

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
211-1-400.87
Детские ясли-сад на 280 мест
в конструкциях серии I.090.I-I

АЛЬБОМ V
Ведомости потребности в
материалах
(М)

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
211-1-400.87

Детские ясли-сад на 280 мест в
конструкциях серии I.090.I-I

АЛЬБОМ V

Ведомости потребности в материалах
(ВМ)

Разработан
ЦНИИЭП учебных зданий

Рабочий проект
утвержден Госгражданстроем
приказ № 9 от 16.01.87.

Главный инженер института

Главный архитектор проекта



А.Ляхович

Л.Газеров

СОДЕРЖАНИЕ

Обозначение	Наименование	Стр.
АС.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	3
ОВ.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	16
ВК.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	21
ЭОМ.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭОМ	23
А.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки А	25
СС.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки СС	26

Дальдом У

№ строки	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		I68	4,60	0,62	5,22
5	Сталь арматурная класса А-II, т		I68	0,89	0,34	1,23
6	Сталь арматурная класса АтУ, т	093004	I68	6,63	2,72	9,35
7	Сталь арматурная класса АтУ, т	093007	I68	10,17		
8	Всего стали для армирования					
9	железобетонных конструкций, т		I68	22,29	3,68	25,97
10						
11	Сталь сортовая, т		I68	1,92	0,11	2,03
12						
13	Прокат листовой рядовой, т		I68	0,54	0,15	0,69
14						
15	Сталь сортовая конструкционная, т		I68	0,15		
16						
17	Итого стали в натуральной					
18	массе, т		I68	24,9	3,94	28,84
19	В том числе по укрупненному					
20	сортаменту:					

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. №

Нач. АМ Орлов

211-1-400.87 АС.БМ

Н. конт. Алексеенко

Гл. инж. Маргулец

ГАП Газеров

ГМП Алексеенко

Ведомость потребности в материалах.
Сборные железобетонные конструкции

Стадия Лист Листов

РП I 4

ЦНИИЭП учебных зданий

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Катанка, т	093400	I68	6,07	2,23	8,30
2	Сталь мелкосортная, т	093300,				
3		095300	I68	18,91	1,54	20,45
4	Сталь среднесортная, т	093200,				
5		095200	I68	0,59		
6	Сталь крупносортная;	093100,				
7	полосовая, т	095100	I68	1,44	0,15	1,59
8	угловая, т		I68	0,16		
9	Балки и швеллеры, т		I68	0,09		
10						
11	Металлоизделия промышленного					
12	назначения, (метизы)					
13						
14	Проволока стальная низкоугле-					
15	родистая обыкновенного качества					
16	для железобетона (В-I), т	I2I300	I68	0,10		
17						
18	Проволока стальная низкоугле-					
19	родистая периодического					
20	профиля (Вр-I), т	I2I400	I68	7,78	3,33	11,11
21						
22	Итого металлоизделий промышлен-					
23	ного назначения, т		I68	7,87	3,33	11,21
24						

Привязан

Инв. №

Альбом У

Л. И. ПОДПИСЬ И ПОДАТКА

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали для армирования					
2	железобетонных конструкций, сор-					
3	товой конструкционной, проката					
4	листового и метизы в натураль-					
5	ной массе, т		168	32,78	7,27	40,05
6						
7	Итого стали, приведенной к					
8	классу А-I, т		168	73,15	9,98	83,13
9						
10	Итого стали, приведенной к					
11	стали С38/23, т		168	3,05	0,15	3,20
12						
13	Итого стали, приведенной к					
14	классам А-I и С38/23, т		168	76,2	10,13	86,33
15						
16	Бетон легкий М50, м3		II3	90,27		
17	MI50, м3		II3	229,7	208,4	438,20
18						
19	Бетон тяжелый М100, м3		II3	20,93		
20	MI50, м3		II3	169,1		
21	M200, м3		II3	61,59		
22	M250, м3		II3	29,13		
23	M300, м3		II3	404,1		
24	B25, м3		II3	4,65	1,89	6,54

Привязан

Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент					
2	Портландцемент	573110				
3	M300, т	573151	I68	112,5	69,82	182,35
4	M400, т	573112	I68	52,58		
5	M500, т	573113	I68		0,66	
6	Итого цемента, приведенного к					
7	марке M400, т		I68	153,8	63,56	217,42
8						
9	Инертные материалы, м3:					
10	гравий	571120	113	551,5	1,51	553,06
11	Песок естественный	571140	113	413,6	1,14	414,80
12	Песок искусственный	571130	113	160,0	104,2	264,24
13	Заполнитель пористый	571200	113	288,0	187,5	475,63
14						
15	Продукция лесозаготовительной и					
16	лесопильно-деревообрабатывающей					
17	промышленности	530000				
18	Пиломатериалы качественные, м3	533100	113	5,30	0,29	5,59
19	Расход пиломатериалов в круглом					
20	лесе, м3		113	7,95	0,43	8,33
21						
22	Материалы тепло- и звукоизоля-					
23	ционные	576000				
24	Минеральные плиты, м3	576200	113	40,56	65,40	105,96

Привязан

Инв. №

Н.С.Б.ОМ.У

№ строки	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		I68		0,68	
5	ϕ 6		I68		0,25	
6	ϕ I2		I68		0,43	
7	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68		I,17	
8	ϕ I2		I68		0,05	
9	ϕ I8		I68		0,34	
10	ϕ 22		I68		0,78	
11	Проволока стальная низкоуглеро-					
12	дистая обыкновенного качества					
13	(В-I), т	I2I300	I68		0,75	
14	ϕ 5		I68		0,75	
15	Сталь сортовая	093100	I68		0,04	
16	50x5		I68		0,01	
17	75x5		I68		0,03	
18						
19	Всего стали для армирования					
20	железобетонных конструкций и					

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

Привязан

211-1-400.87 -АС.ВМ.2

Нач. АМ Орлов
Н. конт. Алексеенко
Гл. инж. Маргулец
ГАП Газеров
ГИП Алексеенко

Ведомость потребности в материалах.
Монолитные конструкции

Стадия	Лист	Листов
РП	I	2

ЦНИИЭП учебных зданий

Н. Львов

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Стали в натуральной массе, т		I68		2,64	
2						
3	Итого стали, приведенной к					
4	классу А-I, т		I68		3,46	
5						
6	Итого стали, приведенной к					
7	классу С38/23, т		I68		0,04	
8						
9	Итого стали, приведенной к					
10	классам А-I и С38/23, т		I68		3,50	
11						
12	Бетон тяжелый М200, м3		II3		17,47	
13	В7,5		II3		0,43	
14	В12,5		II3		0,33	
15	В15		II3		0,79	
16	В25		II3		17,00	
17						
18	Портландцемент М400, т	573II2	I68		7,40	
19	М500,	573II3	I68		8,98	
20	Итого цемента, приведенного к					
21	марке М400, т		I68		16,46	
22	Инертные материалы:					
23	гравий, м3	57II20	II3		28,82	
24	Песок природный, м3	57II40	II3		21,61	

Привязан

Инв. №

Львов В

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь арматурная класса А-I,					
2	Сталь сортовая, прокат листовой,					
3	рядовой, сталь сортовая конст-					
4	рукционная, т		168	1,22	1,47	2,69
5	В том числе по укрупненному					
6	сортаменту:					
7	катанка, т	093400	168	0,03	0,14	0,17
8	Сталь мелкосортная, т	093300,				
9		095300	168	0,29	0,05	0,34
10	Сталь среднесортная, т	093200,				
11		095200	168		0,53	
12	квадратная		168		0,53	
13						
14	Сталь крупносортная, т	093100				
15		095100	168	0,50		0,50
16	угловая		168	0,09	0,09	0,18
17	полосовая		168	0,05		0,05
18						
19	Сталь толстолистовая (от 4мм), т	097100	168	0,26	0,25	0,51
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

211-1-400.87 - АС.ЕМ.3

№ инв. взм. / Подпись и дата / Инв. № / № подл.

Нач. АМ Орлов
Н. Конт Алексеев
Гл. инж Маргулец
ГАП Газеров
ГИП Алексеев

Ведомость потребности
в материалах.
Металлические изделия

Стадия	Лист	Листов
РП	I	2

ЦНИИЭП учебных
зданий

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Балки и швеллеры, т	092500	I68		0,06	
2						
3	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,35	
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

Листы

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-деревообрабатываю-					
3	шей промышленности	530000				
4						
5	Пиломатериалы качественные					
6	(необрезные), м3	533100	II3	44,8	I,80	46,6
7	Плиты древесноволокнистые					
8	твердые, м2	553622	055	470,8		
9	Столярная плита, м2		055		9,6	
10						
11	Расход пиломатериалов в					
12	круглом лесе, м3		II3	62,8	2,70	65,53
13						
14	Материалы тепло- и звукоизоля-					
15	ционные	576000				
16						
17	Плиты минераловатные, м3	576200	II3	19,80		
18	Листы асбестоцементные конст-					
19	руктивные (плоские) м,2	578105	055	150		
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. №

211-1-400.87 АС.БМ.4

Ведомость потребности в материалах.
Деревянные конструкции

Стадия	Лист	Листов
РП	I	I
ЦНИИЭП учебных зданий		

Н. конт. Алексеевко

И.П. Газеров

Т.П. Александров

Альбом

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Альбом 1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68		14,92	14,92
3	Битумы нефтяные строительные					
4	твёрдых марок, т	02562I	I68		0,55	0,55
5						
6	Сталь кровельная, т	I29999	I68		0,66	0,66
7						
8	Итого стали сортовой конструк-					
9	ционной приведенной к стали					
10	класса С38/23, т	I29999	I68		0,86	0,86
11						
12	Всего сортового проката					
13	обыкновенного качества, стали					
14	сортовой конструкционной, лис-					
15	тового проката, металлоизделия					
16	промышленного назначения в					
17	натуральной массе, т					
18	Сталь крупносортная, т	I29999	I68		0,06	0,06
19	Сталь среднесортная, т	I29999	I68		0,08	0,08
20	Сталь мелкосортная, т	I29999	I68		1,25	1,25

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. №

211-1-400.87 АС.ЕМ.5

Н. конт Колесников
Нач. отд Леонов
Рук. гр. Гоглицев

Ведомость потребности в
материалах марки АС.
Строительные работы

Стадия	Лист	Листов
Р П	I	

ЦНИИЭП учебных
зданий

№. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

АЛ-ДОМ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество	
		материала	ед. изм.	тип	инд.
1	Сталь кровельная, т	I29999	I68	0,66	0,66
2	Всего приведенной стали к				
3	классам АІ и СТ 3, т	I29999	I68	2,56	2,56
4	в т.ч. на вентиляционные и				
5	санитарно-технические				
6	устройства, т	I29999	I68	0,20	0,20
7	в т.ч. на производство работ, т	I29999	I68	2,36	2,36
8	Электроды, кг	I29999	I66	209,4	209,43
9	Пластмассы, кг	224000	I66	248,7	248,73
10					
11	Материалы лакокрасочные, кг				
12	Грунты разные, кг	23I000	I66	519,8	519,82
13	Шпатлевки на природных				
14	смолах, кг	23I284	I66	2963	2963
15	Краски водоземulsionные, кг	23I600	I66	II4	II4
16	Краски поливинилацетатные, кг	23I6I0	I66	I50	I50
17	Краски густотертые и готовые				
18	к применению, кг	23I700	I66	97,5	97,5
19	Олифы, кг	23I800	I66	7I3	7I3
20	Растворители, кг	23I9I0	I66	IO,40	IO,40
21	Пигменты, кг	232000	I66	46	46
22	Белила, кг	232I20	I66	483	483
23	Средства клеящиеся, кг	2385I0	I66	II54	II54
24					

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

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-деревообрабатываю-					
3	шей промышленности, м3					
4						
5	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3		II, IO	II, IO
6	Доски для чистых полов, м3	536I7I	II3		6,77	6,77
7	Щиты паркетные, м2	536I82	55		4I,6I	4I,6I
8	Плиты древесноволокнистые					
9	мягкие, м2	5536I0	55		244I	244I
10	Итого лесоматериалов в услов-					
11	ном круглом лесе, м3	559999	II3		70,49	70,49
12	Щебень, м3	57III0	II3		I30	I30
13	Гравий, м3	57II20	II3		9,36	9,36
14	Песок строительный					
15	природный, м3	57II40	II3		207,5	207,5
16	Заполнители пористые, м3	57I200	II3		I85,5	I85,55
17	Песок искусственный, м3	57I20I	II3		I03,0	I03,09
18	Асбест, т	572I00	I68		I,33	I,33
19	Цемент, т					
20	Портландцемент 400, т	573II2	I68		90,3	90,3
21	Портландцемент 300, т	573I5I	I68		28,6	28,6
22						
23	Цемент, всего, приведенный к					
24	марке 400, т	573999	I68		II6,0	II6,0

Привязан

Инв. №

Лявдом V

в. № подл., подпись и дата

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в т.ч. на изготовление моно-					
2	литных ж/б и бетонных					
3	конструкций, т	573999	I68		85,66	85,66
4	в т.ч. на растворы, т	573999	I68		30,35	30,35
5	в т.ч. на производство работ, т	573999	I68		0,01	0,01
6						
7	Кирпич строительный, включая					
8	камни, 1000 шт	574120	798		25,56	25,56
9	Известь строительная, т	574410	I68		2,73	2,73
10	Плитки керамические					
11	глазурованные, м2	575210	55		785,2	785,2
12	Плитки керамические для					
13	полов (метлахские), м2	575240	55		450,8	450,8
14	Плитки фасадные керамические, м2	575220	55		206,9	206,9
15	Линолеум (рулоны и плитки), м2	577100	55		1814	1814
16	Рубероид, м2	577402	55		5146	5146,78
17	Толь кровельный и толь-кожа, м2	577404	55		184,5	184,5
18	Гидроизол, м2	577434	55		620	620
19	Листы асбестоцементные					
20	усиленного профиля, 1000 у.п.	578125	732		2333	2333,1
21	Стекло строительное, м2					
22	Стекло оконное, м2	591120	55		119,4	119,43
23						
24						

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и					
2	сланцевые, т	025600	I68	0, I8		0, I8
3	Битумы нефтяные строитель-					
4	ные твердых марок, т	02562I	I68	0, II		0, II
5	Сталь сортовая конструк-					
6	ционная, т	095200				
7		095300				
8		095300	I68	0, 94	0, 02	0, 96
9	Прокат листовой рядовой, т	095200				
10		095300				
11		095300	I68	I, I9		I, I9
12	Итого стали в натураль-					
13	ной массе, т		I68	2, I2	0, 02	2, I4
14	в том числе по укрупнен-					
15	ному сортаменту:					
16	сталь крупносортовая, т	095I00				
17		095I00	I68	0, I5		0, I6
18	сталь среднесортовая, т	095200				
19		095200	I68	0, 24	0	0, 24
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

211-1-400.87

-ОВ.ВМ

Н. КОТ Ракопорт
Нач. от Бабин
Гл. инж. Хелимский
ГИП Курилова
Инж. Вахрушева

Ведомости потребности
в материалах

Стадия	Лист	Листов
РП	I	5

ЦНИИЭП учебных
зданий

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Катанка, т	093400	168	0,01		0,01
2	Сталь толстолистовая					
3	рядовых марок (от I мм) т	097100	168	0,19		0,19
4	Сталь тонколистовая					
5	толщиной от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,02		0,02
6	Сталь тонколистовая					
7	толщиной от I до 1,8 мм, т	097300	168	0,09	0,02	0,11
8	Сталь кровельная, т	097400	168	0,90		0,90
9	Итого стали, приведенной					
10	к стали класса С38/23, т		168	2,12	0,02	2,14
11	Всего стали, приведен-					
12	ной к классам А-I и					
13	С38/23, т		168	2,32	0,02	2,14
14	Трубы стальные (всего), м	131900				
15		132100				
16		134400				
17		138500				
18		137300				
19		138100				
20		138300				
21		138300	006	1473		1473,09
22	т	131900				
23		132100				
24		134400				

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		I38500				
2		I37300				
3		I38100				
4		I38300				
5		I38300	I68	2,99		2,99
6	Трубы нефтепроводные					
7	бесшовные, м	I31700	006	0,98		0,98
8	т	I31700	I68	0,02		0,02
9	Трубы каганые (общего					
10	назначения), м	I31900	006	5,89		5,89
11	т	I31900	I68	0,03		0,03
12	Трубы тянутые (общего					
13	назначения), м	I34400	006	1,04		1,04
14	т	I34400	I68	0,01		0,01
15	Трубы сварные водогазо-					
16	проводные, (газовые), м	I38500	006	1424,7		1424,7
17	т	I38500	I68	2,75		2,75
18	Трубы тонкостенные					
19	электросварные угле-					
20	родистые, диаметр					
21	до 114 мм, м	I37300	006	40,40		40,40
22	т	I37300	I68	0,19		0,19
23						
24						

в. № подл. Подпись и дата

Взам инв. №

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Оборудование санитарно-					
2	техническое	4920000				
3	Конвекторы отопительные, экм	493520	084	372,3		372,34
4						
5	Материалы строительные,					
6	кроме сборных ж/б кон-					
7	струкций и деталей	570000				
8	Материалы нерудные,					
9	заполнители пористые,					
10	материалы облицовоч-					
11	ные и дорожные из					
12	природного камня и другие					
13	материалы	571000				
14	Асбест, т	572100	168	0,05		0,05
15	Материалы тепло- звуко-					
16	изоляционные (всего), м3	576000	113	3,60	0,25	3,85
17	Вата минеральная, м3	576110	113	0,10		0,10
18	Изделия минераловатные					
19	тепло- и звукоизоляцион-					
20	ные, м3	576200	113	3,50		3,50
21	Изделия тепло- и звуко-					
22	изоляционные из стекло-					
23	волокна и стекловаты, м3	576300	113		0,25	0,25
24						

Привязан

Инв. №

Лист

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы отделочные					
2	полимерные, кровельные,					
3	гидроизоляционные и					
4	герметизирующие материалы	577000				
5	Материалы рулонные					
6	кровельные и гидро-					
7	изоляционные (материалы					
8	мягкие кровельные и					
9	изоляционные), м2	572400	055	I62,3		I62,37
10	Рубероид, м2	571402	055		10,00	10,00
11	Изол (включая фольгоизол) м2	577403	055	I62,3		I62,37
12	Фольгоизол, м2	577451	055		10,00	10,00
13	Стекло строительное	591000				
14	Ткани и сетки стек-					
15	лянные, тыс.м2	595201	056	0,16		0,16
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая, т	093100				
2		093100				
3		093300	I68	0,088		0,088
4	Прокат листовой рядовой, т	097100				
5		097200	I68	0,096		0,096
6	Итого стали в натуральной					
7	массе, т		I68	0,184		0,184
8	В том числе по укрупнен-					
9	ному сортаменту:					
10	Сталь крупносортовая, т	093100	I68	0,026		0,026
11	Сталь среднесортовая, т	093200	I68	0,035		0,035
12	Сталь мелкосортовая, т	093300	I68	0,026		0,026
13	Сталь толстолистовая рядо-					
14	вых марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,094		0,094
15	Сталь тонколистовая толщи-					
16	ной I,9-3,9 мм, т	097200	I68	0,002		0,002
17	Трубы водопроводные					
18	сварные, м	I38500	006	I468		I468
19	т	I38500	I68	2,98		2,98
20	Трубы и детали трубопро-					

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

Привязан

211-1-400.87 -ВК.БМ

Н.конт Колганова
Нач.от Бабин
Гл.инж Хелимский
Рук.гр. Ильичева

Ведомость потребности
в материалах

Стация	Лист	Листов
Р П	I	2

ЦНИИЭП учебных
зданий

22819-05

АЛЬБОМ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА, м	2248II	006	597		597
2	т	2248II	168	0,63		0,63
3	Унитазы, шт	496500	796	38		38
4	Умывальники, шт	494400	796	50		50
5	Раковины и мойки, шт	494300	796	I7		I7
6	Поддоны душевные, шт	494500	796	I3		I3
7	Грапы, шт	494700	796	8		8
8	Ванны, шт	494100	796	I		I
9	Видуары, шт	496563	796	5		5
10	Шнур теплоизоляционный, м3	576200	II3	2,7		2,7
11	Рулонная стеклоткань, м3	577440	055	I49,4		I49,4
12	Пергамин, м2	57743I	055	I24,4		I24,4
13	Краска масляная, кг	23I700	II6	448		448
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

Лист

АЛЬБОМ J

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Электроосвещение					
2	Трубы					
3	Труба стальная электро-					
4	сварная, всего, м	137000	006	100		100
5	т	137000	168	0,105		0,105
6	в том числе, 32x2, м	137000	006	100		100
7	т	137000	168	0,105		0,105
8	Труба винипластовая, всего, м	22492I	006	820		820
9	т	22482I	168	0,141		0,141
10	в том числе 25x1,5, м	22482I	006	800		800
11	т	22482I	168	0,136		0,136
12	32x1,8, м	22482I	006	20		20
13	т	22482I	168	0,005		0,005
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. №

211-1-400.87 ЭОМ.ЕМ

Н.конт Холопова
 Нач.от Белов
 Гл.инж Шилов
 Рук.гр Гордеев

Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки ЭОМ

Стадия	Лист	Листов
РП	I	2

ЦНИИЭП учебных зданий

в. № подл. / подписи и дата / изм. инв. №

АЛЬБОМ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Силовое электрооборудование					
2	Трубы					
3	Труба стальная водогазо-					
4	проводная, всего, м	I3850I	006	75		75
5	т	I3850I	I68	0, I22		0, I22
6	в том числе ОЦМ-20, м	I3850I	006	75		75
7	т	I3850I	I68	0, I22		0, I22
8						
9	Труба стальная электро-					
10	сварная, всего, м	I37000	006	230		230
11	т	I37000	I68	0, 276		0, 276
12	в том числе 26xI,8, м	I37000	006	I90		I90
13	т	I37000	I68	0, I88		0, I88
14	32x2, м	I37000	006	30		30
15	т	I37000	I68	0, 044		0, 044
16	47x2, м	I37000	006	20		20
17	т	I37000	I68	0, 044		0, 044
18	Труба винипластовая, всего м	22482I	006	250		250
19	т	22482I	I68	0, 043		0, 043
20	в том числе 25xI,5, м	22482I	006	250		250
21	т	22482I	I68	0, 043		0, 043
22						
23						
24						

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

Привязан				
Инв. №				

АЛБЭМ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Рукав металлический					
2	гибкий защитный					
3	РЗ-Ц-Х, Ду-32мм, м	I20000	006		10	10
4	РЗ-Ц-Х, Ду-18 мм, м	I20000	006		5	5
5						
6	Труба стальная водогазо-					
7	проводная ГОСТ 3262-75 ^X					
8	ду=20 мм, м	I37000	006		10	10
9	т	I37000	I68		0,1	0,1
10						
11	Металлоконструкции, т	4I3I00	I68		0,1	0,1
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." — индивидуальным (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инв. №

211-1-400.87

А.ВМ

Н. конт Шилов
 Нач.от Белов
 Г.Л. инж Шилов
 Ст. инж Александрович

Ведомость потребности
 в материалах основного
 комплекта марки "А"

Стадия Лист Листов

РП I I

ЦНИИЭП учебных
зданий

Инв. № подл. подписи и дата

Изм. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь конструкционная					
2	Круг диаметром 8 мм, т	095400	108	0,032		0,032
3	Круг диаметром 16 мм, т	095400	108	0,032		0,032
4	Полоса, 40x4 мм, т	099300	108	0,026		0,026
5						
6	Трубы					
7	Труба винипластовая, ПВХ-60					
8	средняя с наружным диамет-					
9	ром и толщиной стенок, всего, м	22482I	006		1300	1300
10	т	22482I	108		0,22I	0,22I
11	В том числе:					
12	25xI,5, м	22482I	006		1300	1300
13	т	22482I	108		0,22I	0,22I
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

211-1-400,87 СС.ВМ

Нач.от Белов
Гл.инж Шилов
Гл.сп Мятарева
Инж. Фомина

Белов
Шилов
Мятарева
Фомина

Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки СС

Стадия	Лист	Листов
И П	I	I

ЦНИИЭП учебных зданий