

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

224-1-702.91

НЕПОЛНАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА НА 9 КЛАССОВ  
(162 УЧАЩИХСЯ),  
СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА

АЛЬБОМ 5

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

25225 - 05

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА  
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ  
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
224-I-702.9I

НЕПОЛНАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА НА 9 КЛАССОВ  
(162 УЧАЩИХСЯ),  
СО СТЕНАМИ ИЗ КИРПИЧА

АЛЬБОМ 5

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан  
ЦНИИЭПграждансельстроем

Согласован Госкомархитектуры  
письмо № 2-127 от 29.II.9I

Введен в действие  
ЦНИИЭПграждансельстроем  
приказ № 6/т от 12.02.92

Главный инженер проекта



(подпись)

И. Н. ШИШКОВ  
(фамилия)

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



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества, т				
3	д=6 мм, т	093004	I68	I,08	
4	д=8 мм, т	093004	I68	0,20	
5	д=10 мм, т	093004	I68	I,15	
6	д=12 мм, т	093004	I68	0,14	
7	д=14 мм, т	093004	I68	0,13	
8	д=16 мм, т	093004	I68	0,12	
9	д=18 мм, т	093004	I68	0,82	
10	д=20 мм, т	093004	I68	0,04	
11	Итого по классу А3, т	093004	I68	3,67	
12	д=12 мм, т	093005	I68	0,11	
13	Итого по классу А3В, т	093005	I68	0,11	
14	д=10 мм, т	093006	I68	0,04	
15	д=12 мм, т	093006	I68	6,76	
16	д=14 мм, т	093006	I68	3,67	
17	д=22 мм, т	093006	I68	0,87	
18	Итого по классу А4, т	093006	I68	11,35	
19	д=6 мм, т	093009	I68	0,11	
20	д=8 мм, т	093009	I68	0,41	

Альбом 5

Ив. № подл.	Подпись и дата.	Взам. инв. №				Привязан			
						224-I-702.9I КЖ.ВМ			
			Инв. №						
Ив. № подл.	Подпись и дата.	Взам. инв. №	Н.конт			Ведомость потребности в материалах к основному комплексу чертежей марки КЖ	Стадия	Лист	Листов
			Н.отд.				Р	I	4
			Провер				ЦНИИЭП граждансельстрой		
			Исполн						

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	д=10 мм, т	093009	168	1,04	
2	д=12 мм, т	093009	168	1,40	
3	Итого по классу А1, т	093009	168	2,96	
4	Итого сортового проката				
5	обыкновенного качества, т	093098	168	18,09	
6	Прокат листовой рядовой, т	097309	168	0,06	
7	Итого стали в натуральной				
8	массе, т	097309	168	18,15	
9	В т.ч. сталь крупносортовая, т	097309	168	0,03	
10	В т.ч. сталь среднесортная, т	097309	168	0,91	
11	В т.ч. сталь мелкосортовая, т	097309	168	15,38	
12	В т.ч. катанка, т	097309	168	1,79	
13	В т.ч. сталь толстолистовая				
14	(от 4 мм), т	097309	168	0,03	
15	Металлоизделия промышленного				
16	назначения, т				
17	Проволока В-1, т	121300	168	0,19	
18	Проволока Вр1, т	121400	168	8,76	
19	Итого металлоизделий промышленного				
20	назначения, т	129999	168	8,95	
21	Итого стали, приведенной к				
22	стали класса А1, т	129999	168	43,67	
23	Итого стали, приведенной к				
24	стали класса Ст3, т	129999	168	0,06	
25					

Альбом 5

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

Привязан

Инд. №

224-1-702.91 КЖ.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стали, приведенной к				
2	классам АІ и Ст3, т	І29999	І68	43,73	
3	Сталь сортовая конструкцион-				
4	ная, т				
5	Прокат из стали Ст3, т	І29999	І68	0,26	
6	Итого стали сортовой конст-				
7	рукционной в натуральной				
8	массе, т	І29999	І68	0,26	
9	В т.ч. сталь мелкосортная, т	І29999	І68	0,24	
10	В т.ч. катанка, т	І29999	І68	0,03	
11	Итого стали сортовой конст-				
12	рукционной, приведенной к				
13	стали класса С38/23, т	І29999	І68	0,26	
14	Всего сортового проката обык-				
15	новенного качества, стали				
16	сортовой конструкционной,				
17	листового проката, metallo-				
18	изделий промышленного назна-				
19	чения в натуральной массе, т	І29999	І68	27,37	
20	В т.ч. сталь крупносортная, т	І29999	І68	0,03	
21	В т.ч. сталь среднесортная, т	І29999	І68	0,91	
22	В тч сталь мелкосортная, т	І29999	І68	15,62	
23	В т.ч. катанка, т	І29999	І68	1,82	
24	В т.ч. сталь толстолистовая	І29999	І68	0,03	
25	от 4 мм, т				

Альбом 5

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

224-І-702.9І КЖ.ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего приведенной стали к				
2	классам А1 и СтЗ, т	129999	168	43,99	
3	В т.ч. на изготовление сборных				
4	ж/б и бетонных конструкций, т	129999	168	43,73	
5	В т.ч. на строительные сталь-				
6	ные конструкции, т	129999	168	0,26	
7	Щебень, мЗ	571110	113	660,40	
8	Песок строительный природный мЗ	571140	113	495,30	
9	Заполнители пористые, мЗ	571200	113	0,41	
10	Песок искусственный, мЗ	571201	113	0,23	
11	Цемент, т				
12	Портландцемент 400, т	573112	168	121,48	
13	Портландцемент 500, т	573113	168	3,84	
14	Портландцемент 300, т	573151	168	84,20	
15	Цемент всего, приведенный к				
16	марке 400, т	573999	168	201,48	
17	В т.ч. на изготовление сбор-				
18	ных ж/б и бетонных конструк-				
19	ций, т	573999	168	201,48	
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Альбом 5

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

Привязан

Инд. №

224-I-702.9I КЖ. ВМ

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Блоки фундаментов, м3	581100	113	378,53	
2	Балки стропильные и подстро-				
3	пильные, м3	582200	113	8,00	
4	Перемычки, м3	582800	113	38,35	
5	Панели стеновые наружные, м3	583100	113	1,04	
6	Перегородки, м3	583300	113	55,55	
7	Плиты перекрытий, м3	584200	113	332,29	
8	Элементы лестниц, м3	589100	113	11,74	
9	Архитектурно-строительные				
10	элементы зданий из легкого				
11	бетона, м3	589402	113	0,45	
12	Итого сборных ж/б конструк-				
13	ций, м3	589999	113	825,95	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Альбом 5

Изм. №	№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №			
				Привязан		
				224-I-702.9I КЖ.80		
				Инв. №		
Изм. №	№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Ведомость объемов сборных бетонных и ж/б конструкций к основному комплекту чертежей марки КЖ		
				Стадия	Лист	Листов
				Р	1	1
				ЦНИИЭП граждансельстрой		





№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Металлоизделия промышленного				
2	назначения, т				
3	Проволока Вр1, т	I2I400	I68	0,15	
4	Итого металлоизделий промышленного				
5	назначения, т	I29999	I68	0,15	
6	Итого стали, приведенной к				
7	стали класса А1, т	I29999	I68	1,11	
8	Итого стали, приведенной к				
9	стали класса Ст3, т	I29999	I68	7,48	
10	Всего стали, приведенной к				
11	стали класса А1 и Ст3, т	I29999	I68	8,59	
12	Сталь сортовая конструкцион-				
13	ная, т				
14	Прокат из стали Ст3, т	I29999	I68	2,32	
15	Итого стали сортовой конст-				
16	рукционной в натуральной				
17	массе, т	I29999	I68	2,32	
18	В т.ч. сталь крупносортная, т	I29999	I68	0,04	
19	В т.ч. сталь среднесортная, т	I29999	I68	0,02	
20	В т.ч. сталь мелкосортная, т	I29999	I68	0,36	
21	В т.ч. катанка, т	I29999	I68	0,09	
22	В т.ч. сталь толстолистовая				
23	от 4 мм, т	I29999	I68	0,12	
24	В т.ч. сталь кровельная, т	I29999	I68	1,70	
25					

Альбом 5

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

224-1-702.9I AC.BM

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали сортовой конструк-				
2	ционной, приведенной к стали				
3	класса С38/23, т	I29999	I68	2,32	
4	Всего сортового проката обьк-				
5	новенного качества, стали				
6	сортовой конструкционной,				
7	листового проката, металло-				
8	изделий промышленного назна-				
9	чения в натуральной массе, т	I29999	I68	10,86	
10	В т.ч. балки и швеллеры, т	I29999	I68	6,96	
11	В т.ч. сталь крупносортная, т	I29999	I68	0,44	
12	В т.ч. сталь среднесортная, т	I29999	I68	0,14	
13	В т.ч. сталь мелкосортная, т	I29999	I68	1,01	
14	В т.ч. катанка, т	I29999	I68	0,32	
15	В т.ч. сталь толстолистовая				
16	от 4 мм, т	I29999	I68	0,12	
17	В т.ч. сталь кровельная, т	I29999	I68	1,70	
18	Всего приведенной стали к				
19	классам А1 и Ст3, т	I29999	I68	10,92	
20	В т.ч. на изготовление моно-				
21	литных ж/б и бетонных конст-				
22	рукций, т	I29999	I68	0,67	
23	В т.ч. на изготовление сбор-				
24	ных ж/б и бетонных конструк-				
25	ций, т	I29999	I68	7,93	

  

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Инва. №			
224-1-702.91 АС.ВМ					Лист	
					3	

Альбом 5

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на строительные сталь-				
2	ные конструкции, т	129999	168	7,93	
3	В т.ч. на производство работ, т	129999	168	2,06	
4	Электроды, кг	129999	166	233,24	
5	Пластмассы, кг	224000	166	62,10	
6	Материалы лакокрасочные, кг	22			
7	Лаки конденсационных смолах	231100	166	279,78	
8	Шпатлевки на природных смолах	231284	166	2051,44	
9	Краски вододисперсионные, кг	231600	166	831,34	
10	Краски поливинилацетатные, кг	231610	166	482,52	
11	Краски густотертые и готовые				
12	к применению, кг	231700	166	366,47	
13	Олифы, кг	231800	166	356,45	
14	Пигменты, кг	232000	166	29,01	
15	Белила, кг	232120	166	148,13	
16	Средства клеящиеся, кг	238510	166	848,26	
17	Продукция лесозаготовительной				
18	и лесопильно-деревообрабатыва-				
19	ющей промышленности, м3				
20	Пиломатериалы качественные, м3	333100	113	207,14	
21	Блоки дверные в сборе (комп-				
22	лектно), м2	536110	055	247,52	
23	Блоки оконные в сборе (комп-				
24	лектно), м2	536130	055	501,49	
25	Доски для чистых полов, м3	536171	113	78,85	

Привязан

Инд. №

224-I-702.9I AC.BM

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Паркет штучный, м2	536184	055	802,24	
2	Плиты древесноволокнистые				
3	мягкие, м2	553610	055	431,48	
4	Плиты древесноволокнистые				
5	твердые, м2	553622	055	472,61	
6	Итого лесоматериалов в услов-				
7	ном круглом лесе, м3	559999	113	562,91	
8	Щебень, м3	571111	113	252,18	
9	Гравий, м3	571120	113	4,28	
10	Песок строительный природный	571140	113	613,58	
11	Асбест, т	572100	168	1,10	
12	Цемент, т				
13	Портландцемент 400, т	573112	168	87,24	
14	Портландцемент 300, т	573151	168	36,89	
15	Цемент всего, приведенный к				
16	марке 400, т	573999	168	120,45	
17	В т.ч. на изготовление моно-				
18	литных ж/б и бетонных конст-				
19	рукций, т	573999	168	33,31	
20	В т.ч. на изготовление сбор-				
21	ных ж/б и бетонных конструк-				
22	ций, т	573999	168	0,02	
23	В т.ч. на растворы, т	573999	168	82,80	
24	В т.ч. на производство работ, т	573999	168	4,32	
25					

Альбом 5

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

224-I-702.9I AC.BM

Лист

5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Кирпич строительный (включая				
2	камни), 1000шт	574120	798	517,73	
3	Известь строительная, т	574410	168	31,39	
4	Плитки керамические глазуро-				
5	ванные, м2	575210	055	431,38	
6	Плитки керамические для полов				
7	(метлахские), м2	575240	055	316,65	
8	Руберпоид, м2	577402	055	2458,52	
9	Толь кровельный и толь-кожа, м2	577404	055	1216,36	
10	Пергамин, м2	577431	055	37,63	
11	Гидроизол, м2	577434	055	561,53	
12	Листы асбестоцементные кро-				
13	вельные волнистые обыкновен-				
14	ного профиля, 1000 у.п.	578111	732	20,77	
15	Трубы и муфты асбестоцемент-				
16	ные безнапорные, м.у.тр.	578630		1,45	
17	Стекло строительное, м2				
18	Стекло оконное, м2	591120	055	765,50	
19	Блоки стеклянные пустотелые	591330	055	39,60	
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Альбом 5

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

Привязан

Инд. №

224-I-702.9I AC.BM

Лист

6



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стали, приведенной к				
2	классам АІ и СтЗ, т		168	1,39	
3	Трубы стальные (всего), м	138300	006	1537,53	
4	т	138300	168	4,98	
5	Трубы сварные водогазопровод-				
6	ные (газовые), м	138500	006	818,40	
7	т	138500	168	1,33	
8	Трубы тонкостенные электро-				
9	сварные углеродистые (диаме-				
10	трот ІІ4 мм), м	137300	006	619,13	
11	т	137300	168	3,65	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Альбом 5

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

Привязан

Инд. №

224-І-702.91 ОВ.ВМ

Лист

2





Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные (всего), м	138300	006	854,85	
2	т	138300	168	1,59	
3	Трубы сварные водогазопровод-				
4	ные (газовые), м	138500	006	854,85	
5	т	138500	168	1,59	
6	Трубы и детали трубопроводов				
7	из термопластов (всего), м	224800	006	3,08	
8	т	224800	168	0,01	
9	Трубы и детали трубопроводов				
10	из полиолефионов (полиэтиле-				
11	на, припропилена), м	224812	006	3,08	
12	т	224812	168	0,01	
13	Асбест, т	572100	168	0,04	
14	Материалы тепло- и звукоизо-				
15	ляционные (всего), м3	576000	113	2,80	
16	Изделия тепло- и звукоизоля-				
17	ционные из стекловолна и				
18	стекловаты, м3	576300	113	2,80	
19	Материалы рулонные кровельные				
20	гидроизоляционные (материалы				
21	мягкие кровельные и изоляци-				
22	онные), м2	577400	055	136,04	
23	Изол (включая фольгоизол), м2	577403	055	136,04	
24	Стекло строительное				
25					

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

Привязан			
Инд. №			

224-1-702.91 ВК.ВМ Лист 2

Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Ткани и сетки стеклянные,				
2	тыс.м2	595201	056	0,15	
3	Трубы пластмассовые канализа-				
4	ционные ГОСТ 22689.2-89, м		006	275	
5	Т		168	0,32	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инд. №			

224-I-702.91 ВК.ВМ	Лист 3
--------------------	-----------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные (всего), м	238300	006	171,70	
2	т	238300	168	0,13	
3	Трубы тонкостенные электро-				
4	сварные углеродистые (диаме-				
5	тром до 114 мм), м	037300	006	171,71	
6	т	037300	168	0,13	
7	Трубы и детали трубопроводов				
8	из термопластов (всего), м	224800	006	1757,88	
9	т	114800	168	1,12	
10	Трубы из винипласта, м	114821	006	1757,38	
11	т	114821	168	1,17	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Альбом 5

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан								
			224-1-702.91 ЭО.ВМ								
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инд. №								
Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки ЭО					<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	1	1
Стадия	Лист	Листов									
Р	1	1									
					ЦНИИЭП граждансельстрой						
Испол	Родионова										
Провер	Шотина										
Н.отд	Черкасов										
Н.конт	Бояров										



