

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ
501-7-014.91

Платформы пассажирские
низкие железобетонные

Альбом 4

Часть I7

Ведомости потребности в
материалах

Платформы промежуточные длиной
800,9м из блоков ЕСТ

25452-43

Отпускная цена
на момент реализации
указана в счет-накладной

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

50I-7-014.9I

Платформы пассажирские низкие железо-
бетонные

Альбом 4

Часть Г7

Ведомости потребности в материалах

Платформы промежуточные длиной 800,9 м
из блоков ЕСТ

Разработаны:
Гипропромтрансстроем

Утверждены и
Введены в действие
Гипропромтрансстроем

Приказ от 03.06.92 №34

Главный инженер института
Главный инженер проекта



С.А. Воронков
Н.М. Дмитриев

Т.П.Р. 501-7-014.91

Ал.4 ч.17

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
AC.BM1 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС платформы шириной 4,0 м.....	3
AC.BM2 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 4,0 м.....	5
AC.BM3 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 4,0 м.....	7
AC.BM4 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 6,0 м.....	9
AC.BM5 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 6,0 м.....	//
AC.BM6 ВМ по рабочим чертежам марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 6,0 м.....	13
AC.BM7 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 8,0 м.....	15
AC.BM8 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 8,0 м.....	17
AC.BM9 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 8,0 м.....	19

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	67,95	
3	В том числе битумы строитель- ные твердых марок, т	025621	I68	7,47	
5	Сталь и экономические профили	095000	I68	0,136	
6	проката ст.З всех марок, т				
7	В том числе:				
8	сталь среднесортная, т	095200	I68	0,136	
9	всего стального проката и		I68	0,136	
10	метизов в натуральной массе, т				
11	В том числе по укрупненному				
12	сортаменту:				
13	сталь среднесортная, т	093200	I68	0,136	
14		095200			
15	Всего стального проката и мети- зов в массе, приведенной:				
17	к стали ст.3, т		I68	0,136	
18	к стали А1 и ст.3, т		I68	0,136	
19	В том числе:				
20	на строительно-монтажные рабо-				

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ты, т				
2	Материалы строительные, кроме	570000			
3	сборных железобетонных конструкций и деталей:				
5	щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	II07	
6	песок строительный природный,	57III40	II3	4, II	
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

AC.BMI

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обычновенного качества (арматурных сталей), т	093000	I68	0,471	
2					
3	Сталь арматурная класса А1, т	093009	I68	0,471	
4	катанка, т	093400	I68	0,471	
5	диам.8, т	08	I68	0,471	
6	Сталь и экономические профили проката ст.З всех марок, т	095000	I68	3,91	
7					
8	в том числе:				
9	сталь среднесортная, т	095200	I68	3,91	
10	металлоизделия промышленного назначения(метизы), для железо-		I68	9,226	
11					
12	бетона, т				
13	Проволока стальная низкоуглеродистая периодического профиля (ВР-1), т	I2I400	I68	9,226	
14					
15					
16	диам.5, т	05	I68	9,013	
17	диам.6, т	06	I68	0,213	
18	Всего стального проката и металлов в натуральной массе, т		I68	13,606	
19					
20	В том числе по укрупненному				

Привязан

Imp. No

$$50T = 7 = 0T4, 9T$$

AC.BM2

ГИП	Лмитриев	БМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции платформыши- риной 4,0м	Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренова		P	I	2
Гл.сп	Тавушинск				
Гл.сп	Бутглева				
Инж.	Родина				

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сортаменту:				
2	катанка, т	093400	I68	0,471	
3	Сталь среднесортная, т	093200	I68	3,91	
4		095200			
5	Метизы для железобетона, т		I68	9,226	
6	Всего стального проката и ме-				
7	тизов в массе, приведенной:				
8	к стали А1, т		I68	14,033	
9	к стали ст.3, т		I68	3,910	
10	к стали А1 и ст.3, т		I68	17,942	
11	в том числе:				
12	на сборные железобетонные и бе-		I68	17,942	
13	тонные конструкции, т				
14	Материалы строительные, кроме	570000			
15	сборных железобетонных конст-				
16	рукций и деталей:				
17	щебень (включая балласт), м ³	57IIIO	II3	II2,56	
18	песок строительный природный, м ³	57II40	II3	84,42	
19	цемент, т	573000	I68	46,7I2	
20	портландцемент М400, т	573II2	I68	46,7I2	
21	цемент, приведенный к М400		I68	46,7I2	
22	(всего), т				
23	в том числе:				
24	на сборные железобетонные и		I68	46,7I2	
25	бетонные конструкции, т				

Привязан

Инв. №

Лист

2

50I-7-0I4.9I

AC.BM2

№ 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	533I00	II3	0,01	
5	(необрезные), м3				
6	Всего продукции лесопильно-де-		II3	0,015	
7	ревообрабатывающей промышленнос-				
8	ти (без учета паркета мозаично-				
9	го и штучного и паркетной доски)				
10	приведенной к круглому лесу, м3				
11	Всего круглого леса(с учетом при		II3	0,015	
12	веденной продукции), м3				
13	Материалы строительные, кроме	570000			
14	сборных железобетонных конструк-				
15	ций и деталей:				
16	щебень(включая балласт.), м3	57III0	II3	0,18	
17	песок строительный природный, м3	57II40	II3	0,135	
18	цемент, т	573000	I68	0,041	
19	Портландцемент М300, т	573I50	I68	0,041	
20	Цемент, приведенный к М400		I68	0,037	

ПРИВАЗЫ

Инв №

$$50T = 7 = 0T4 - 9T$$

AC-BM3

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

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта марки
АС монолитные железобетон-
ные конструкции платформы
шириной 4,0 м

Стадия	Лист	Листов
P	I	2

Гипропромтранс -
строй

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	(всего), т				
2	В том числе:				
3	на монолитные железобетонные и	I68	0,037		
4	бетонные конструкции, т				
5					
6					
7					
8					
9					
10					
II					
I2					
I3					
I4					
I5					
I6					
I7					
I8					
I9					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	99,33	
3	В том числе битумы строительные	025621	I68	I2,63	
4	твёрдых марок, т				
5	Сталь и экономические профили	095000	I68	0, I36	
6	проката ст.3 всех марок, т				
7	В том числе:				
8	сталь среднесортная, т	095200	I68	0, I36	
9	Всего стального проката и ме-		I68	0, I36	
10	тизов в натуральной массе, т				
II	В том числе по укрупненному сор-				
I2	таменту:				
I3	сталь среднесортная, т	093200	I68	0, I36	
I4		095200			
I5	Всего стального проката и ме-				
I6	тизов в массе, приведенной:				
I7	к стали ст.3, т		I68	0, I36	
I8	к стали АI и ст.3, т		I68	0, I36	
I9	В том числе:				
20	на строительно-монтажные рабо-		I68	0, I36	

Привязан

Инв. №				

501-7-014.91

AC.BM4

ГИП Шмитриев
 Н.гр. Шеренова
 Гл.сп. Тавшунск
 Гл.сп. Бугиева
 Итог Данилов

ВМ по рабочим чертежам ос-
 новного комплекта марки
 АС. Платформы шириной
 6,0м

Стадия	Лист	Листов
P	I	2

Гипропромтранс-
 строй

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ты, т				
2	Материалы строительные, кроме	570000			
3	сборных железобетонных конструкций и деталей:				
5	щебень(включая балласт),м3	57III0	II3	I602	
6	песок строительный природный,	57II40	II3	4, I3	
7	м3				
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

2

50I-7-014.9I

AC.BM4

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обычного	093000	I68	0,473	
2	качества (арматурных сталей), т				
3	Сталь арматурная класса А1, т	093009	I68	0,473	
4	катанка, т	093400	I68	0,473	
5	Диам.8, т	08	I68	0,473	
6	Сталь и экономические профили	095000	I68	3,920	
7	проката ст. З всех марок, т				
8	в том числе:				
9	Сталь среднесортная, т	095200	I68	3,92	
10	Металлоизделия промышленного		I68	9,255	
11	назначения (метизы) для же- зобетона, т				
12					
13	проволока стальная низкоугле-	I2I400	I68	9,255	
14	родистая периодического профи-				
15	ля (ВР-І), т				
16	Диам.5, т	05	I68	9,04I	
17	диам.6, т	06	I68	0,2I4	
18	Всего стального проката и ме-		I68	13,648	
19	тизов в натуральной массе, т				
20	В том числе по укрупненному				

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сортаменту:				
2	катанка, т	093400	I68	0,473	
3	Сталь среднесортная, т	093200	I68	3,92	
4		095200			
5	Метизы для железобетона, т		I68	9,255	
6	Всего стального проката и ме- тизов в массе, приведенной:		I68	9,255	
8	к стали А1, т		I68	I4,078	
9	к стали ст.3, т		I68	3,92	
10	к стали А1 и ст.3, т		I68	I7,988	
11	В том числе:				
12	на сборные железобетонные и бетонные конструкции, т		I68	I7,998	
14	Материалы строительные, кроме сборных железобетонных конст-	570000			
16	рукций и деталей:				
17	щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	II2,832	
18	песок строительный природный, м ³	57II40	II3	84,624	
19	цемент, т	573000	I68	46,825	
20	портландцемент М400, т	573II2	I68	46,825	
21	Цемент, приведенный к М400		I68	46,825	
22	(всего), т				
23	в том числе:				
24	на сборные железобетонные и бетонные конструкции, т		I68	46,825	
25					

Привязан

Инв. №

Лист

2

501-7-014.91

АС.ВМ5

№ 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 (не-	533I00	I13	0,01	
5	образные), м3				
6	Всего продукции лесопильно-де-		I13	0,015	
7	ревообрабатывающей промышленнос-				
8	ти (без учета паркета мозаично-				
9	го и штучного и паркетной доски)				
10	приведенной к круглому лесу, м3				
11	Всего круглого леса (с учетом		I13	0,015	
12	приведенной продукции), м3				
13	Материалы строительные, кроме	570000			
14	сборных железобетонных конст-				
15	рукций и деталей:				
16	щебень (включая балласт), м3	57II10	I13	0,18	
17	песок строительный природный, м3	57II140	I13	0,135	
18	цемент, т	573000	I68	0,041	
19	Портландцемент М300, т	573I50	I68	0,041	
20	Цемент, приведенный к М400		I68	0,037	

Извл. инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
Извл. №					
нр. № подп.					
ГИП	Дмитриев				
Н.гр	Шеренова				
Гл.сп	Тавшунск				
Гл.сп	Бугтиева				
			501-7-014.91 АС.ВМ6		
			ВМ по рабочим чертежам ос новного комплекта марки АС. Монолитные железобетон ные конструкции платформы штабикой 6 см		
			Стадия	Лист	Листов
			P	1	2
			Гипропромтранс - строй		

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	(всего), т				
2	в том числе:				
3	на монолитные железобетонные	I68	0,037		
4	и бетонные конструкции, т				
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

2

501-7-014.91

AC.BM6

15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	I30,7	
3	В том числе: битумы строительные	025621	I68	I7,8	
4	твёрдых марок, т				
5	сталь и экономические профили	095000	I68	0, I36	
6	проката ст.3 всех марок, т				
7	В том числе:				
8	сталь среднесортная, т	095200	I68	0, I36	
9	всего стального проката и ме-		I68	0, I36	
10	тизов в натуральной массе, т				
11	В том числе по укрупненному				
12	сортаменту:				
13	сталь среднесортная, т	093200	I68	0, I36	
14		095200			
15	Всего стального проката и мети-				
16	зов в массе, приведенной:				
17	к стали ст.3, т		I68	0, I36	
18	к стали А1 и ст.3, т		I68	0, I36	
19	В том числе:				
20	на строительно-монтажные рабо-				

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ты, т		I68	0, I36	
2	Материалы строительные, кроме	570000			
3	сборных железобетонных конструкций и деталей:				
5	щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	2096	
6	песок строительный природный,	57II40	II3	4, I4	
7	м3				
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

2

50I-7-0I4.9I

AC.BM7

Несрочки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обычного	093000	I68	0,473	
2	качества (арматурных сталь), т				
3	Сталь арматурная класса А1, т	093009	I68	0,473	
4	Катанка, т	093400	I68	0,473	
5	Диам.8, т	08	I68	0,473	
6	Сталь и экономические профили	095000	I68	3,929	
7	проката ст.3 всех марок, т				
8	В том числе:				
9	сталь среднесортная, т	095200	I68	3,929	
10	металлоизделия промышленного		I68	9,272	
11	назначения (метизы) для железо-				
12	бетона, т				
13	проволока стальная низкоуглеро-	I2I400	I68	9,272	
14	дистая периодического профиля				
15	(ВР-1), т				
16	диам.5, т	05	I68	9,058	
17	диам.6, т	06	I68	0,214	
18	Всего стального проката и ме-		I68	13,675	
19	тизов в натуральной массе, т				
20	В том числе по укрупненному				

Привязан

Инв. №

501-7-014.91

AC.BM8

ГИП	Дмитриев	<i>М.П.</i>
Н.гр	Шеренова	<i>М.П.</i>
Гл.сп	Тавшунск	<i>М.П.</i>
Гл.сп	Бутиева	<i>М.П.</i>
Инж.	Родина	<i>М.П.</i>

ВМ по рабочим чертежам ос-
новного комплекта марки
АС. Сборные железобетонные
конструкции платформыши-
риной 8,0м

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2
Гипропромтранс- строй		

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сортаменту:				
2	катанка, т	093400	I68	0,473	
3	Сталь среднесортная, т	093200	I68	3,929	
4		095200			
5	Метизы для железобетона, т		I68	9,272	
6	Всего стального проката и ме-				
7	тизов в массе, приведенной:				
8	к стали А1, т		I68	I4, I03	
9	к стали ст.3, т		I68	3,929	
10	к стали А1 и ст.3, т		I68	I8,032	
11	В том числе:				
12	на сборные железобетонные и		I68	I8,032	
13	бетонные конструкции, т				
14	Материалы строительные, кроме	570000			
15	сборных железобетонных конст-				
16	рукций и деталей:				
17	щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	II3, I2	
18	песок строительный природный,	57III40	II3	84,840	
19	М3				
20	цемент, т	573000	I68	46,945	
21	портландцемент М400, т	573II2	I68	46,945	
22	цемент, приведенный к М400		I68	46,945	
23	(всего), т				
24	В том числе: на сборные же-		I68	46,945	
25	зобетонные конструкции, т				

Привязан

Инв. №

Лист

2

50I-7-0I4.9I

AC.BM8

№ 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	II3	0,01	
5	(необразные), м3				
6	Всего продукции лесопильно-де-		II3	0,015	
7	ревообрабатывающей промышлен-				
8	ности (без учета паркета мо-				
9	зачного и штучного и паркетной				
10	доски), приведенной к круглому				
11	лесу, м3				
12	Всего круглого леса (с учетом		II3	0,015	
13	приведенной продукции), м3				
14	Материалы строительные, кроме	570000			
15	сборных железобетонных конст-				
16	рукций и деталей:				
17	щебень (включая балласт), м3	57IIIO	II3	0,18	
18	песок строительный природный,	57II40	II3	0,135	
19	м3				
20	Цемент, т	573000	I68	0,041	

Привязан

Инв. №	501-7-014.91	АС.ВМ9
И.П. Дмитриев		
Н.гр. Шеренова		
Гл.сп. Тавшунск		
Гл.сп. Бутиева		
Инж. Ропиня		
БМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 8,0м	Стадия	Лист
	Р	I
		2
	Гипропромтранс-строй	

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Портландцемент М300, т	573I50	I68	0,041	
2	Цемент, приведенный к М400		I68	0,037	
3	(всего), т				
4	в том числе:				
5	на монолитные железобетонные		I68	0,037	
6	и бетонные конструкции, т				
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

2