

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

501-7-014.91

Платформы пассажирские низкие  
железобетонные

Альбом 4

Часть 3

Ведомости потребности в  
материалах

Платформы боковые длиной 600,9 м  
из блоков БСТ

25452-29

Отпускная цена  
на момент реализации  
указана в счет-накладной

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ  
50I-7-0I4.9I

Платформы пассажирские низкие железобетонные

Альбом 4

Часть 3

Ведомости потребности в материалах

Платформы боковые длиной 600,9 м  
из блоков БСТ


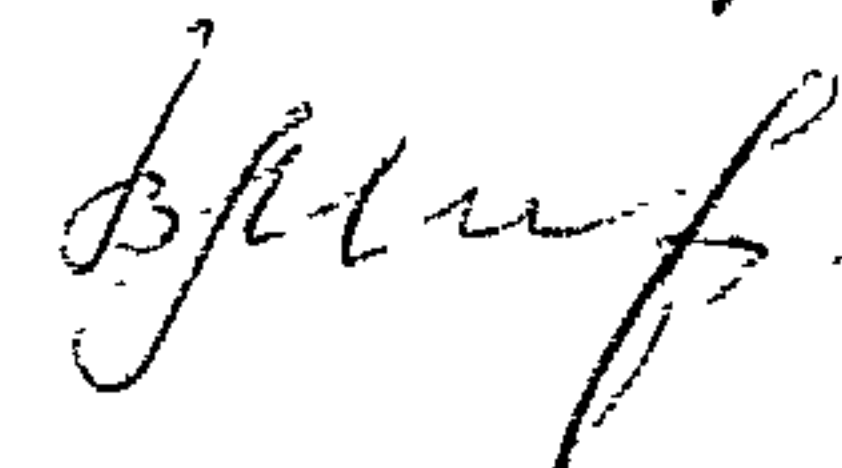
Разработаны:  
Гипропромтрансстроем

Утверждены и

введены в действие  
Гипропромтрансстроем

Приказ от 03.06.92 N 34

Главный инженер института  
Главный инженер проекта

 С.А. Воронков  
 Н.М. Дмитриев

СОДЕРЖАНИЕ

		Стр.
АС.ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 4,0 м	3
АС.ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 4,0 м	5
АС.ВМ3	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 4,0 м	8
АС.ВМ4	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 6,0 м	10
АС.ВМ5	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 6,0 м	12
АС.ВМ6	ВМ по рабочим чертежам марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 6,0 м	16
АС.ВМ7	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 8,0 м	18
АС.ВМ8	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 8,0 м	20
АС.ВМ9	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 8,0 м	23



Альбом 4 4.3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	53,3	
3	В том числе:				
4	Битумы строительные твердых				
5	марок, т	02562I	I68	5,5	
6	Сталь и экономические профили	095000	I68	0,05I	
7	проката ст.3 всех марок, т				
8	В том числе:				
9	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,05I	
10	Всего стального проката и		I68	0,05I	
11	метизов в натуральной массе, т				
12	В том числе по укрупненному				
13	сортаменту:				
14	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,05I	
15		095200			
16	Всего стального проката и				
17	метизов в массе, приведенной:				
18	К стали ст.3, т		I68	0,05I	
19	К стали AI и ст.3, т		I68	0,05I	
20					

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			Инв. №	50I-7-0I4.9I	АС.ВМI	Стадия	Лист	Листов
			Р	I	2						
Гл.сп.	Дмитриев		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.			Гипропромтранс-строй					
Гл.сп.	Шеренова		Платформы шириной 4,0 м								
Инж.	Тавшунск ий										
	Бутиева										
	Родина										

Альбом 4 ч. 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	На строительно-монтажные		168	0,051	
3	работы, т				
4	Материалы строительные, кро-	570000			
5	ме сборных железобетонных				
6	конструкций и деталей:				
7	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	968,6	
8	Песок строительный природный,	571140	113	3,2	
9	м3				
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

501-7-014.91	АС.ВМІ	Лист 2
--------------	--------	-----------



Альбом 4 4.3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	0,993	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	I68	0,627	
5	Катанка, т	093400	I68	0,609	
6	Диам. 6, т	06	I68	0,226	
7	Диам. 8, т	08	I68	0,383	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,018	
9	Диам. 10, т	10	I68	0,018	
10	Сталь арматурная класса АЗ, т	093004	I68	0,366	
11	Катанка, т	093400	I68	0,084	
12	Диам. 8, т	08	I68	0,084	
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,053	
14	Диам. 10, т	10	I68	0,053	
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,23	
16	Диам. 20, т	20	I68	0,23	
17	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,097	
18	проката ст.3 всех марок, т				
19	В том числе:				
20	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,013	

Изм. № подл.	Инв. №	Гл. сп.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №	Привязан	50I-7-0I4.9I	АС.ВМ2	Стадия	Лист	Листов
									Р	I	3
		Гл. сп.	Инж. Родина			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 4,0 м		Гипропромтрансстрой			

Альбом 4 Ч. 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	095200	I68	2,005	
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,079	
3	Металлоизделия промышленного назначения (метизы) для железобетона, т		I68	6,256	
4					
5					
6	Проволока стальная	I2I400	I68	6,256	
7	низкоуглеродистая периодического профиля (ВР-I), т				
8					
9	Диам. 3, т	03	I68	0,02I	
10	Диам. 4, т	04	I68	I,373	
11	Диам. 5, т	05	I68	4,78I	
12	Диам. 6, т	06	I68	0,08I	
13	Всего стального проката и метизов в натуральной массе, т		I68	9,346	
14					
15					
16	В том числе по укрупненному сортаменту:				
17					
18	Катанка, т	093400	I68	0,693	
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,084	
20		095300			
21	Сталь среднесортная, т	093200	I68	2,235	
22		095200			
23	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,079	
24		095100			
25					

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

Привязан

Инд. №			

50I-7-0I4.9I

АС.ВМ2

Лист 2



Альбом 4 4.3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Метизы для железобетона, т		I68	6,256	
2	Всего стального проката и				
3	метизов в массе, приведенной:				
4	К стали АІ, т		I68	10,347	
5	К стали ст.3, т		I68	2,097	
6	К стали АІ и ст.3, т		I68	12,444	
7	В том числе:				
8	На сборные железобетонные и		I68	12,444	
9	бетонные конструкции, т				
10	Материалы строительные, кро-	570000			
11	ме сборных железобетонных				
12	конструкций и деталей:				
13	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	89,9	
14	Песок строительный природный,	571140	113	67,4	
15	м3				
16	Цемент, т	573000	I68	37,384	
17	Портландцемент М 300, т	573150	I68	1,4	
18	Портландцемент М 400, т	573112	I68	35,985	
19	Цемент, приведенный к М 400		I68	37,244	
20	(всего), т				
21	В том числе:				
22	На монолитные железобетонные		I68	1,145	
23	и бетонные конструкции, т				
24	На сборные железобетонные и		I68	36,1	
25	бетонные конструкции, т				

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

Привязан			
Инд. №			

501-7-014.91	АС.ВМ2	Лист 3
--------------	--------	-----------





Альбом 4 Ч.3

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Песок строительный природный,	571140	113	6,3	
2	м3				
3	Цемент, т	573000	168	1,903	
4	Портландцемент М 300, т	573150	168	1,903	
5	Цемент, приведенный к М 400		168	1,713	
6	(всего), т				
7	В том числе:				
8	На монолитные железобетонные		168	1,713	
9	и бетонные конструкции, т				
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

501-7-014.91	АС.ВМЗ	Лист 2
--------------	--------	-----------



Альбом 4 Ч. 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	76,9	
3	В том числе:				
4	Битумы строительные твердых	02562I	I68	9,4	
5	марок, т				
6	Сталь и экономические профили	095000	I68	0,07	
7	проката ст.3 всех марок, т				
8	В том числе:				
9	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,07	
10	Всего стального проката и		I68	0,07	
11	метизов в натуральной массе, т				
12	В том числе по укрупненному				
13	сортаменту:				
14	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,07	
15		095200			
16	Всего стального проката и				
17	метизов в массе, приведенной:				
18	К стали ст.3, т		I68	0,07	
19	К стали АІ и ст.3, т		I68	0,07	
20					

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			50I-7-0I4.9I	АС.ВМ4	Стадия	Лист	Листов	
			Инва. №								Р
Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 6,0 м			Гипропромтрансстрой					
Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Гл.сп. Дмитриев	Гл.сп. Шеренова	Гл.сп. Тавшунск	Инж. Родиона					

Альбом 4 Ч. 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	На строительномонтажные		168	0,07	
3	работы, т				
4	Материалы строительные, кроме	570000			
5	сборных железобетонных кон-				
6	струкций и деталей:				
7	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	1381	
8	Песок строительный природный,	571140	113	3,2	
9	м3				
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

501-7-014.91	АС.ВМ4	2
--------------	--------	---



Альбом 4 ч. 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	I,054	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	I68	0,688	
5	Катанка, т	093400	I68	0,67	
6	Диам. 6, т	06	I68	0,226	
7	Диам. 8, т	08	I68	0,444	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,018	
9	Диам. 10, т	10	I68	0,018	
10	Сталь арматурная класса АЗ, т	093004	I68	0,366	
11	Катанка, т	093400	I68	0,084	
12	Диам. 8, т	08	I68	0,084	
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,053	
14	Диам. 10, т	10	I68	0,053	
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,23	
16	Диам. 20, т	20	I68	0,23	
17	Сталь и экономические профи-	095000	I68	2,104	
18	ли проката ст.3 всех марок, т				
19	В том числе:				
20	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,013	

Инд. № подл.	Взам. инв. №			Привязан	501-7-014.91	АС.ВМ5	Стадия	Лист	Листов			
	Подпись и дата									Р	I	4
	Инд. №									Гипропромтранс-		
	Инд. № подл.									строй		
	ГИП	Дмитриев	<i>[Signature]</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 6,0 м								
	Н.гр.	Шеренова	<i>[Signature]</i>									
	Гл.сп.	Тавшунский	<i>[Signature]</i>									
	Гл.сп.	Бутиева	<i>[Signature]</i>									
	Инж.	Родина	<i>[Signature]</i>									



Альбом 4 Ч. 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	095200	I68	2,012	
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,079	
3	Металлоизделия промышленного		I68	6,605	
4	назначения (метизы) для				
5	железобетона, т				
6	Проволока стальная низко-	I2I400	I68	6,605	
7	углеродистая периодического				
8	профиля (ВР-I), т				
9	Диам. 3, т	03	I68	0,021	
10	Диам. 4, т	04	I68	1,373	
11	Диам. 5, т	05	I68	5,127	
12	Диам. 6, т	06	I68	0,083	
13	Всего стального проката и		I68	9,763	
14	метизов в натуральной массе,				
15	т				
16	В том числе по укрупненному				
17	сортаменту:				
18	Катанка, т	093400	I68	0,754	
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,084	
20		095300			
21	Сталь среднесортная, т	093200	I68	2,242	
22		095200			
23	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,079	
24		095100			
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан


Инв. №

50I-7-0I4.9I

АС.ВМ5

Лист 2



Альбом 4 4.3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Метизы для железобетона, т		I68	6,605	
2	Всего стального проката и				
3	метизов в массе, приведен-				
4	ной:				
5	К стали АІ, т		I68	10,92	
6	К стали ст.3, т		I68	2,104	
7	К стали АІ и ст.3, т		I68	13,024	
8	В том числе:				
9	На сборные железобетонные		I68	13,024	
10	и бетонные конструкции, т				
11	Материалы строительные,	570000			
12	кроме сборных железобетон-				
13	ных конструкций и деталей:				
14	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	89,7	
15	Песок строительный при-	571140	113	67,3	
16	родный, м3				
17	Цемент, , т	573000	I68	37,331	
18	Портландцемент М 300, т	573150	I68	1,4	
19	Портландцемент М 400, т	573112	I68	35,931	
20	Цемент, приведенный к		I68	37,191	
21	М 400 (всего), т				
22	В том числе:				
23	На монолитные железобетон-		I68	1,145	
24	ные и бетонные конструкции,				
25	т				

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

Привязан			
Инд. №			

501-7-014.91	АС.ВМ5	Лист 3
--------------	--------	-----------

Альбом 4 4: 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	На сборные железобетонные и		I68	36,047	
2	бетонные конструкции, т				
3					
4					
5					
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			
Инв. №			

50I-7-0I4.9I	АС.ВМ5	Лист 4
--------------	--------	-----------



Альбом 4 4.3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной	530000			
2	и лесопильно-деревообрабаты-				
3	вающей промышленности:				
4	Древесина деловая (лесомате-	531400	II3	0,16	
5	риалы для использования в				
6	круглом виде), м3				
7	Пиломатериалы качественные	533100	II3	0,662	
8	(необрезные), м3				
9	Всего продукции лесопильно-		II3	1,15	
10	деревообабатывающей промышлен-				
11	ности (без учета паркета				
12	мозаичного и штучного и пар-				
13	кетной доски), приведенной к				
14	круглому лесу, м3				
15	Всего круглого леса (с учетом		II3	1,15	
16	приведенной продукции), м3				
17	Материалы строительные, кроме	570000			
18	сборных железобетонных кон-				
19	струкций и деталей:				
20	Щебень (включая балласт), м3	571110	II3	8,4	

Инв. № подл.	Гл. сп.	Гл. сп.	Инж.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №	501-7-014.9I	АС.ВМ6	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 6,0 м	Стадия	Лист	Листов
										Р	I	2
										Гипропромтрансстрой		

Альбом 4 4.3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Песок строительный природный,	571140	113	6,3	
2	м3				
3	Цемент, т	573000	168	1,903	
4	Портландцемент М 300, т	573150	168	1,903	
5	Цемент, приведенный к М 400		168	1,713	
6	(всего); т				
7	В том числе:				
8	На монолитные железобетонные		168	1,713	
9	и бетонные конструкции, т				
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

501-7-014.91	АС.ВМ6	Лист 2
--------------	--------	-----------



Альбом 4.4.3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	100,4	
3	В том числе:				
4	Битумы строительные твердых	02562I	I68	13,3	
5	марок, т				
6	Сталь и экономические профили	095000	I68	0,052	
7	проката ст.3 всех марок, т				
8	В том числе:				
9	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,052	
10	Всего стального проката и		I68	0,052	
11	метизов в натуральной массе,				
12	т				
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,052	
16		095200			
17	Всего стального проката и				
18	метизов в массе, приведенной:				
19	К стали ст.3, т		I68	0,052	
20	К стали А1 и ст.3, т		I68	0,052	

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			Стадия	Лист	Листов
			501-7-014.9I					
Инв. №			АС.ВМ7			Гипропромтранс-строй		
ТИП	Дмитрие		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 8,0 м					
Н.гр.	Шеренова							
Гл.сп.	Тавшунск							
Гл.сп.	Бутиева							
Инж.	Родина							

Альбом 4 4.3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	На строительно-монтажные		168	0,052	
3	работы, т				
4	Материалы строительные, кроме	570000			
5	сборных железобетонных кон-				
6	струкций и деталей:				
7	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	1711	
8	Песок строительный природный,	571140	113	3,2	
9	м3				
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

501-7-014.91	АС.ВМ7	Лист 2
--------------	--------	-----------



Альбом 4 4.3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	0,995	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	I68	0,629	
5	Катанка, т	093400	I68	0,611	
6	Диам. 6, т	06	I68	0,226	
7	Диам. 8, т	08	I68	0,385	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,018	
9	Диам. 10, т	10	I68	0,018	
10	Сталь арматурная класса АЗ, т	093004	I68	0,366	
11	Катанка, т	093400	I68	0,084	
12	Диам. 8, т	08	I68	0,084	
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,053	
14	Диам. 10, т	10	I68	0,053	
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,23	
16	Диам. 20, т	20	I68	0,23	
17	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,117	
18	проката ст.3 всех марок, т				
19	В том числе:				
20	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,013	

				Привязан		
Инв. №						
				501-7-014-91		
				АС.ВМ8		
ГИП	Дмитриев			Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренова			Р	1	3
Гл.сп.	Тавшунск			Гипропромтранс-строй		
Гл.сп.	Бутиева					
Инж.	Родина					

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 8,0 м



Альбом 4 Ч. 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	095200	I68	2,024	
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,079	
3	Металлоизделия промышленного		I68	6,302	
4	назначения (метизы) для				
5	железобетона, т				
6	Проволока стальная низко-	I2I400	I68	6,302	
7	углеродистая периодического				
8	профиля (ВР-I), т				
9	Диам. 3, т	03	I68	0,021	
10	Диам. 4, т	04	I68	1,373	
11	Диам. 5, т	05	I68	4,826	
12	Диам. 6, т	06	I68	0,082	
13	Всего стального проката и		I68	9,414	
14	метизов в натуральной массе, т				
15	В том числе по укрупненному				
16	сортаменту:				
17	Катанка, т	093400	I68	0,695	
18	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,084	
19		095300			
20	Сталь среднесортная, т	093200	I68	2,254	
21		095200			
22	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,079	
23		095100			
24	Метизы для железобетона, т		I68	6,302	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

501-7-014.91	АС.ВМ8	Лист 2
--------------	--------	-----------



Альбом 4 4-3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стального проката и				
2	метизов в массе, приведенной:				
3	К стали АІ, т		І68	І0,4І6	
4	К стали ст.3, т		І68	2,ІІ7	
5	К стали АІ и ст.3, т		І68	І2,533	
6	В том числе:				
7	На сборные железобетонные и		І68	І2,533	
8	бетонные конструкции, т				
9	Материалы строительные, кро-	570000			
10	ме сборных железобетонных				
11	конструкций и деталей:				
12	Щебень (включая балласт), м3	57ІІІ0	ІІ3	90,4	
13	Песок строительный природный, м3	57ІІ40	ІІ3	67,8	
14	Цемент, т	573000	І68	37,6І7	
15	Портландцемент М 300, т	573І50	І68	І,400	
16	Портландцемент М 400, т	573ІІ2	І68	36,2І7	
17	Цемент, приведенный к М 400		І68	37,477	
18	(всего), т				
19	В том числе:				
20	На монолитные железобетонные		І68	І,І45	
21	и бетонные конструкции, т				
22	На сборные железобетонные и		І68	36,332	
23	бетонные конструкции, т				
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

50І-7-0І4.9І	АС.ВМ8	Лист 3
--------------	--------	-----------





Альбом 4 Ч. 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Песок строительный природный,	57II40	II3	6,3	
2	мЗ				
3	Цемент, т	573000	I68	I,902	
4	Портландцемент М 300, т	573I50	I68	I,902	
5	Цемент, приведенный к М 400		I68	I,7II	
6	(всего), т				
7	В том числе:				
8	На монолитные железобетонные		I68	I,7II	
9	и бетонные конструкции, т				
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

50I-7-0I4.9I	АС.ВМ9	Лист 2
--------------	--------	-----------