

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

501-7-014.91

Платформы пассажирские низкие  
железобетонные

Альбом 4

Часть 24

Ведомости потребности в  
материалах

Платформы промежуточные длиной  
851,7 м из блоков ФБС

25452-50

Отпускная цена  
на момент реализации  
указана в счет-накладной

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

50I-7-0I4.9I

Платформы пассажирские низкие железобетонные

Альбом 4

Часть 24

Ведомости потребности в материалах

Платформы промежуточные длиной 85I,7 м  
из блоков ФБС

Разработаны:  
Гипропромтрансстроем

Утверждены и


Введены в действие  
Гипропромтрансстроем

Приказ от 03.06.92 N 34

Главный инженер института

 С.А. Воронков

Главный инженер проекта

 Н.М. Дмитриев

25452-50 2

СОДЕРЖАНИЕ

		Стр.
АС.ВМ3	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Платформы шириной 4,0 м.....	3
АС.ВМ4	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции.Платформы шириной 4,0м.....	5
АС.ВМ5	ВМ по рабочим чертежам марки АС.Монолитные железобетонные конструкции.Платформы шириной 4,0м...	7
АС.ВМ6	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Платформы шириной 6,0м.....	9
АС.ВМ7	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции.Платформы шириной 6,0м.....	11
АС.ВМ8	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Монолитные железобетонные конструкции.Платформы шириной 6,0м.....	13
АС.ВМ9	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Платформы шириной 8,0м.....	15
АС.ВМ10	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции.Платформы шириной 8,0м.....	17
АС.ВМ11	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Монолитные железобетонные конструкции.Платформы шириной 8,0 м.....	19



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ты, т				
2	Материалы строительные, кроме	570000			
3	сборных железобетонных конст-				
4	рукций и деталей:				
5	щебень (включая балласт), м3	571110	113	1073	
6	песок строительный природный, м3	571140	113	6,9	
7					
8					
9					
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
--------------	--------	-----------


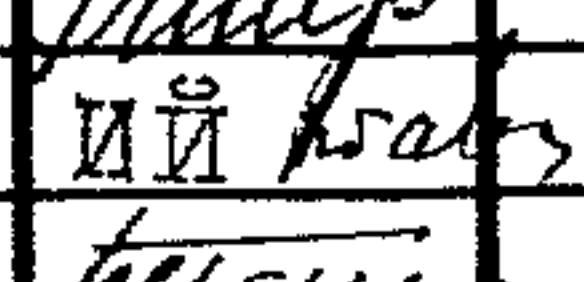



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	3,189	
2	качества (арматурных сталей), т				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	I68	3,189	
4	катанка, т	093400	I68	0,137	
5	Диам.8, т	08	I68	0,137	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	3,052	
7	Диам.10, т	10	I68	3,052	
8	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,913	
9	проката ст.3 всех марок, т				
10	В том числе:				
11	сталь мелкосортная, т	095300	I68	2,913	
12	металлоизделия промышленного		I68	0,233	
13	назначения (метизы) для железобетона, т				
14	Проволока стальная низкоуглеродистая периодического профиля (ВР-I), т	I2I400	I68	0,233	
15	Диам.6, т	06	I68	0,233	
16	Всего стального проката и метизов в натуральной массе, т		I68	6,335	
17					
18					
19					
20					

Привязан

Инв. №

50I-7-0I4.9I

АС.ВМ4

ГИП	Дмитриев	
Н.гр.	Шеренова	
Гл.сп	Тавшунск	
Гл.сп	Бутиева	
Инж.	Родина	

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 4,0м

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2
Гипропромтрансстрой		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе по укрупненному				
2	сортаменту:				
3	катанка, т	093400	I68	0,137	
4	сталь мелкосортная, т	093300	I68	5,966	
5		095300			
6	Метизы для железобетона, т		I68	0,233	
7	Всего стального проката и мети-				
8	зов в массе, приведенной:				
9	к стали АІ, т		I68	3,531	
10	к стали ст.3, т		I68	2,913	
11	к стали АІ и ст.3, т		I68	6,444	
12	В том числе:				
13	на сборные железобетонные и		I68	6,444	
14	бетонные конструкции, т				
15	Материалы строительные, кроме	570000			
16	сборных железобетонных конст-				
17	рукций и деталей:				
18	щебень (включая балласт), м3	571110	II3	462,	
19	песок строительный природный, м3	571140	II3	346,5	
20	цемент, т	573000	I68	122,027	
21	портландцемент, М300, т	573150	I68	122,027	
22	цемент, приведенный к М400		I68	109,842	
23	(всего), т				
24	В том числе: на сборные железобе-		I68	109,842	
25	тонные и бетонные конструкции, т				

Привязан

Инв. №

501-7-014.91

АС.ВМ4

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной	530000			
2	и лесопильно-деревообрабатываю-				
3	щей промышленности:				
4	пиломатериалы качественные	533100	113	0,008	
5	(необрезные), м3				
6	Всего продукции лесопильно-де-		113	0,012	
7	ревообрабатывающей промышлен-				
8	ности (без учета паркета мозаич				
9	ного и штучного и паркетной				
10	доски), приведенной к круглому				
11	лесу, м3				
12	Всего круглого леса (с учетом		113	0,012	
13	приведенной продукции), м3				
14	Материалы строительные, кроме	570000			
15	сборных железобетонных конст-				
16	рукций и деталей:				
17	щебень (включая балласт), м3	571110	113	0,15	
18	песок строительный природный, м3	571140	113	0,11	
19	цемент, т	573000	168	0,033	
20	портландцемент М300, т	573150	168	0,033	

Привязан

Инв. №

501-7-014.91

АС.ВМ5

Гл.ИП	Дмитриев	
Н.гр.	Шеренова	
Гл.сп	Тавшунск	
Гл.сп	Бутиева	
Инж.	Родина	

ВМ по рабочим чертежам ос-  
новного комплекта марки  
АС. Монолитные железобе-  
тонные конструкции. Плат-  
формы шириной 4,0м

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2
Гипропромтранс- строй		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент, приведенный к М400		168	0,03	
2	(всего), т				
3	В том числе:				
4	на монолитные железобетонные		168	0,03	
5	и бетонные конструкции, т				
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					



Привязан			
Инв. №			

50I-7-0I4.9I	АС.ВМ5	Лист 2
--------------	--------	-----------



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ты, т				
2	Материалы строительные, кроме	570000			
3	сборных железобетонных конст-				
4	рукций и деталей:				
5	щебень (включая балласт), м3	571110	113	1599	
6	песок строительный природный,	571140	113	7,24	
7	м3				
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					



Привязан			
Инв. №			

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	3,195	
2	качества (арматурных сталей), т				
3	Сталь арматурная класса АI, т	093009	I68	3,195	
4	катанка, т	093400	I68	0,134	
5	Диам.8, т	08	I68	0,134	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	3,06I	
7	Диам.10, т	10	I68	3,06I	
8	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,9I8	
9	проката ст.3 всех марок, т				
10	В том числе:				
11	сталь мелкосортная, т	095300	I68	2,9I8	
12	металлоизделия промышленного		I68	0,233	
13	назначения (метизы) для железобетона, т				
14					
15	Проволока стальная низкоуглеродистая периодического профиля	I2I400	I68	0,233	
16	(ВР-I), т				
17					
18	Диам.6, т	06	I68	0,233	
19	Всего стального проката и метизов в натуральной массе, т		I68	6,346	
20					

Взам. инв. №				Привязан			
Подпись и дата							
Инв. №				50I-7-0I4.9I	АС.ВМ7		
Инв. № подл.	ГИП	Дмитриев	<i>[подпись]</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции.Платформы шириной 6,0м	Стадия	Лист	Листов
	Н.гр.	Шеренова	<i>[подпись]</i>		Р	I	2
	Гл.сп	Тавшунск	<i>[подпись]</i>		Гипропромтрансстрой		
	Гл.сп	Бутиева	<i>[подпись]</i>				
	Инж.	Родина	<i>[подпись]</i>				

АЛБООМ 4 Ч. 24

Взам. инв. №

Иодпись и дата

Индв. № подл.

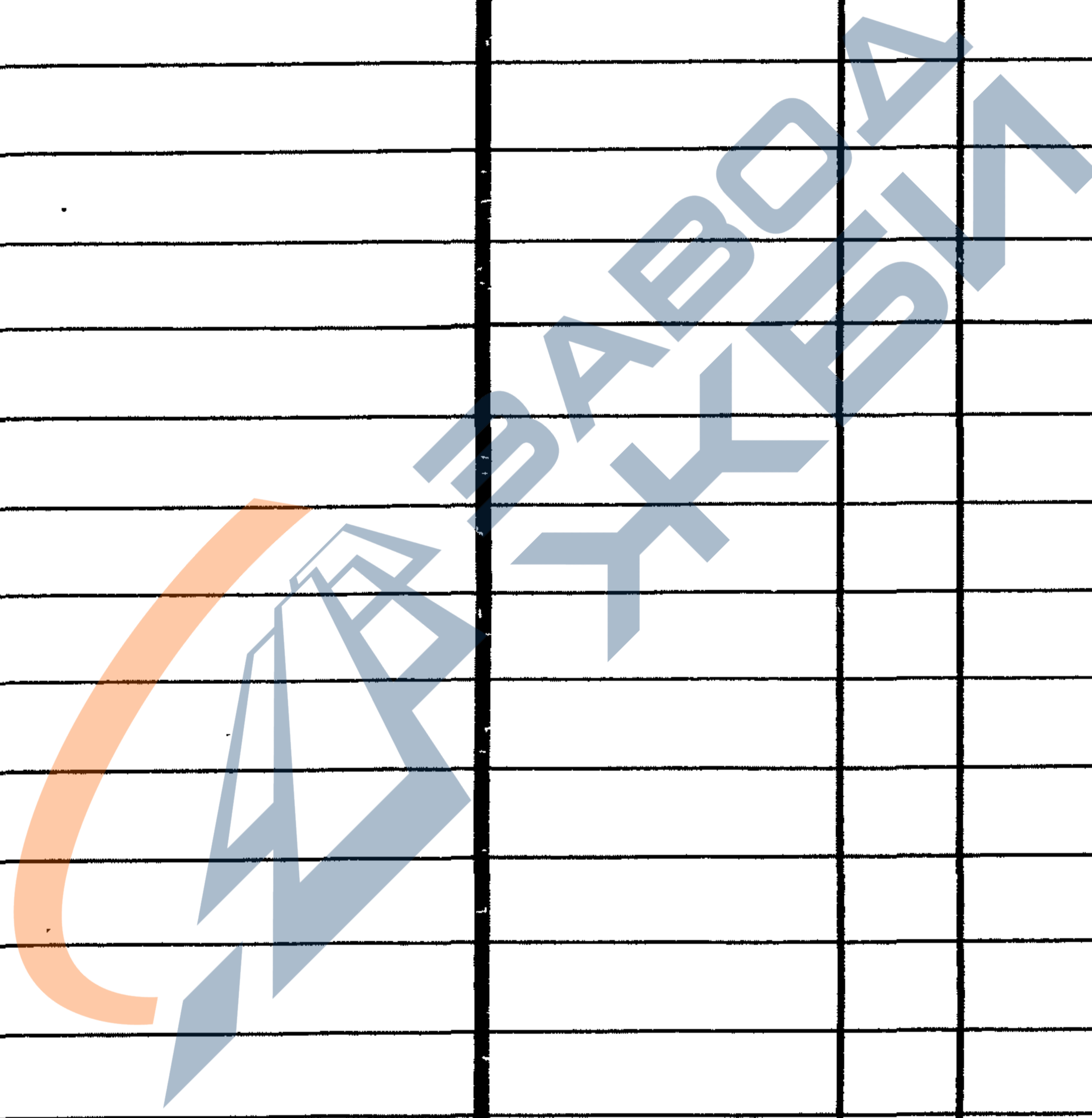
№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе по укрупненному				
2	сортаменту:				
3	катанка, т	093400	I68	0,134	
4	сталь мелкосортная, т	093300	I68	5,98	
5		095300			
6	Метизы для железобетона, т		I68	0,233	
7	Всего стального проката и мети-				
8	зов в массе, приведенной:				
9	к стали АІ, т		I68	3,537	
10	к стали ст.3, т		I68	2,918	
11	к стали АІ и ст.3, т		I68	6,456	
12	В том числе:				
13	на сборные железобетонные и бе-		I68	6,456	
14	тонные конструкции, т				
15	Материалы строительные, кроме	570000			
16	сборных железобетонных конст-				
17	рукций и деталей:				
18	щебень (включая балласт), м3	571110	II3	463,1	
19	песок строительный природный, м3	571140	II3	347,3	
20	цемент, т	573000	I68	122,309	
21	портландцемент М300, т	573150	I68	122,309	
22	цемент, приведенный к М400		I68	110,095	
23	(всего), т				
24	В том числе: на сборные железобе-		I68	110,095	
25	тонные и бетонные конструкции, т				

Привязан			
Индв. №			

50I-7-0I4.9I	АС.ВМ7	Лист 2
--------------	--------	-----------



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	цемент, приведенный к М400		I68	0,037	
2	(всего), т				
3	В том числе:				
4	на монолитные железобетонные		I68	0,037	
5	и бетонные конструкции, т				
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					



ДЛДЮШ 4 7. 27

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

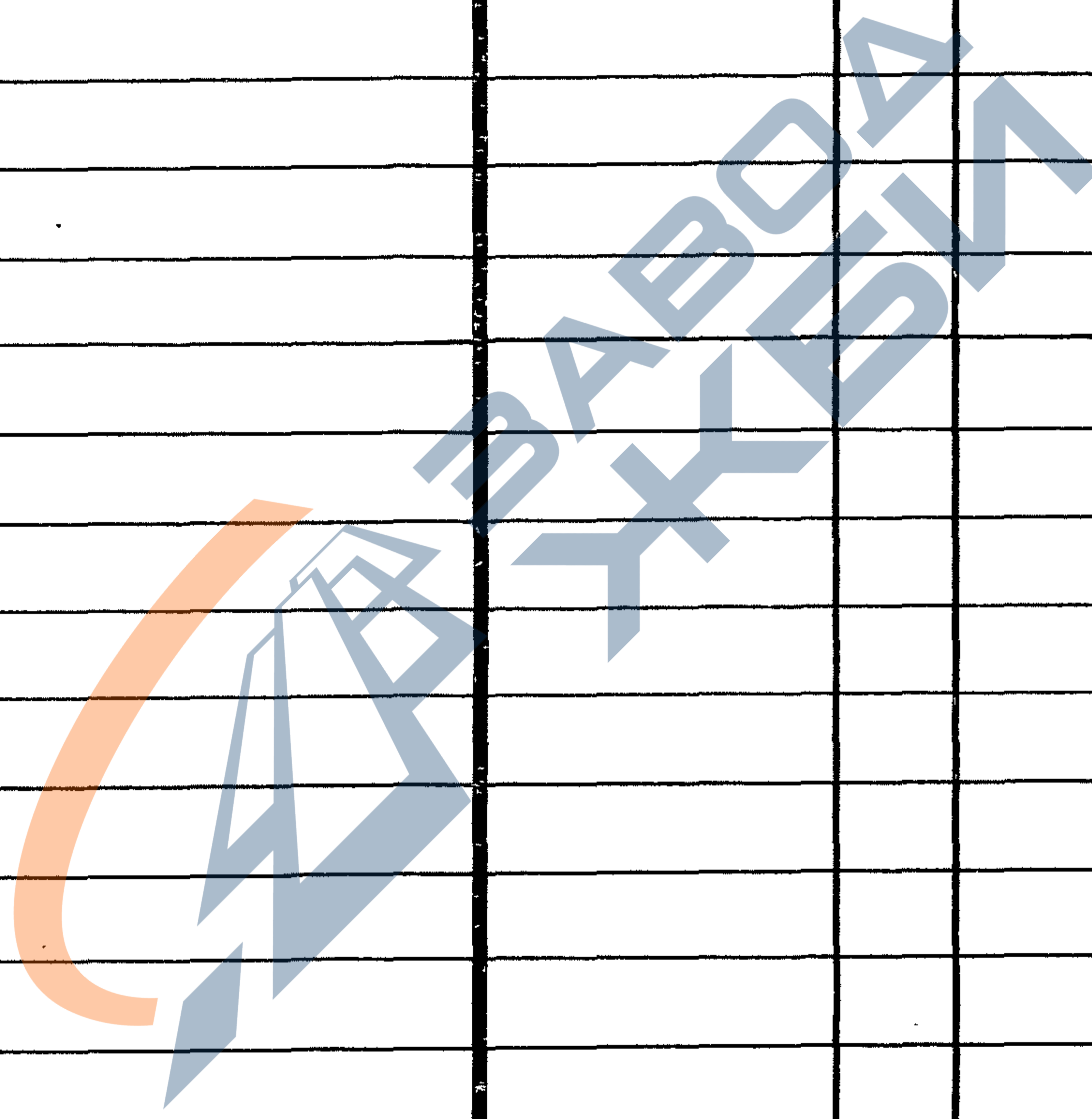
Привязан			
Инд. №			

50I-7-0I4.9I	АС.ВМ8	Лист
		2



АМБУСМ 4 У. 24

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ты, т				
2	Материалы строительные, кроме	570000			
3	сборных железобетонных конст-				
4	рукций и деталей:				
5	щебень (включая балласт), м3	571110	113	2126	
6	песок строительный природный,	571140	113	7,2	
7	м3				
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

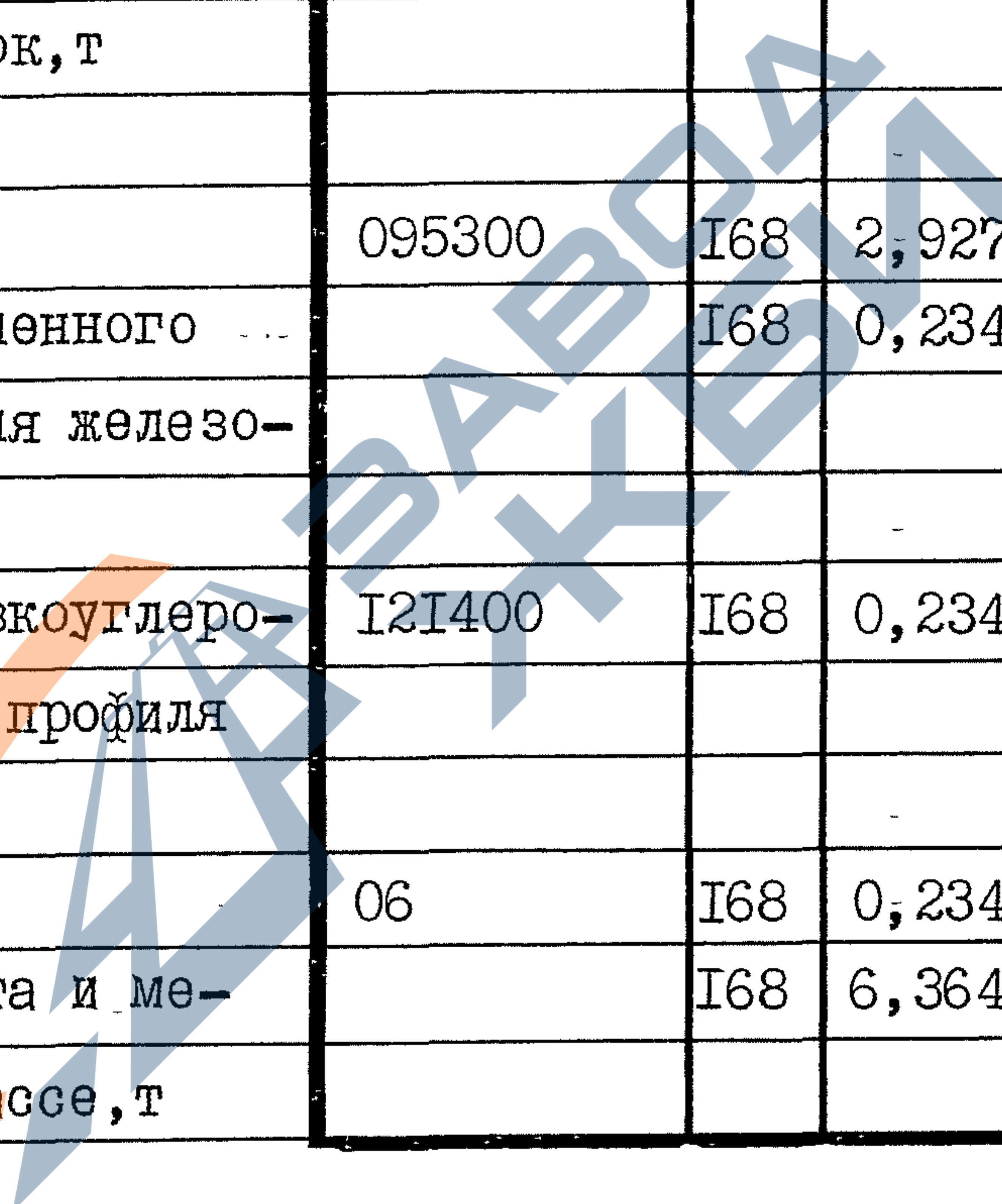


инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

501-7-014.91	АС.ВМ9	Лист 2
--------------	--------	-----------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	3,204	
2	качества (арматурных сталей), т				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	I68	3,204	
4	катанка, т	093400	I68	0,137	
5	диам.8, т	08	I68	0,137	
6	сталь мелкосортная, т	093300	I68	3,067	
7	диам.10, т	10	I68	3,067	
8	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,927	
9	проката ст.3 всех марок, т				
10	В том числе:				
11	сталь мелкосортная, т	095300	I68	2,927	
12	металлоизделия промышленного		I68	0,234	
13	назначения (метизы) для железобетона, т				
14	Проволока стальная низкоуглеродистая периодического профиля (ВР-I), т	I2I400	I68	0,234	
15	Диам.6, т	06	I68	0,234	
16	Всего стального проката и метизов в натуральной массе, т		I68	6,364	
17					



				Привязан			
Инв. №				501-7-014.9I	АС.ВМ10		
ГИП	Дмитриев	<i>[Signature]</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции Платформы шириной 8,0м	Стадия	Лист	Листов	
Н.гр.	Шеренова	<i>[Signature]</i>		Р	I	2	
Гл.сп	Тавшунский	<i>[Signature]</i>		Гипропромтрансстрой			
Гл.сп	Бутиева	<i>[Signature]</i>					
Инж.	Родина	<i>[Signature]</i>					

АЛБОМ 4 4.24

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе по укрупненному				
2	сортаменту:				
3	катанка, т	093400	I68	0,137	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	5,994	
5		095300			
6	Метизы для железобетона, т		I68	0,234	
7	Всего стального проката и мети-				
8	зов в массе, приведенной:				
9	к стали АІ. т		I68	3,547	
10	к стали ст.3, т		I68	2,927	
11	к стали АІ и ст.3, т		I68	6,474	
12	В том числе:				
13	на сборные железобетонные и		I68	6,474	
14	бетонные конструкции, т				
15	Материалы строительные, кроме	570000			
16	сборных железобетонных конст-				
17	рукций и деталей:				
18	щебень (включая балласт), м <sup>3</sup>	57III0	II3	464,2	
19	песок строительный природный, м <sup>3</sup>	57II40	II3	348,1	
20	цемент, т	573000	I68	122,604	
21	портландцемент М300, т	573I50	I68	122,604	
22	Цемент, приведенный к М400		I68	110,361	
23	(всего), т				
24	В том числе: на сборные железобе-		I68	110,361	
25	тонные конструкции, т				

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной	530000			
2	и лесопильно-деревобрабатываю-				
3	щей промышленности:				
4	пиломатериалы качественные (не-	533100	113	0,007	
5	обрезные), м3				
6	Всего продукции лесопильно-де-		113	0,01	
7	ревообрабатывающей промышлен-				
8	ности (без учета паркета мозаич				
9	ного и штучного и паркетной				
10	доски), приведенной к круглому				
11	лесу, м3				
12	Всего круглого леса (с учетом		113	0,01	
13	приведенной продукции), м3				
14	Материалы строительные, кроме	570000			
15	сборных железобетонных конст-				
16	рукций и деталей:				
17	щебень (включая балласт), м3	571110	113	0,12	
18	песок строительный природный, м3	571140	113	0,09	
19	цемент, т	573150	168	0,028	
20	Портландцемент М300, т	573150	168	0,028	

				Привязан			
Инв. №							
				501-7-014.91	АС.ВМ11		
ГИП	Дмитриев	<i>[Signature]</i>		ВМ по рабочим чертежам ос новного комплекта марки АС.Монолитные железобетон ные конструкции.Платформы шириной 8,0м	Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренова	<i>[Signature]</i>			Р	1	2
Гл.сп	Тавшунск	<i>[Signature]</i>			Гипропромтранс- строй		
Гл.сп	Бутиева	<i>[Signature]</i>					
Инж.	Родина	<i>[Signature]</i>					

Альбом 4 ч. 24

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент, приведенный к М400		I68	0,025	
2	(всего), т				
3	В том числе:				
4	на монолитные железобетонные		I68	0,025	
5	и бетонные конструкции, т				
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан


Инв. №

501-7-014.9I

АС.ВМII

Лист 2