах

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 212-1-332.85

Детские ясли-сад на 330 мест в конструкциях серии I.020-I/83

альвом уг

ведомости потребности в материалах

Разработан ЦНИИЭП учебных зданий Проект утвержден Госгражданстроем
Приказ № 374 от 28.12.82
Рабочая документация введена в действие ЦНИИЭП учебных зданий
Приказ № 119 от 04.11.85г.

Тлавный инженер института

O Comment

А.Ляхович

Главный архитектор проекта -

В. Филиппон

20807-07

СОДЕРЖАНИЕ

Обозначение	Наименование	Примечание
AC-I-BM	Ведомость потребности в материалах по рабочей документации основного комплекта марки АС. Железобетонные изделия	3
AC-2-BM	Ведомость потребности в материалах по рабочей документации основного комплекта марки АС. Металлические изделия	7
AC-3-BM	Ведомость потребности в материалах по рабочей документации основного комплекта марки АС. Деревянные изделия	9
AC-4-BM	Ведомость потребности в материалах по рабочей документации основного комплекта марки АС. Строительные работы	10
OB.BM	Ведомость потребности в материалах	i2
BK.BM	Ведомость потребности в материалах	15
ЭОМ.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭОМ	17
A.BM	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного компле марки А	кта 19
CC.BM	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного компле марки СС	кта 20

поинтента нерин АС.

MHB, NG

D33M

21011

יאים לי יישונים

AN WHITH HE TO THE ALLEN CH

D. ... 14. 14. 14. 14.

							4
	строки	Наименование материала	Код		К	оличес	ТВО
	Ng C1	и единица измерения	материала	ед. изм.	ПИТ	инд.	Bcero
	_	Сталь крупносортная, т	093100				
	2		095100	168	II.7		
	3	Сталь среднесортная, т	093200				
	4		095200	168	6.52		
Z	5	Сталь мелкосортная, т	093300				
Альбом	6		095300	168	24.6		
Ant	7	Катанка, т	093400				
`	8		095400	168	12.6		
	9	Сталь толстолистовая рядовых					
	10	марок (от 4 мм), т	097100	168	0.12		
	11						
8.8	12	Металлоизделия промышленного					
333	13	назначения (метизы), т	120000	168			
212-1-332.85	14	Проволока стальная мизко-					
	15	углеродиствя периодичес-					
9KT	16	кого профиля (Вр. І), т	121400	168	8.75		
Типовой проект	17	Проволока стальная ниэко-					
# .	18	углеродистая обыкновенного					
10B	19	качества для железобетона					
Ë	20	(OI), T	121300	168	0.13		
,	21			1_		l	
	22	Итого арматурной стали	·				
	23	для армирования ж/б конструк-					
<u></u>		ций, сортовой, толстолистовой,					
	[
			,				
			ĺ	Привяза			
T					上		
				Инв. №	?		Пист
i	}				$E\zeta$	aI.,	

							5
	роки	Наименование материала	Код		К	оличес	rBO
	Necтроки	и единица измерения	материала	ед. изм.	тип	инд.	Bcero
	1	проволоки в натуральной массе,					
	2	T		I 68	61.5	2.98	64.53
	3						
, j⊶	4	Итого стали, приведенной					
×	5	к классу АІ, т		I68	76.5	2.98	79.44
Алъбом УІ	6						
A.	7	Итого стали, приведенной					
	8	к классу СЗ8/23, т		168	10.0		
	9						
	10	Всего стали, приведенной					
က္က	11	к классам AI и C38/23, т		168	86,5	2.98	89,47
8.8	12	в том числе:					
r	13	на изготовление монолитных					
-2	14	железобетонных конструкций, т		168		2.98	
Типовой проект 212-1-332.85	15	на изготовление сборных					
) ekt	16	железобетонных конструкций, т		168	86.5		
ď	17						
80%	18						
ZE COLLEGE	19						
F	20						
NT.	21						
2	22						·:
Z HB	23						
ВЗАМ	24						
дата							
Z Z			1	_			
псдп. Подпись и			į	Привяза			
0					-		
La l							
				Инв. №	?		Пист
	i i				i	W T E	M 3
-)							' '

	роки	Наименование материала	Код		К	оличест	во
	№строки	и единица измерения	материала	ед. изм.	ТИП	инд.	Bcero
	7	Цемент	573300	T			
:	2	Портландцемент	573110				
	3	M 300	573151	168	59.6	9.9	69.5
χ	4	M 400	573112	168	294.5	27.0	321.4
Ільбом УІ	5	M 500	573113	168	69.0		
(JIP)	6	M 600	573115	168	10.9		
_	7	Итого цемента, приве-					
	8	денного к марке М 400, т		168	318.8	35.9	354.65
	9	в том числе:					
	10	на изготовление монолитных					
.85	11	железобетонных конструкций, т		168		35,9	
332	12	на изготовление, сборных					
Гиповой проект 212-1-332.85	13	железобетонных конструкций, т		168	318,8		
212	14	Инертные материалы					
£	15	Щебень, м3	571100	113	733.3	204.I	937.4
, g	16	Песок строительный природный, мЗ	571140	113	602.0	85.4	687.4
#S	17	Песок искусственный, мЗ	571130	113	323.0	56.0	369.0
0.00	18	Заполнители пористые, мЗ	471200	113	422.6	101.0	523.6
TX	19			1_			
	20						
	21						
910	22		i				
	23				ļ		
0.50 m	24				<u> </u>		
5							
z pa i			,	Привяз			
1 ЮДПИСЬ				і іривязі	OH		
5	ł		ĺ		-		
TC AM.	1				1		
3				Инв. №	<u> </u>		Пист
¥	1	į			ÆU	L EM	1/4
. ,	1						

Апьбом УІ.

Š X	Наименование материала	Код		Количество		
Neстроки	и единица измерения	материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
ī	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества					
3						
4	Сталь арматурная класса AI, т	093000	168	0.29		
5	Сталь сортовая, т	093100	168	3.26		
6						
7	Всего арматурной и сортовой					
8	стали, т			3.55	`	
9						
ю	в том числе по укрупнен-					
11	ному сортаменту:					
12	сталь крупносортная, т	093100				*
13		095100	168	2.44		
14	Сталь среднесортная, т	093200			İ	
15		095200	168	0.55		
16	Сталь мелкосортная, т	093300	<u> </u>			
17		095300	168	0.49		
18	Катанка, т	093400				
19		095400	I 68	0.07		
20						

материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд."— индивидуаль ных (нетиповых) конструкций и изделий

Башенков 🦋

л.инж Назаров

المستنسل المستعدد الراري

•	L		1	Привязан	
		•	, se	E _N 2 A	
ĺ			 		
	Инв. №		 		
			 		40 0 Div
			 L		AC-2-BM

Ведомость потребности	В
материалах по расочей	
TOTAL CONTROL STATE CONTROL OF THE PARTY OF	

тадия.	Jiw	;T	INCTOB
P	I		2
ПНИИ	311	yu	RHHIA

документации основного यका मन्त्र दुव्यतः न्याय प्रकानात्त्वात् ता राज्यस्य विकेत

电光光层设计

Ž	T	Код		K	оличес	
Nectboku	Наименование материала и единица измерения	материала	ед. изм.	тип	инд.	Bcero
1	Балки и швеллеры, т	092500	168	I.97	-	
2						
3	Итого арматурной, сортовой	1			-	
4						
5	в натуральной массе, т		168	5.52		
6						
7	Итого стали, приведенной					
8	к классу АІ, т		168	0.29		
9						
10	Итого стали, приведенной					
11	к С38/23		168	5.23		
12						
13	Итого стали, приведенной					
13 14 15 15 18	к классам АІ и С 38/23, т		168	5.52		
15						
16						
17	,					
18						
15						
20						Ĺ
2						
2	2					
2:	3					
24	1					
-			Тривяза	н		
			∕1нв. №		2 22	Лис

	DOKM	Наименование материала		Код		K	оличест	гво
	Nectpokи	и единица измерения		материала	ед. изм.	ТИП	инд.	Всего
		Продукция лесозаготови-						
	2	тельной и лесопильно-дере	-					
	3	вообрабатывающей промышле						
	4	ленности		530000				
	5	Пиломатериалы качественны	e					
I.	6	(необрезные), м3		533100	113	162.6		
) MC	7	Плиты древесноволокнисты	e		1			
ATEGOM . YI	8	твердые, м2		553622	055	455.0		
₹	9	Итого пиломатериалы,						
	10	приведенные к круглому						
ည	11	лесу, м3			113	252.9		
2.8	12							
-33	13							
212-1-332.85	14	·				:		,
	15			-				
Типовой проект	16				ļ			
оdи	17	· ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			-	
XOX	18					· ·		
HOE	19							
Ĥ	20							٠,
Daw. MMB. NO	CTE	Примечание В графе "тип" ука: териалов, лотребное для изготовления видартных изделий, а в графе "инд."— х (нетиповых) конструкций и изделий Прив	я типовых - индивиду	и	, ,			
дата								
ğ	Инв	. No						
Nº FORM HORMICE		:- Pp				AC-3-B	M	
링	T.M	васт Башенков Ве	ДОМОСТЬ	потребності лах по рабоч	I '	Стадия	Лист	Пистов
•	CAI	билиппов до	кумента: ипперия	мелии вС пии основної	0			I FRUIX
Fi)· •	Part (12, 11)	" was referred to a finite of the first of t	r erypus		•	z h L ki	ui.

ID38M. NMB. NG

п. № годинодпись и дата

HARKADA VASSABLE

комплекта марки АС.

1 3	X ;	Код		Количес	гво
ST COL	В Наименование материала о на единица измерения	материала	ед.		Bcero
	Линолеум, м2	577100	055	2402	**************************************
1	² Рубероид, м2	57702	055	7539	
	3 Гидроизол, м2	577434	055	788.3	
4	4 Стекло оконное, м2	591120	055	924.4	
	⁵ Цемент м-300, т	573113	168	70,89	
. [6 м 400, т	573114	168	33.45	
TO MOODING	⁷ Цемент, приведенный				
	8 к м-400		168	97.25	
	9			!	
1	10				
$\frac{1}{1}$	11		1 1		
; 1	12		$\dagger \dagger$		
	13		1		
,	14		1 1		
1	15		1		
	16		1		
	17		1		
	18		1 1		
	19		1 1		
2	20		1 1		
1	21		1		
7	22		1 1		
2	23		1-1		
2	24		1		
			Привязан		
	(complete description of the complete of the c	Marchi, William Landin, in Library and Library and Marchine and Address and Ad	11na. 14s	AC-4-BM	

тв 12 годл. Подпись иедата Взам. инв. Ne

	ellentration and the second and the second and the second second second second second and the se	e gagragapakir saskillish" (4.) - maar sashii-akk Parilli 'ersassi Parilli		,	الماقة والمحاولات المالية والمالية والمالية والمالية والمالية	16.
DOKM	Наименование материала	Код		Количество		
Nect	и единица измерения	материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	І.Сталь сортовая, т	093100				
2		093200				
3		093300	168	0,962	0,028	0,990
4	Прокат листовой рядовой, т	097100				
5		097203	<u> </u>			
6		097400	168	<u> 1,111</u>	0,120	1.231
7	Итого стали в натуральной					
8	Macce, T	,	168	2,073	0,148	2,221
9	В том числе по уркупненному		<u> </u>			
10	сортаменту:					
	сталь крупносортная, т	093100	168	0.178	0.004	0.182
12	сталь среднесортная, т	093200	168	0.273	0.007	0.280
13	сталь мелкосортная, т	093300	168	0.501	0.017	0.518
!4	сталь толстолистовая		<u> </u>			
15	рядавых марок (от 4 мм), т	097100	168	0.291	0.005	0.296
16	сталь тиоколоистовая					
17	до 4 мм рядовых марок стали, т	097203	168	0,069	0,115	0.184
18	сталь кровельная, т	097400	168	0,75I		0,75I
19						
20						
	Примечание В графе "тип" указано колі					
СТ	териалов, потребное для изготовления типовы: андартных изделий, а в графе "инд."— индивид					
ны	х (нетиповых) конструкций и изделий		-	<u> </u>		
	119883388					
-				L		
La	No					
NHE	. No.					
_				-0B.I	3M	
I	конт Купилова ДИС	mi namnakwa	m z	Стадия	Лист	Листов
1	отд. Бабин Ведомос ин Хелимски В матер	ть потребнос иалах	LN	Р		3
11/11	Pagagarm			HINNS	•	เบลง เบลหม
HE	кенефВекрушева Удал (-			•	• •	-

т 18 прав Повпись и дата

AJIDGOM VI

Типовой проект 212-1-332.85

		Chapter stages to the second of the second o	A 23 MH #3 14 G	•••	* =			13
	Neстроки	Наименование материала	Код	FT - 200 may - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	К	оличес	чество	
	Ngc⊤	и единица измерения	материала	ед. изм.	тип	инд.	Bcero	
	1	Трубы стальные (всего)	I38500					1
	2		137300					- Treeseast
	3	М		006	I8I4		I8I4	1
	4	T		168	4.210		4.2	01
λI	5	Трубы стальные						
	6	водогазопроводные, м	I38500	006	I745		1745	5
MO	7	т	I38500	168	3.650		3.68	50
Альбом УІ	8	Трубы тоикостенные						7
¥	9	электросварные углеродистые		1				
	10	(диаметром до II4 мм), м	137300	006	69		69	
	11	T	137300	168	0,560		0,56	60
8	12	Конвекторы отопительные						7
212-1-332.85	13	стальные экм	493522	084	453		453	\exists
<u> </u>	14	Материалы лакокрасочные	231000					
	15	Краски готовые к применению						\exists
KT.	16	(краски масляные густо-						\neg
odı	17	тертые), кг	231720	II6		382	382	
oři 1	18	Грунтовки глифталевые,кг	231213	116		282	282	
Типовой проект	19	Лак битумный, кг	231113	116		I 5	I 5	
H	20	Пудра алюминиевая						
	21	пигментная, кг	179120	116		3	3	\neg
	22	Материалы тепло-извуко-						\neg
	23	из оля ционные 5	576000					\exists
	24	Шнур из минеральной ваты, мЗ	576200	II3		3,6	3,6	
				Привяз	эн			
		gradulanden older state of a gradual production of a g	- contract for the same	Инв. N	2		-	\dashv

113 1/2 подп. Подпись и дата Взам. инв. №

-0001

Duct

	ОКИ	Наименованиє материала Код		Количество			
	Neстроки	и единица измерения	материала	ед. изм.	חואד	инд.	Всего
ĺ	١	Маты теплоизоляционные, мЗ	576200	II3		0,2	0,2
	2	Пергамин, м2	57743I	055		I2I	121
	3	Материалы рулонные					
	4	кровельные и гидро-					
Альбом УІ	5	изоляционные (материалы					
١٥٥	6	мягкие кровельные и изол.)					
4	7	м2	577400	055		I35	135
	8	Пластины резиновые					
	9	формовые, кг	253400	II6	5		5
ည	10	Листы асбестоцементные					
2.8	11	конструктивные, м2	578105	055		178	178
Типовой проект 212-1-332.85	12	Рукава напорные резино-					
7-I	13	тканевые общего назна-					
21	14	чения св. 16 мм м	255320	006	15		I 5
ект	15						
про	16						
o.	17						
HOE	18						
Ã	19						
	20						
	21						
	2 2						
	23						
	24						
				Привяза	н		
		. Leavenment and management of the control of the c		Инв. №			
)))				02 T	7,141	<u>Лист</u> 3

	×	Наименование материала	Код		Количество		
	Necrock	и единица измерения	материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
		Сталь сортовая, т	093100				
	2		093200				
	3		093300	I68	0,158		0.158
	4	Прокат листовой рядовой, т	097100				
	5		097200	I68	0,153		0.153
<u> </u>	6	Итого стали в натураль-					
AJIB GOM "YI	7	ной массе, т		168	0.311		0.311
Ą.	8	в том числе по укрупненному					
	9	сортаменту:					
L	0	сталь крупносортная, т	093100	168	0,048		0,048
85	11	сталь среднесортная, т	093200	168	0,062		0,062
ည္က	2	сталь мелкосортная, т	093300	168	0,048		0,048
	13	сталь толстолистовая					
212-1-332.85	4	рядовых марок (ст.4 мм), т	097100	168	0.15		0,15
11	5	Сталь тонколистовая толщиной					
проект	6	I,9-3,9 мм, т	097200	168	0,003		0,003
,	7	Трубы водогазопроводные			·		
имповой	8	сварные, м	138500	006	I680		1680
ŬK.	9	т	138500	168	4.0		4,0
2	20	Трубы чугунные канали-					
1	ста	Примечание В графе "тип" указано кол гериалов, потребное для изготовления типовь индартных изделий, а в графе "инд."— индиви х (нетиповых) конструкций и изделий	ıх и				
·		Привязан					
F							
	Інв.	. N ₂			- BK.BM		
	л.	онт Колганова тд. Бабин ина Хелимский в матери	гь потребност малах		Стадия	Лист Т	Листов 2 ебных

№строки	Наименование материала	·	Код		Количество		
S C	и единица измерения	матер	иала ед изм	THE	инд.	Bcero	
1	Зационные и фасонные						
2	части к ним, м	49250	0 006	430		430	
3	т	49250	0 168	5,0		5,0	
4	Трубы и детали трубопров	одов					
5	из полиэтилена, м	22481	I 006	225		225	
6	т	2248I	I 168	0,25		0,25	
7	Унитазы, шт	49650	0 796	40		40	
8	Умывальники, шт	49440	0 796	59		59	
9	Раковины, мойки, шт	49430	0 796	20		20	
10	Видуары, шт	49656	3 796	5		5	
11	Поддоны душевые, шт	49450	0 796	17		17	
12	Трапы, шт	49470	0 796	6		6	
13	Ванны, шт	49410	0 796	I		I	
14	Шнур теплоизоляционный,	м3 57620	0 113	3,6		3,6	
15	Пергамин, м2	57743	I 055	163		I63	
16	Рулонная стеклоткань, м2	57744	0 055	192		192	
17	Краска масляная, кг	23170	0 116	I85		185	
18							
19							
20					,		
21							
22							
23							
24							

Привязан			
Mus. No	DIC D	4.4	Лист 2

Ацаний

AJIBOOM YI

CO. 200-1-217

Ture ton Tombern for

Š	the webserver of the sens		к эд		. Количество			
Y.	н аум ома з карол		METODES*	. Б Ц. ИЗМ.	האז	инд,	Bcer	0
: :	Силовое электрооборудо	вание		·				
ż	Трубы			! 				
?	Труба стальная водога	вопровод-	! &	· 				
4	ная Всего	M	I3850I	1006	40		40	
ā		T	I3850I	168	0,065		0.00	65
ó.	в том числе ОЦМ-20	М	I3850I	006	40		40	
2		T	I3850I	168	0,065		0,0	65
8	Труба стальная эдектр	00-	1					
2	сварная Всего	M	I37000	006	270		270	
10		T	137000	[168	0,329		0,3	29
!1	в том числе 26х1,8	М	137000	006	200		200	
12		T	137000	I6 9	0,21		0,2	Ι
13	32x2	М	137000	006	50		50	
14		T	137000	168	0,074		0,0	74
15	47x2	M	137000	006	20		20	
16		T	137000	168	0,045		0,0	45
17	Труба виниаластовая							
18	Bcero	М	22482I	006	200		200	
19		T	224821	168	0,034		0,0	34
20	в том числе 25х1,5	M	224821	006	200		200	
21		T	22482I	168	0,034		0,0	34
2 2								
23								
24								

Привязан

huer

1111 -- 11

3

адинии

ANDORM YI

иновои проект кік-1-332.80

							- Markey and Markey and American	Ku	
	ОКИ	гіанменование жатериала		Код		Количество			
	Nectbokи	и единица измерен	ия	материала	ед. изм.	тип	инд.	Bcero	
		Сталь сортовая констру	лкционная						
	2	Круг Ø8 мм	, Т	095400	108		0,024	0,024	
	3	Круг Ø I6 мм,	T	095400	108		0,032	0,032	
ر بر	4	Полоса 40х4 мм,	Ţ	099300	108		0,026	0,026	
Š.	5	Уголок 50x50x5 мм,	T		108		0,114	0,114	
гароом	6	٠				-			
2	7	Трубы							
	8	Труба винипластовая с	редняя						
-	9	IIBX-60, BCero:	М	22482I	006		550	550	
	10		T	22482I	108		0,097	0,097	
ဂ္ဂ	11	в том числе:				-			
3, 2, 3, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	12	25xI,5,	M	22482I	006		520	520	
ή 1	13		T	22482I	108		0,089	0,089	
212-1-332.85	14	32xI,8,	М	22482I	006		30	30	
	15		T	22482I	108		0.008	0,008	
проект	16								
	17								
воя	18								
типовой	19	•							
, -1	20								
The same of the sa	СТ	Примечание В графе "ти втериалов, потребное для изгото андартных изделий, а в графе " их (нетиповых) конструкций и изд	вления типовы 'инд."— индиви	хи				.)	
						7	·		
	14		1		,				
		3. No	CC-BM						
	Н.с Гл.	конт. Захарова бало по тд. Белов Ус. по Шилов И по тарева болине	Ведомость материала чертежам комплекта	потребности х по рабочим основного марки СС	Б	Стадия Г	Лист І ЭП учеб вдан	Пистов 1	