

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

50I-7-0I4.9I

Платформы пассажирские низкие
железобетонные

Альбом 4

Часть 5

Ведомости потребности в
материалах

Платформы боковые длиной 800,9 м
из блоков БСТ

25452-31

Отпускная цена
на момент реализации
указана в счет-накладной

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

501-7-014.91

Платформы пассажирские низкие железобетонные

Альбом 4

Часть 5

Ведомости потребности в материалах


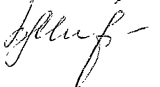
Платформы боковые длиной 800,9 м из блоков
БСТ

Разработаны:
Гипропромтрансстроем

Утверждены МПС СССР
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	15
АС.ВМ7	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 8,0м	17
АС.ВМ8	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 8,0 м.	19
АС.ВМ9	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 8,0 м.	22

АЛББОМ 4 ч. 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые,	025600	I68	70,9	
3	т				
4	В том числе битумы	02562I	I68	7,5	
5	Строительные твердых марок, т				
6	Сталь и экономические профили	095000	I68	0,068	
7	проката ст.3 всех марок, т				
8	В том числе:				
9	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,068	
10	Всего стального проката и		I68	0,068	
11	метизов в натуральной массе,				
12	т				
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,068	
16		095200			
17	Всего стального проката и				
18	метизов в массе, приведенной:				
19	к стали ст.3, т		I68	0,068	
20	к стали АI и ст.3, т		I68	0,068	

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан					
			50I-7-0I4.9I			АС.ВМI		
			Инв. №					
Инв. № подл.	ГЛП Дмитриев		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.			Стадия	Лист	Листов
	Нач. гр. Шеренова		Платформы шириной 4,0 м			Р	1	2
	Гл. сп. Тавшунский					Гидропромтранс-		
	Гл. сп. Бутиева					строй		
	Инж. Родина							

Альбом 4 4.5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	на строительно-монтажные		И68	0,068	
3	работы, т				
4	Материалы строительные,	570000			
5	кроме сборных железобетонных				
6	конструкций и деталей:				
7	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	1289	
8	Песок строительный природный,	57II40	II3	4,2	
9	м3				
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

АЛЬБОМ 4 4.5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенно-	093000	I68	I,322	
2	го качества (арматурных ста-				
3	лей), т				
4	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	I68	0,835	
5	Катанка, т	093400	I68	0,8II	
6	Диам. 6, т	06	I68	0,30I	
7	Диам. 8, т	08	I68	0,5I	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,024	
9	Диам. І0, т	І0	I68	0,024	
10	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	0,488	
11	Катанка, т	093400	I68	0,III	
12	Диам. 8, т	08	I68	0,III	
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,07	
14	Диам. І0, т	І0	I68	0,07	
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,306	
16	Диам. 20, т	20	I68	0,306	
17	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,79	
18	проката ст.3 всех марок, т				
19	В том числе:				
20	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,0I7	

Изм. № подл.	Г.И.И.	Дмитриен		Привязан	50I-7-0I4.9I	АС.ВМ2	Стадия	Лист	Листов
	Нач. гр.	Шеренова							
Подпись и дата	Гл. сп.	Тавшунский		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 4,0 м			Гипропромтранс-	строй	
	Гл. сп.	Бутиева							
Взам. инв. №	Инж.	Родина							

Альбом 4 ч. 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	095200	I68	2,667	
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,105	
3	Металлоизделия промышленного		I68	8,322	
4	назначения (метизы) для				
5	железобетона, т				
6	Проволока стальная	I2I400	I68	8,322	
7	низкоуглеродистая периоди-				
8	ческого профиля (ВР-I), т				
9	Диам. 3, т	03	I68	0,028	
10	Диам. 4, т	04	I68	1,83	
11	Диам. 5, т	05	I68	6,357	
12	Диам. 6, т	06	I68	0,107	
13	Всего стального проката и		I68	I2,434	
14	метизов в натуральной массе,				
15	т				
16	В том числе по укрупненному				
17	сортаменту:				
18	Катанка, т	093400	I68	0,922	
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,111	
20		095300			
21	Сталь среднесортная, т	093200	I68	2,973	
22		095200			
23	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,105	
24		095100			
25	Метизы для железобетона, т		I68	8,322	

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

Привязан

Инд. №

50I-7-014.9I

АС.ВМ2

Лист

2

25452-31 7 Формат А4

Альбом 4 4.5

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

№ 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	І3,766	
4	К стали ст.3, т		І68	2,79	
5	К стали АІ и ст.3, т		І68	І6,555	
6	В том числе:				
7	На сборные железобетонные		І68	І6,555	
8	и бетонные конструкции, т				
9	Материалы строительные,	570000			
10	кроме сборных железобетон-				
11	ных конструкций и деталей:				
12	Щебень (включая балласт), м3	57ІІІ0	ІІ3	ІІ9,6	
13	Песок строительный природный,	57ІІ40	ІІ3	89,7	
14	м3				
15	Цемент, т	573000	І68	49,752	
16	Портландцемент М300, т	573І50	І68	І,866	
17	Портландцемент М400, т	573ІІ2	І68	47,886	
18	Цемент, приведенный к М400		І68	49,566	
19	(всего), т				
20	В том числе:				
21	На монолитные железобетонные		І68	І,526	
22	и бетонные конструкции, т				
23	На сборные железобетонные и		І68	48,04	
24	бетонные конструкции, т				
25					

Привязан			
Инв. №			

50І-7-0І4.9І	АС.ВМ2	Лист 3
--------------	--------	-----------

Альбом 4 4.5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной	530000			
2	и лесопильно-деревообработ-				
3	вающей промышленности:				
4	Древесина деловая	53I400	II3	0,2I3	
5	(лесоматериалы для использо-				
6	вания в круглом виде), м3				
7	Пиломатериалы качественные	533I00	II3	0,88I	
8	(необрезные), м3				
9	Всего продукции лесопильно-		II3	I,5	
10	деревообрабатывающей промыш-				
11	ленности (без учета паркета				
12	мозаичного и штучного и пар-				
13	кетной доски),				
14	приведенной к круглому лесу,				
15	м3				
16	Всего круглого леса (с учетом		II3	I,5	
17	приведенной продукции), м3				
18	Материалы строительные,	570000			
19	кроме сборных железобетонных				
20	конструкций, и деталей:				

Инв. № подл.	ГМП	Дмитриев	Нач. гр. Шеренова	И.Л. сп. Гавшунский	И.Л. сп. Бутиева	Инж. Родина	Привязан	50I-7-0I4.9I	АС.ВМ3	Стадия	Лист	Листов
										р	I	2
ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 4,0 м							Гидропромтрансстрой					

АЛБСОМ 4 4.5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	11,2	
2	Песок строительный природный, м3	571140	113	8,39	
3					
4	Цемент, т	573000	168	2,531	
5	Портландцемент М300, т	573150	168	2,531	
6	Цемент, приведенный к М400		168	2,278	
7	(всего), т				
8	В том числе:				
9	На монолитные железобетонные		168	2,278	
10	и бетонные конструкции, т				
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.ВМЗ	Лист
		2

Альбом № 4.5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые,	025600	I68	I02,4	
3	т				
4	В том числе битумы	02562I	I68	I2,6	
5	строительные твердых марок, т				
6	Сталь и экономические профили	095000	I68	0,069	
7	проката ст.3 всех марок, т				
8	В том числе:				
9	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,069	
10	Всего стального проката и		I68	0,069	
11	метизов в натуральной массе,				
12	т				
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,069	
16		095200			
17	Всего стального проката и				
18	метизов в массе, приведенной:				
19	К стали ст.3, т		I68	0,069	
20	К стали АI и ст.3, т		I68	0,069	

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			50I-7-0I4.9I	АС.ВМ4	
			Инва. №					
Инва. № подл.	ГМП	Дмитриев			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 6,0 м	Стадия	Лист	Листов
	Нач.от	Черенова				Р	I	2
	Гл.сп.	Тавшунский				Гипропромтрансстрой		
	Гл.сп.	Бутиева						
	Инж.	Родина						

Альбом 4 4.5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	На строительные-монтажные		168	0,069	
3	работы, т				
4	Материалы строительные,	570000			
5	кроме сборных железобетонных				
6	конструкций и деталей:				
7	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	1784	
8	Песок строительный природный,	571140	113	4,2	
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	Лист 2
--------------	--------	-----------

Альбом 4 4. 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен-	093000	I68	I, 325	
2	ного качества (арматурных				
3	сталей), т				
4	Сталь арматурная класса АI, т	093009	I68	0,837	
5	Катанка, т	093400	I68	0,8I3	
6	Диам. 6, т	06	I68	0,30I	
7	Диам. 8, т	08	I68	0,5I2	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,024	
9	Диам. I0, т	I0	I68	0,024	
10	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	0,488	
11	Катанка, т	093400	I68	0,III	
12	Диам. 8, т	08	I68	0,III	
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,07	
14	Диам. I0, т	I0	I68	0,07	
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,306	
16	Диам. 20, т	20	I68	0,306	
17	Сталь и экономические профи-	095000	I68	2,799	
18	ли проката ст.3 всех марок, т				
19	В том числе:				
20	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,0I7	

Взам. инв. №									
	Подпись и дата								
Инв. № подл.									
	ГИП	Дмитриев							
	Нач. гр	Шеренова							
	Гл. сп.	Тавшунский							
Гл. сп.	Бутиева								
Инж.	Родина								
Привязан									
50I-7-0I4.9I						АС.БМ5			
Инв. №									
БМ по рабочим чертежам						Стадия	Лист	Листов	
основного комплекта мар-						Р	I	3	
ки. АС. Сборные железобетонные конструкции.						Гипропромтранс-			
Платформы шириной 6,0 м									

Альбом 4 4.5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	095200	I68	2,676	
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,105	
3	Металлоизделия промышленного		I68	8,352	
4	назначения (метизы) для желе-				
5	зобетона, т				
6	Проволока стальная	I2I400	I68	8,352	
7	низкоуглеродистая				
8	периодического профиля				
9	(ВР-I), т				
10	Диам. 3, т	03	I68	0,028	
11	Диам. 4, т	04	I68	I,83	
12	Диам. 5, т	05	I68	6,386	
13	Диам. 6, т	06	I68	0,108	
14	Всего стального проката и		I68	I2,475	
15	метизов в натуральной массе,				
16	т				
17	В том числе по укрупненному				
18	сортаменту:				
19	Катанка, т	093400	I68	0,925	
20	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,111	
21	-	095300			
22	Сталь среднесортная, т	093200	I68	2,982	
23		095200			
24	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,105	
25		095100			

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

Привязан			
Инд. №			

50I-7-0I4.9I AC.BM5 Лист 2

Альбом 4 4. 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Метизы для железобетона, т		I68	8,352	
2	Всего стального проката и				
3	метизов в массе, приведенной:				
4	к стали АІ, т		I68	13,811	
5	К стали ст.3, т		I68	2,799	
6	К стали АІ и ст.3, т		I68	16,61	
7	В том числе:				
8	На сборные железобетонные и		I68	16,61	
9	бетонные конструкции, т				
10	Материалы строительные,	570000			
11	кроме сборных железобетонных				
12	конструкций и деталей:				
13	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	119,8	
14	Песок строительный природный,	571140	113	89,9	
15	м3				
16	Цемент, т	573000	I68	49,865	
17	Портландцемент М300, т	573150	I68	1,866	
18	Портландцемент М400, т	573112	I68	47,999	
19	Цемент, приведенный к М400		I68	49,679	
20	(Всего), т				
21	В том числе:				
22	На монолитные железобетонные		I68	1,526	
23	и бетонные конструкции, т				
24	На сборные железобетонные		I68	48,153	
25	и бетонные конструкции, т				

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

Привязан			
Инв. №			

50I-7-0I4.9I	АС.ВМ5	Лист 3
--------------	--------	-----------

Альбом 4 4.5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовитель-	530000			
2	ной и лесопильно-деревооб-				
3	рабатывающей промышленности:				
4	Древесина деловая	53I400	II3	0,2I3	
5	(лесоматериалы для использо-				
6	вания в круглом виде), м3				
7	Пиломатериалы качественные	533I00	II3	0,88I	
8	(необрезные), м3				
9	Всего продукции лесопильно-		II3	I,5	
10	деревообрабатывающей промыш-				
11	ленности (без учета паркета				
12	мозаичного и штучного и пар-				
13	кетной доски),				
14	приведенной к круглому лесу,				
15	м3				
16	Всего круглого леса (с уче-		II3	I,5	
17	том приведенной продукции),				
18	м3				
19	Материалы строительные,	570000			
20	кроме сборных железобетонных				

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			50I-7-0I4.9I	АС.ВМ6	Стадия	Лист	Листов
			Инва. №							
Г.ИП	Дмитриев		ВМ по рабочим чертежам							
Нач. гр.	Шеренова		основного комплекта мар-							
Г.л. сп.	Тавшунский		ки АС. Монолитные желез-							
Г.л. сп.	Бутиева		обетонные конструкции.							
Инж.	Ролдина		Платформы шириной 6,0 м							
			Гидропромтранс-							
			строй							

Альбом 4 ч. 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	конструкций и деталей:				
2	Щебень (включая балласт), м ³	571110	113	11,2	
3	Песок строительный природный, м ³	571140	113	8,4	
4					
5	Цемент, т	573000	168	2,531	
6	Портландцемент М300, т	573150	168	2,531	
7	Цемент, приведенный к М400		168	2,278	
8	(всего), т				
9	В том числе:				
10	На монолитные железобетонные и бетонные конструкции,		168	2,278	
11					
12	т				
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

501-7-014.91	АС, БМГ	Лист 2
--------------	---------	-----------

Альбом 4 4.5

17

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые,	025600	I68	I33,7	
3	т				
4	В том числе битумы	02562I	I68	I7,75	
5	строительные твердых марок, т				
6	Сталь и экономические профили	095000	I68	0,069	
7	проката ст.3 всех марок, т				
8	В том числе:				
9	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,069	
10	Всего стального проката и		I68	0,069	
11	метизов в натуральной массе,				
12	т				
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,069	
16		095200			
17	Всего стального проката и				
18	метизов в массе, приведенной:				
19	К стали ст.3, т		I68	0,069	
20	К стали AI и ст.3, т		I68	0,069	

Взам. инв. №								
Подпись и дата								
Инв. № подл.	Инв. №							
	ТИП	Дмитриев			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки АС. Платформы шириной 8,0 м	Стация	Лист	Листов
	Нач.гр	Черенова				Р	I	2
	Гл.сп.	Гавшунск				Гидропромтранс-		
	Гл.сп.	Бутиева				строй		
	Инж.	Родина						

Альбом 4 4.5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	На строительно-монтажные		И68	0,069	
3	работы, т				
4	Материалы строительные,	570000			
5	кроме сборных железобетонных				
6	конструкций и деталей:				
7	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	2279	
8	Песок строительный природный,	57II40	II3	4,2	
9	м3				
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. №			

50I-7-0I4.9I AC.BM7

Лист
2

АЛБСОМ 4 4. 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен-	093000	I68	I,325	
2	ного качества (арматурных				
3	сталей), т				
4	Сталь арматурная класса АI, т	093009	I68	0,837	
5	Катанка, т	093400	I68	0,8I3	
6	Диам. 6, т	06	I68	0,30I	
7	Диам. 8, т	08	I68	0.5I2	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,024	
9	Диам. I0, т	I0	I68	0,024	
10	Сталь арматурная класса АЗ, т	093004	I68	0,488	
11	Катанка, т	093400	I68	0,III	
12	Диам. 8, т	08	I68	0,III	
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,07	
14	Диам. I0, т	I0	I68	0,07	
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,306	
16	Диам. 20, т	20	I68	0,306	
17	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,809	
18	Проката ст.3 всех марок, т				
19	В том числе:				
20	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,0I7	

Взам. инв. №				Привязан			
Подпись и дата				50I-7-0I4.9I	АС.ВМ8		
Инв. № подл.	ГИП	Дмитриев		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 8,0 м	Стадия	Лист	Листов
	Нач. гр	Шеренова			Р	I	3
	Гл. сп.	Тавшунский			Гидропромтранс-		
	Гл. сп.	Бутиева			строй		
	Инж.	Родина					

Альбом 4 4.5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	095200	I68	2,686	
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,105	
3	Металлоизделия промышленного		I68	8,368	
4	назначения (метизы) для				
5	железобетона, т				
6	Проволока стальная	I2I400	I68	8,368	
7	низкоуглеродистая перио-				
8	дического профиля (ВР-I), т				
9	диам. 3, т	03	I68	0,028	
10	диам. 4, т	04	I68	1,83	
11	диам. 5, т	05	I68	6,402	
12	диам. 6, т	06	I68	0,108	
13	Всего стального проката и		I68	12,502	
14	метизов в натуральной массе,				
15	т				
16	В том числе по укрупненному				
17	сортаменту:				
18	Катанка, т	093400	I68	0,925	
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,111	
20		095300			
21	Сталь среднесортная, т	093200	I68	2,992	
22		095200			
23	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,105	
24		095100			
25	Метизы для железобетона, т		I68	8,368	

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

Привязан			
Инд. №			

50I-7-0I4.9I AC.BM8 Лист 2

Альбом 4. 4.5

№ 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		I68	I3,835	
4	К стали ст.3, т		I68	2,809	
5	К стали АІ и ст.3, т		I68	I6,644	
6	В том числе:				
7	На сборные железобетонные и		I68	I6,644	
8	бетонные конструкции, т				
9	Материалы строительные,	570000			
10	кроме сборных железобетонных				
11	конструкций и деталей:				
12	Щебень (включая балласт),м3	57III0	II3	I20,I	
13	Песок строительный природ-	57II40	II3	90,I	
14	ный, м3				
15	Цемент, т	573000	I68	49,984	
16	Портландцемент М300, т	573I50	I68	I,866	
17	Портландцемент М400, т	573II2	I68	48,II8	
18	Цемент, приведенный к М400		I68	49,798	
19	(всего), т				
20	В том числе:				
21	На монолитные железобетонные		I68	I,526	
22	и бетонные конструкции, т				
23	На сборные железобетонные		I68	48,272	
24	и бетонные конструкции, т				
25					

Инв. № подл. | Годизм. инв. № | Годизм. инв. №

Привязан			
Инв. №			

50I-7-0I4.9I	АС.ВМ8	Лист
		3

АЛЬБОМ 4 4.5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовитель-	530000			
2	ной и лесопильно-деревнооб-				
3	рабатывающей промышленности:				
4	Древесина деловая	53I400	II3	0,2I3	
5	(лесоматериалы для исполъ-				
6	зования в круглом виде), м3				
7	Пиломатериалы качественные	533I00	II3	0,88I	
8	(необрезные), м3				
9	Всего продукции лесопильно-		II3	I,5	
10	деревнообрабатывающей про-				
11	мышленности (без учета пар-				
12	кета мозаичного и штучного				
13	и паркетной доски),				
14	приведенной к круглому лесу,				
15	м3				
16	Всего круглого леса (с уче-		II3	I,535	
17	том приведенной продукции, м3				
18	Материалы строительные,	570000			
19	кроме сборных железобетонных				
20	конструкций и деталей:				

Изн. № подл.	ГИИ	Дмитриев	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 8,0 м	Стадия	Лист	Листов
	Нач. гр	Шеренова		Р	I	2
Изн. № подл.	Гл. сп.	Тавшунский		Гипроцпромтрансстрой		
	Гл. сп.	Бутиева				
Изн. № подл.	Инж.	Родина				
Подпись и дата			50I-7-0I4.9I	АС.ВМ9		
Взам. инв. №			Привязан			

Альбом 4 4, 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	11,2	
2	Песок строительный природный,	571140	113	8,4	
3	м3				
4	Цемент, т	573000	168	2,531	
5	Портландцемент М300, т	573150	168	2,531	
6	Цемент, приведенный к М400		168	2,278	
7	(Всего), т				
8	В том числе:				
9	На монолитные железобетонные		168	2,278	
10	и бетонные конструкции, т				
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 AC.BM9

Лист 2