

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

709-3-3сп.92

О П Е Р А Т И В Н Ы Й   М Е Х А Н И З И Р О В А Н Н Ы Й  
С К Л А Д   Х Л О П К А - С Ы Р Ц А   В М Е С Т И М О С Т Ь Ю

I 500 Т

А Л Ь Б О М 5

В М   В Е Д О М О С Т И   П О Т Р Е Б Н О С Т И   В   М А Т Е Р И А Л А Х

25290-05

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА  
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ  
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

709-3-3сп.92

О П Е Р А Т И В Н Ы Й М Е Х А Н И З И Р О В А Н Н Ы Й  
С К Л А Д Х Л О П К А - С Ы Р Ц А В М Е С Т И М О С Т Ь Ю

1500 Т

АЛЬБОМ 5

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Утвержден  
Главагпромнаучпроектном  
Минсельхозпрода СССР  
Приказ от 12.12.91г.  
№ 073-3/206

Разработан  
проектным институтом  
"Кжгипроагропром"

Введен в действие  
Кжгипроагропромом  
Приказ от 10.03.92  
№ 361-Т

Гл. инженер института



Э.Т.Наги-заде

Гл. инженер проекта



И.Е.Дескубес

## СОДЕРЖАНИЕ

Лист	Наименование	Страницы
АС1ВМ	Архитектурно-строительные решения	3+5
АС2ВМ	Архитектурно-строительные решения. Конструкции сборные	6+8
ВК ВМ	Внутренний водопровод и канализация	9
ЭО ВМ	Электрическое освещение и силовое оборудование	10+11

Т. П. 709-3-3сл.92 Альбом 5

Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битум т	02562I	I68	83,4I	
2	Сортовой прокат обыкновенного				
3	качества				
4	Сталь арматурная АШ т	093004	I68	I7,38	
5	Сталь арматурная AI т	093002	I68	7,65	
6	Итого сортового проката				
7	обыкновенного качества т		I68	25,03	
8	Итого стали в натуральной				
9	массе т		I68	25,03	
10	В т.ч. сталь мелкосортная т		I68	I7,38	
11	В т.ч. катанка т		I68	7,65	
12	Итого стали приведенной к				
13	стали класса AI т	093002	I68	32,49	
14	Всего стали приведенной к				
15	классам AI и СтЗ т		I68	32,49	
16	Прокат из стали СтЗ т		I68	0,8I	
17	Итого стали сортовой конст-				
18	рукционной в натуральной				
19	массе т		I68	0,8I	
20	В т.ч. сталь кровельная т		I68	0,8I	

Ив. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №				Привязан							
Ив. №	Подпись и дата	Взам. инв. №				709-3-3сп.92	АСИ.ВМ						
Ив. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №				Ведомость потребности в материалах	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>РП</td> <td>I</td> <td>3</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	РП	I	3
			Стадия	Лист	Листов								
			РП	I	3								
						"Южгипроагропром"							

25290-05 4

Формат А4

Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали сортовой конст-				
2	рукционной приведенной к				
3	стали класса С38/23 т		I68	0,8I	
4	Всего сортового проката обьк-				
5	новенного качества, стали сор-				
6	товой конструкционной, листового				
7	проката, металлоизделий промыш-				
8	ленного назначения в натуральной				
9	массе т		I68	25,84	
10	В т.ч. сталь мелкосортная т	093300	I68	I7,38	
11	В т.ч. катанка т	093400	I68	7,65	
12	В т.ч. сталь кровельная т	096400	I68	0,8I	
13	Всего приведенной стали к				
14	классам АIи Ст3 т		I68	33,30	
15	В т.ч. на изготовление моно-				
16	литных ж/б и бетонных конст-				
17	рукций т		I68	8,65	
18	Продукция лесозаготовительной				
19	и лесопильно-деревообработ-				
20	вающей промышленности:				
21	Пиломатериалы качественные м3	533I00	II3	8,90	
22	Итого пиломатериалов в услов-				
23	ном круглом лесе м3	533400	II3	I3,34	
24	Гравий м3	57II20	II3	I76,72	
25	Щебень м3	57III0	II3	869,09	

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

Привязан

Инв. №

709-3-Зсп.92

АСIВМ

Лист

2

25290-05 5

Формат А4

АЛЬБОМ Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Песок	м3	571140	113	377,11	
2	Камень бутовый	м3	571150	113	6,85	
3	Асбест	т	572100	168	4,04	
4	Цемент:					
5	Портландцемент 400	т	573112	168	80,20	
6	Портландцемент 300	т	573151	168	46,36	
7						
8	Цемент всего, приведенный к					
9	марке 400	т	573112	168	121,92	
10	В т.ч. на изготовление монолит-					
11	ных ж/б и бетонных конст-					
12	рукций	т		168	105,19	
13	В т.ч. на растворы					
14						
15	Материалы лакокрасочные:					
16	Грунты разные	кг		166	1230,00	
17	Краски водоземulsionные	кг		166	1338,41	
18	Средства клеящиеся	кг		166	815,00	
19	Известь	т	574410	168	2,81	
20	Рубероид	м2	577402	55	13343,23	
21						
22						
23						
24						
25						

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

709-3-3сп.92

АС1ВМ

Лист

3

25290-05 6

Формат А4

Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества				
3	Сталь арматурная АП т	093008	168	19,38	
4	Сталь арматурная АШ т	093004	168	15,89	
5	Сталь арматурная АУ т	093006	168	7,05	
6	Сталь арматурная АУ т	093007	168	47,36	
7	Итого сортового проката обьк-				
8	новенного качества т	093000	168	89,68	
9	Сталь сортовая т	093100	168	1,07	
10	Прокат листовой рядовой т	097100	168	0,05	
11	Итого стали в натуральной				
12	массе т		168	90,80	
13	В т.ч. сталь крупносортная т	093100	168	1,07	
14	В т.ч. сталь среднесортная т	093200	168	21,79	
15	В т.ч. сталь мелкосортная т	093300	168	65,54	
16	В т.ч. катанка т	093400	168	2,36	
17	В т.ч. толстолистовая т	097100	168	0,05	
18	Проволока ВІ т	121300	168	2,74	
19	Проволока ВрІ т	122400	168	4,50	
20	Итого изделий промышленного				

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан									
			Изн. №									
			ТИП	Дескубес								
			Н.от.	Мамедов	709-3-Зсп.92	АС2ВМ						
			Сост.	Бабаева								
			Исп.	Зейналова								
			Ведомость потребности в материалах			<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>РП</td> <td>І</td> <td>3</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	РП	І	3
Стадия	Лист	Листов										
РП	І	3										
						"Юзгипроагропром"						

25290-05 7

Формат А4

Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	назначения т		I68	7,23	
2	Итого стали приведенной к				
3	стали класса АІ т		I68	131,93	
4	Итого стали приведенной к				
5	стали класса Ст-3 т		I68	1,12	
6	Всего стали приведенной				
7	к классам АІ и Ст3 т		I68	133,05	
8	Сталь сортовая конструкционная				
9	Прокат из стали Ст3 т	I27600	I68	17,53	
10	Профили чугунные т	II2I0I	I68	3,6I	
11	Итого стали сортовой конструк-				
12	ционной в натуральной массе т		I68	2I,14	
13	В т.ч. балки и швеллеры т	092500	I68	4,58	
14	Итого стали сортовой конструк-				
15	ционной приведенной к стали				
16	класса С38/23 т		I68	2I,64	
17	Всего сортового проката обык-				
18	новенного качества, стали				
19	сортовой конструкционной,				
20	листового проката, металлоизделий				
21	промышленного на значения в				
22	натуральной массе т		I68	102,57	
23	В т.ч. балки и швеллеры т	092500	I68	4,58	
24	В т.ч. сталь крупносортная т	093100	I68	1,07	
25	В т.ч. сталь среднесортная т	093200	I68	2I,79	

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

Привязан

Инд. №

709-3-3сп.92

АС2ВМ

Лист

2

25290-05 8

Формат А4



Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь мелкосортная т	095300	I68	65,54	
2	В т.ч. катанка т	093400	I68	2,36	
3	В т.ч. сталь толстолистовая т	097I00	I68	0,05	
4	Всего приведенной стали к				
5	классам АІ и СтЗ т		I68	I54,69	
6	В т.ч. на изготовление сборных				
7	ж/б и бетонных конструкций т		I68	I33,05	
8	В т.ч. на строительные сталь-				
9	ные конструкции т		I68	2I,64	
10	Щебень м3	57III0	II3	550,02	
11	Песок м3	57II40	II3	4I2,5I	
12	Цемент:				
13	Портландцемент 400 т	573II2	I68	I05,77	
14	Портландцемент 500 т	573II3	I68	85,33	
15	Портландцемент 300 т	573I5I	I68	45,07	
16	Цемент всего приведенный к				
17	марке 400 т	573II2	I68	238,75	
18	В т.ч. на изготовление				
19	сборных ж/б и бетонных конст-				
20	рукций т		I68	238,75	
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

709-3-3сп.92

АС2.ВМ

Лист

3

25290-05 9

Формат А4

АЛЬБОМ 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные электросварные	137000	006	123,6	
2	по ГОСТ 10704-76 <sup>X</sup>	137000	168	1,01	
3					
4	Примечания:				
5	ВМ дан для одного склада.				
6	Количество складов -два				
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №				Привязан			
			Инв. №						
			Г.И.И	Дескубес	<i>[Signature]</i>				
			Н.от.	Велиев	<i>[Signature]</i>				
Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Гл. сп	Мамедова	<i>[Signature]</i>	709-3-Зсп.92	ВК.ВМ		
			Н.кон	Мамедова	<i>[Signature]</i>				
			Вед. ин.	Юсифова	<i>[Signature]</i>	Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
							Р1	1	1
							"Южгипроагропром"		

25290-05 10

Формат А4

Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат черных металлов				
2	Уголок равнополочный				
3	40x40x4 ,т	093200	I68	0,034	
4	Полоса				
5	4x30 ,т	093300	I68	0,002	
6	4x50 ,т	093200	I68	0,003	
7	Круг I2 ,т	093300	I68	0,006	
8	Итого в натуральном виде с уче-				
9	том отходов (3,7%) ,т		I68	0,046	
10	Всего натуральной стали класса				
11	S38/23, в том числе по укрупнен-				
12	ному сортаменту:				
13	Сталь среднесортная ,т	093200	I68	0,038	
14	Сталь мелкосортная ,т	093300	I68	0,008	
15					
16					
17					
18					
19					
20					

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

				Привязан	
ТИП	Дескубес				
Н. от.	Яшатов				
Н. кон.	Яшатов				
Инв. №					
Зав. г.г.	Галанцева				
Инж.	Шрамко			709-3-3сл.92	ЭО.ВМ
				Ведомость потребности	Стадия
				в материалах	Лист
					Листов
					РП
					1
					2
					"Южгипроагропром"

АЛЬБОМ 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные				
2	Труба водогазопроводная, легкая,				
3	неоцинкованная, обычной точности				
4	изготовления внутренний диаметр				
5	15x2,5 , км	I37300	008	0,0025	
6	, т	I37300	I68	0,007	
7	20x2,8 , км	I37300	008	0,0013	
8	, т	I37300	I68	0,002	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан


Ив. №

709-3-3сп.92 30.ВМ

Лист 2

25290-05 (12)

Формат А4  
ГОСТ 21.109-80