

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
224-3-22

ИНТЕРНАТ ПРИ ШКОЛЕ (СПАЛЬНЫЙ КОРПУС)
СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ НА 160 МЕСТ

АЛЬБОМ IV

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

224-3-22

ИНТЕРНАТ ПРИ ШКОЛЕ (СПАЛЬНЫЙ КОРПУС)

СТЕНЫ КИРПИЧНЫЕ НА 160 МЕСТ

АЛЬБОМ IV

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан
проектным институтом
ЦНИИЭПграждансельстрой

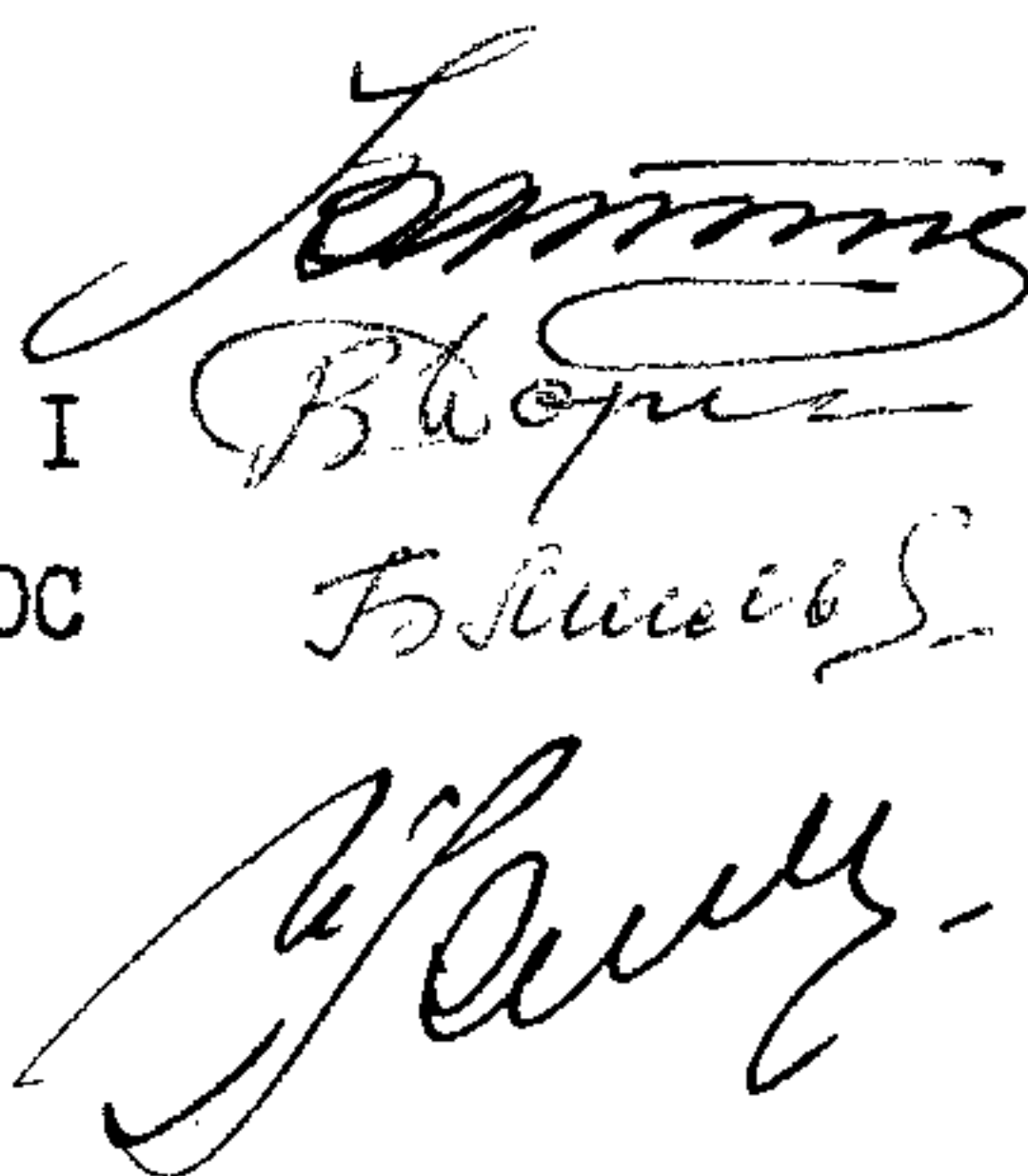
Ведомости потребности в
материалах введены в действие
ЦНИИЭПграждансельстроем
Приказ № 100/Т от 27.10.86

Гл. инженер института

Руководитель мастерской № I

Начальник отдела смет и ПОС

Начальник отдела инже-
нерного оборудования



А.П.Цикунов

Ю.В.Омельченко

Б.М.Мильман

Б.В.Северинов

Типовой проект 224-3-22 Альбом ГУ

Обозначение	Наименование	Примечание Стр.
224-3-22-ВМ	Содержание	2
224-3-22-АС.ВМ1	Ведомость потребности в материалах на изготовление бетонных и железобетонных конструкций	3,4
224-3-22-АС.ВМ2	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	5-9
224-3-22-ОВ.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	10
224-3-22-ВК.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	11,12
224-3-22-ЭО.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭО	13
224-3-22-СС.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки СС	14
224-3-21-АС.В0	Ведомость объемов сварных бетонных и железобетонных конструкций по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	15

				224-3-22-ВМ		
Н.контр.	Доронин	<i>Доронин</i>		Содержание		
Гл.ин.	Доронин					
ГИП	Мурашко					
Р.гр.	Дорожко					
Ст.арх.	Набокова					
					ЛИСТ	ЛИСТОВ
				Р	1	1
				ЦНИИЭП гражданского строительства		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	І68	0,769	-	0,769
4	Сталь арматурная класса АП, т	093003	І68	0,034	-	0,034
5	Сталь арматурная класса АШ, т	093004	І68	0,704	-	0,704
6	Сталь арматурная класса АтУ, т	093007	І68	3,715	-	3,715
7	Итого сортового проката					
8	обыкновенного качества, т		І68	5,222	-	5,222
9	Сталь сортовая, т	093100	І68	0,059	-	0,059
10	Итого стали в натуральной					
11	массе, т		І68	5,281	-	5,281
12	В том числе по укрупнённому					
13	сортаменту:					
14	Сталь крупносортовая, т	093100	І68	0,059	-	0,059
15	Сталь мелкосортовая, т	093300	І68	5,006	-	5,006
16	Катанка, т	093400	І68	0,216	-	0,216
17	Металлоизделия промышленного					
18	назначения (метизы)	І20000				
19	Проволока стальная низкоугле-					
20	родистая обыкновенного каче-					

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. №

224-3-23-АС.ВМІ

Н. КОМ. Доронин
Гл. инж. м Доронин
Г.И.П. Мурашко
Рук. гр Дорошко
Ст. арх Набокова

Ведомость потребности в материалах на изготовление бетонных и железобетонных конструкций

Стадия	Лист	Листов
Р	І	2
ЦНИИЭП граждансельстрой		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ства для железобетона, В1, т	I2I300	I68	I,947	-	I,947
2	Проволока стальная низкоугле-					
3	родистая периодического					
4	профиля Вр-I, т	I2I400	I68	0,486	-	0,486
5	Итого металлоизделий промыш-					
6	ленного назначения, т		I68	2,433	-	2,433
7	Итого стали, приведённой к					
8	стали класса А1, т		I68	I3,4I	-	I3,4I
9	То же, к стали класса					
10	С 38/23, т		I68	0,059	-	0,059
11	Всего стали, приведённой к					
12	классам А1 и С 38/23, т		I68	I3,46	-	I3,469
13	Гравий, м3	57II20	II3	I59,9	-	I59,95
14	Песок строительный природ-					
15	ный, м3	57II40	II3	II9,9	-	II9,9
16	Цемент	573000				
17	Портландцемент	573II0				
18	М 400, т	573II2	I68	56,78	-	56,78
19	Цемент, приведённый к марке					
20	М 400, всего, т		I68	56,78	-	56,78
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	В том числе:					
4	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	І68	0,986	0,444	І,430
5	∅ 6, т		І68	0,986	0,218	І,204
6	∅ 8, т		І68	-	0,028	0,028
7	∅ 10, т		І68	-	0,171	0,171
8	∅ 12, т		І68	-	0,007	0,007
9	∅ 16, т		І68	-	0,020	0,020
10	Сталь арматурная класса АШ, т	093004	І68	-	0,035	0,035
11	∅ 14, т		І68	-	0,035	0,035
12	Итого сортового проката					
13	обыкновенного качества, т		І68	0,986	0,479	І,465
14	Прокат листовой рядовой, т	097100	І68	-	0,084	0,084
15	Итого стали в натуральной					
16	массе, т		І68	0,986	0,563	І,549
17	В том числе по укрупнённому					
18	сортаменту:					
19	Сталь мелкосортная, т	093300	І68	-	0,233	0,233
20	Катанка, т	093400	І68	0,986	0,246	І,232

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

Привязан

224-3-22-АС.ВМ2

Изм. №
Н. контр. Доронин
Гл. инж. М. Доронин
Г.И.П. Мурашко
Рук. гр. Дорошко
Ст. арх. Набокова

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки АС

Стадия	Лист	Листов
Р	І	5
ЦНИИЭП гражданского строительства		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь толстолистовая рядовых					
2	марок (от 4 мм), т	097100	168	-	0,084	0,084
3	Металлоизделия промышленного					
4	назначения (метизы)	120000				
5	Сетка стальная сварная арма-					
6	турная, т	127600	168	-	0,122	0,122
7	Итого металлоизделий промыш-					
8	ленного назначения, т		168	-	0,122	0,122
9	Итого стали, приведённой к					
10	стали класса АІ, т		168	0,986	0,664	1,650
11	То же, к стали класса					
12	С 38/23, т		168	-	0,084	0,084
13	Всего стали, приведённой к					
14	классам АІ и С 38/23, т		168	0,986	0,748	1,734
15	Сталь сортовая конструкцион-					
16	ная, т	095000				
17	Прокат из стали углеродистой					
18	общего назначения класса					
19	С 38/23, т		168	0,144	0,799	0,943
20	Итого стали сортовой конст-					
21	рукционной в натуральной					
22	массе, т		168	0,144	0,799	0,943
23	В том числе по укрупнённому					
24	сортаменту:					

Привязан			
Инв. №			

Листовой прокат 664-0-66 МДВУМ 12

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь крупносортная, т	095100	168	-	0,219	0,219
2	Сталь среднесортная, т	095200	168	-	0,150	0,150
3	Сталь мелкосортная, т	095300	168	0,144	-	0,144
4	Сталь кровельная, т	097400	168	-	0,430	0,430
5	Итого стали сортовой конст-					
6	рукционной, приведённой к					
7	стали класса С 38/23, т		168	0,144	0,799	0,943
8	Всего сортового проката обык-					
9	новенного качества, листового					
10	проката, металлоизделий про-					
11	мышленного назначения, стали					
12	сортовой конструкционной в					
13	натуральной массе, т		168	1,130	1,484	2,614
14	В том числе по укрупнённому					
15	сортаменту:					
16	Сталь крупносортная, т	095100	168	-	0,219	0,219
17	Сталь среднесортная, т	095200	168	-	0,150	0,150
18	Сталь мелкосортная, т	093300	168			
19		095300	168	0,144	0,233	0,377
20	Катанка, т	093400	168	0,986	0,246	1,232
21	Сталь толстолистовая рядовых					
22	марок (от 4 мм), т	097100	168	-	0,084	0,084
23	Сталь кровельная, т	097400	168	-	0,430	0,430
24	Всего стали, приведённой к					

Привязан

Инва. №

224-3-22-АС.ВМ2

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	классам АІ и С 38/23, т		І68	І, І30	І, 547	2, 677
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	І68	-	8, 87	8, 87
3	Материалы лакокрасочные, кг	23І000	ІІ6	-	І039	І039, 7
4	Пиломатериалы качественные					
5	необрезные, м3	533І00	ІІ3	53, 92	І8, І2	72, 04
6	Блоки дверные в сборе					
7	(комплектно), м2	536ІІ0	055	І43, 6	-	І43, 69
8	Блоки оконные в сборе					
9	(комплектно), м2	536І30	055	І65, 9	І, 92	І67, 88
10	Доски для чистых полов, м3	536І7І	ІІ3	-	42, 48	42, 48
11	Плиты древесноволокнистые,					
12	мягкие, м2	5536І0	055	І, 55	0, 95	2, 50
13	Плиты древесноволокнистые,					
14	твёрдые, м2	553622	055	267, 1	1, 91	269, 04
15	Расход пиломатериалов в круг-					
16	лом лесе, м3		ІІ3	86, 26	90, 95	177, 21
17	Щебень, м3	57ІІІ0	ІІ3	-	96, 2	96, 2
18	Гравий, м3	57ІІ20	ІІ3	-	106, 0	106, 0
19	Песок строительный природ-					
20	ный, м3	57ІІ40	ІІ3	-	48, 9	48, 9
21	Камень бутовый, м3	57ІІ50	ІІ3	-	50, 2	50, 2
22	Портландцемент	573ІІ0				
23	М 300, т	573І5І	І68	-	44, 4	44, 4
24	М 400, т	573ІІ2	І68	-	16, 3	16, 3

Привязан

Инв. №

224-3-22-АС.ВМ2

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент, приведённый к марке					
2	М 400, всего, т		168	-	56,2	56,2
3	Известь строительная, т	574410	168	-	19,2	19,2
4	Кирпич строительный, тыс.шт	574120	798	-	208,2	208,23
5	Плитки керамические глазури-					
6	ванные, м2	575210	055	-	271,7	271,7
7	Плитки керамические для полов					
8	(метлахские), м2	575240	055	-	199,6	199,6
9	Изделия минераловатные тепло-					
10	и звукоизоляционные, м3	576200	113	-	13,5	13,5
11	Рубероид, м2	577402	055	-	4612	4612,7
12	Толь кровельный, м2	577404	055	-	103,9	103,9
13	Стекло строительное	591000				
14	Стекло оконное, м2	591120	055	237,5	1,82	239,33
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

224-3-22-АС. БМ2

16

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная	095100				
2	и прокат листовой всего, кг	095200	166	223	-	223
3	в т.ч. по укрупненному					
4	сортаменту:	095300				
5	сталь крупносортовая, кг	095100	166	12,5	-	12,5
6	сталь среднесортная, кг	095200	166	16,6	-	16,6
7	сталь мелкосортовая, кг	095300	166	13	-	13
8	сталь толстолистовая, кг	097100	166	118	-	118
9	сталь тонколистовая, кг	097200	166	53,3	-	53,3
10	сталь кровельная, кг	097400	166	9,5	-	9,5
11	Трубы стальные водогазопро-					
12	водные, м	138500	006	-	480	480
13	т	138500	168	-	0,9	0,9
14	Радиаторы отопительные, экм	493510	084	-	166,2	166,2
15	Листы асбестоцементные					
16	конструктивные, тыс. усл. плит	578105	732	-	1,7	1,7
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

Изм. №

224-3-22 - ОВ.ВМ

ГАП Добролюбова
Нач. отд. Северинов
Н. контр. Евдокимова
Исп. Леонова

Ведомость потребности
в материалах по рабочим
чертежам основного ком-
плекта марки ОВ

Стадия Лист Листов

Р Т Т

ЦНИИЭП
граждансельстрой

Альбом IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,054	-	0,054
2	Трубы стальные водопровод-					
3	ные оцинкованные, м	I3850I	006	-	437,0	437,0
4	т	I3850I	I68	-	0,866	0,866
5	Трубы чугунные (всего), м	I46I00	006	-	202,0	202,0
6		4925II				
7		4925I2				
8	т	I46I00	I68	-	I,92I	I,92I
9		4925II				
10		4925I2				
11	Трубы чугунные напорные водо-					
12	проводные, м	I46I00	006	-	3,0	3,0
13	т	I46I00	I68	-	0,042	0,042
14	Трубы чугунные канализацион-					
15	ные, м	4925II	006	-	105,0	105,0
16	т	4925II	I68	-	0,619	0,619
17	Трубы чугунные канализацион-					
18	ные, м	4925I2	006	-	94,0	94,0
19	т	4925I2	I68	-	I,260	I,260
20	Стеклоткань, м ²	59520I	055	23,0	-	23,0

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. №

224-3-22 - ВК.ВМ

ГАП Добролюбова
 Нач. отд. Северинов
 Н. контр. Молодкин
 Мол. Щурмаева

Ведомость потребности
 в материалах по рабочим
 чертежам основного комп-
 лекта марки ВК

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2
ЦНИИЭП граждансельстрой		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Ком		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	всего
1	Полуцилиндры из минеральной					
2	ваты толщ. 30 мм, м ³	576293	II3	0,50	-	0,50
3	Лакокрасочные материалы, кг	231000	II6	10,0	-	10,0
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Имя, №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы					
2	Труба винипластовая Ø 20 мм					
3	ТУ-19-99-78, М	22482I	006	-	245	245
4	Т	22482I	I68	-	0,07I	0,07I
5	То же Ø 32 мм, М	22482I	006	-	75	75
6	Т	22482I	I68	-	0,058	0,058
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Альбом IV

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. №

224-3-22 - ЭО.ВМ

ГАП Добролюбова
 Нач.от. Северинов
 Н.конт. Курочкин
 Исп. Кузнецова

Ведомость потребности
 в материалах по рабочим
 чертежам основного ком-
 плекта марки ЭО

Стадия	Лист	Листов
	I	I
ЦНИИЭП граждансельстрой		

Альбом IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Труба винипластовая ср. типа					
2	∅ 32 мм, м	22482I	006	690,0		690,0
3	кг	22482I	166	531,3		531,3
4	Сталь арматурная класса А-I					
5	∅ 8 мм, кг	093009	166	9,88		9,88
6						
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. №

224-3-22 - СС.ВМ

ГАП Добролюбова
Нач. отд. Северинов
Н. контр. Бородкин
Исп.

Ведомость потребности
в материалах по рабочим
чертежам основного ком-
плекта марки СС

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I
ЦНИИЭП граждансельстрой		

	Наименование группы элементов конструкций	Код	Количество м3	Примечание
1	Прогоны	582500	1,24	
2	Перекрытия с обычным армированием из тяжёлого бетона	58282I	16,02	
3	Плиты перекрытий	584200	174,35	
4	Элементы лестниц	58912I	3,92	
5	Архитектурно-строительные элементы зданий и сооружений с обычным армированием из тяжёлого бетона	58942I	4,4I	
	Итого:		199,94	

Листов в проекте 10

Привязан

224-3-22-АС.В0

Н. контр. Доронин
 Гл. инж. м Доронин
 ГИП Мурашко
 Рук. гр Дорошко
 Ст. арх Набокова

Ведомость объёмов сборных бетонных и железобетонных конструкций по рабочим чертежам основного комплекта марки АС

	Лист	Листов
P	I	I
ЦНИИЭП граждансельстрой		