

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

50I-7-0I4.9I

Платформы пассажирские низкие
железобетонные

Альбом 4

Часть 9

Ведомости потребности в
материалах

Платформы боковые длиной 598,8 м
из блоков ФБС

25452-35

Отпускная цена
на момент реализации
указана в счет-накладной

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

50I-7-0I4.9I

Платформы пассажирские низкие железобетонные


Альбом 4

Часть 9

Ведомости потребности в материалах

Платформы боковые длиной 598,8 м
из блоков ФБС


Разработаны:
Гипропромтрансстроем

Утверждены  06.06.92

Введены в действие
Гипропромтрансстроем

Приказ от 03.06.92 N 34

Главный инженер института
Главный инженер проекта

С.А. Воронков

Н.М. Дмитриев

Т.П.Р 501-7-014.91

Ал.4 ч.9

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
АС.ВМ1 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Платформы шириной 4,0м.....	3
АС.ВМ2 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции.Платформы шириной 4,0м.....	5
АС.ВМ3 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Монолитные железобетонные конструкции.Платформы шириной 4,0м.....	8
АС.ВМ4 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Платформы шириной 6,0м.....	10
АС.ВМ5 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции.Платформы шириной 6,0м.....	12
АС.ВМ6 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Монолитные железобетонные конструкции.Платформы шириной 6,0м.....	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 8,0м.....	19
АС.ВМ9 ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Монолитные железобетонные конструкции.Платформы шириной 8,0м.....	22

25452-35 4 Формат А4

№ 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	57III0	III3	930,8	
6	песок строительный природный,	57II40	II3	4,2	
7	м3				
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.ВМІ

Лист

2

25452-355

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	I,944	
2	качества (арматурных сталей), т				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	I68	I,578	
4	Катанка, т	093400	I68	0,48I	
5	Диам.6, т	06	I68	0,225	
6	Диам.8, т	08	I68	0,256	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,097	
8	Диам.І0, т	І0	I68	I,097	
9	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	0,366	
10	Катанка, т	093400	I68	0,084	
11	Диам.8, т	08	I68	0,084	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,053	
13	Диам.І0, т	І0	I68	0,053	
14	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,23	
15	Диам.20, т	20	I68	0,23	
16	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,65	
17	проката и ст.3 всех марок, т				
18	В том числе:				
19	сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,045	
20	сталь среднесортная, т	095200	I68	0,527	

				Привязан				
Инв. №								
				50I-7-0I4.9I		AC.BM2		
ТИП	Дмитриев			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки AC.Сборные железобетонные конструкции.Платформы шириной 4,0м		Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренова					Р	І	3
Гл.сп	Тавшунский					Типропромтранс- строй		
Гл.сп	Бутиева							
Инж.	Родина							

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	0,079	
2	Металлоизделия промышленного		I68	2,839	
3	назначения (метизы) для железобетона, т				
4					
5	Проволока стальная низкоуглеродистая периодического профиля (ВР-I), т	I2I400	I68	2,839	
6					
7					
8	диам.3, т	03	I68	0,02I	
9	диам.4, т	04	I68	I,368	
10	диам.5, т	05	I68	I,367	
11	диам.6, т	06	I68	0,082	
12	Всего стального проката и метизов в натуральной массе, т		I68	6,433	
13					
14	В том числе по укрупненному				
15	сортаменту:				
16	катанка, т	093400	I68	0,564	
17	сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,194	
18		095300			
19	сталь среднесортная, т	093200	I68	0,756	
20		095200			
21	сталь крупносортная, т	093I00	I68	0,079	
22		095I00			
23	Метизы для железобетона, т		I68	2,839	
24	Всего стального проката и метизов в массе, приведенной:				
25					

Привязан

Инв. №

50I-7-0I4.9I

AC.BM2

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	к стали АІ, т		І68	6,274	
2	к стали ст.3, т		І68	І,65	
3	к стали АІ и ст.3, т		І68	7,924	
4	В том числе:				
5	на сборные железобетонные и		І68	7,294	
6	бетонные конструкции, т				
7	Материалы строительные, кроме	570000			
8	сборных железобетонных конст-				
9	рукций и деталей:				
10	щебень (включая балласт), м3	57IIIІ0	II3	2І0,8	
11	песок строительный природный,	57II40	II3	І58,І	
12	м3				
13	цемент, т	573000	І68	62,894	
14	портландцемент М300, т	573І50	І68	44,62І	
15	портландцемент М400, т	573II2	І68	І8,272	
16	цемент, приведенный к М400		І68	58,438	
17	(всего), т				
18	В том числе:				
19	на монолитные железобетонные		І68	І,І4І	
20	и бетонные конструкции, т				
21	на сборные железобетонные и		І68	57,297	
22	бетонные конструкции, т				
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

50І-7-0І4.9І

АС.ВМ2

Лист

3

25452-35 8

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	песок строительный природный, м3	57II40	II3	6,4	
2	цемент, т	573000	I68	I,9I6	
3	портландцемент М300, т	573I50	I68	I,9I6	
4	цемент, приведенный к М400		I68	I,725	
5	(всего), т				
6	В том числе:				
7	на монолитные железобетонные		I68	I,725	
8	и бетонные конструкции, т				
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	75,5	
3	В том числе битумы строитель-	02562I	I68	8,9	
4	ные твердых марок, т				
5	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,50I	
6	проката ст.3 всех марок, т				
7	В том числе:				
8	сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,50I	
9	Всего стального проката и ме-		I68	I,50I	
10	тизов в натуральной массе, т				
11	В том числе по укрупненному				
12	сортаменту:				
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,50I	
14		095300			
15	Всего стального проката и ме-				
16	тизов в массе, приведенной:				
17	к стали ст.3, т		I68	I,50I	
18	к стали AI и ст.3, т		I68	I,50I	
19	В том числе:				
20	на строительно-монтажные рабо-		I68	I,50I	

Привязан

Инв. №

50I-7-0I4.9I

AC.BM4

ГИП Дмитриев
 Н.гр. Шеренова
 Гл.сп. Тавшунск
 Гл.сп. Бутиева
 И.ж. Родина

BM по рабочим чертежам ос-
 новного комплекта марки AC
 Платформы шириной 6,0м

Стадия	Лист	Листов
Р	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 конст-				
4	рукций и деталей:				
5	щебень (включая балласт), м ³	57III0	IIЗ	I300	
6	песок строительный природный, м ³	57II40	IIЗ	4,3	
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.ВМ4

Лист
2

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	к стали ст.3, т		I68	I,658	
2	к стали АІ и ст.3, т		I68	7,94І	
3	В том числе:				
4	на сборные железобетонные и		I68	7,94І	
5	бетонные конструкции, т				
6	Материалы строительные, кроме	570000			
7	сборных железобетонных конст-				
8	рукций и деталей:				
9	щебень (включая балласт), м3	57IIІІ0	II3	2І2,І	
10	песок строительный природный, м3	57IIІ40	II3	I59,І	
11	цемент, т	573000	I68	63,237	
12	портландцемент М300, т	573І50	I68	44,965	
13	портландцемент М400, т	573II2	I68	I8,272	
14	цемент, приведенный к М400		I68	58,747	
15	(всего), т				
16	В том числе:				
17	на монолитные железобетонные		I68	I,І4І	
18	и бетонные конструкции, т				
19	на сборные железобетонные и		I68	57,606	
20	бетонные конструкции, т				
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

50I-7-0I4.9I

AC.BM5

Лист

3

Альбом 4 ч. 9

Взам. инв. №

подпись и дата

инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	песок строительный природный, м3	57II40	II3	6,2	
2	цемент, т	573000	I68	I,883	
3	портландцемент М300, т	573I50	I68	I,883	
4	цемент, приведенный к М400		I68	I,695	
5	(всего), т				
6	В том числе:				
7	на монолитные железобетонные		I68	I,695	
8	и бетонные конструкции, т				
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

50I-7-0I4.9I	АС.ВМ6	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	98,7	
3	В том числе битумы строительные	02562I	I68	I3,5	
4	твердых марок, т				
5	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,274	
6	проката ст.3 всех марок, т				
7	В том числе:				
8	сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,274	
9	Всего стального проката и ме-		I68	I,274	
10	тизов в натуральной массе, т				
11	В том числе по укрупненному				
12	сортаменту:				
13	сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,274	
14		095300			
15	Всего стального проката и ме-				
16	тизов в массе, приведенной:				
17	к стали ст.3, т		I68	I,274	
18	к стали AI и ст.3, т		I68	I,274	
19	В том числе:				
20	на строительно-монтажные рабо-		I68	I,274	

Привязан

Инв. №

50I-7-0I4.9I

AC.BM7

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

BM по рабочим чертежам ос-
 новного комплекта марки
 AC.Платформы шириной
 8,0м

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 конст-				
4	рукций и деталей:				
5	щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	I67I	
6	песок строительный природный, м3	57II40	II3	3,I	
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.ВМ7

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	I, 957	
2	качества (арматурных сталей), т				
3	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68	I, 59I	
4	Катанка, т	093400	I68	0, 476	
5	Диам. 6, т	06	I68	0, 225	
6	Диам. 8, т	08	I68	0, 25I	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I, II5	
8	Диам. IO, т	IO	I68	I, II5	
9	Сталь арматурная класса A3, т	093004	I68	0, 366	
10	Катанка, т	093400	I68	0, 084	
11	Диам. 8, т	08	I68	0, 084	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0, 053	
13	Диам. IO, т	IO	I68	0, 053	
14	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0, 23	
15	Диам. 20, т	20	I68	0, 23	
16	Сталь и экономические профили	095000	I68	I, 663	
17	проката ст. 3 всех марок, т				
18	В том числе:				
19	сталь мелкосортная, т	095300	I68	I, 057	
20	сталь среднесортная, т	095200	I68	0, 527	

Привязан

50I-7-0I4.9I

AC.BM8

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

ВМ по рабочим чертежам ос
 новного комплекта марки
 AC. Сборные железобетонные
 конструкции. Платформы ши-
 риной 8,0м

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3

Гипропромтранс-
строй

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сталь крупносортная, т	095I00	I68	0,079	
2	Металлоизделия промышленного		I68	2,84	
3	назначения (метизы) для желе-				
4	зобетона, т				
5	Проволока стальная низкоугле-	I2I400	I68	2,84	
6	родистая периодического профи-				
7	ля (ВР-I), т				
8	Диам.3, т	03	I68	0,02I	
9	Диам.4, т	04	I68	I,368	
10	Диам.5, т	05	I68	I,367	
11	Диам.6, т	06	I68	0,083	
12	Всего стального проката и ме-		I68	6,46	
13	тизов в натуральной массе, т				
14	В том числе по укрупненному				
15	сортаменту:				
16	катанка, т	093400	I68	0,56	
17	сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,225	
18		095300			
19	сталь среднесортная, т	093200	I68	0,756	
20		095200			
21	сталь крупносортная, т	093I00	I68	0,079	
22		095I00			
23	Метизы для железобетона, т		I68	2,84	
24	Всего стального проката и ме-				
25	тизов в массе, приведенной:				

Привязан

Инв. №

50I-7-0I4.9I

АС.ВМ8

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	к стали АІ, т		I68	6,289	
2	к стали ст.3, т		I68	I,663	
3	к стали АІ и ст.3, т		I68	7,952	
4	В том числе:				
5	на сборные железобетонные и		I68	7,952	
6	бетонные конструкции, т				
7	Материалы строительные, кроме	570000			
8	сборных железобетонных конст-				
9	рукций и деталей:				
10	щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	2I2,9	
11	песок строительный природный,	57II40	II3	I59,7	
12	м3				
13	цемент, т	573000	I68	63,457	
14	портландцемент М300, т	573I50	I68	45,184	
15	портландцемент М400, т	573II2	I68	I8,272	
16	цемент, приведенный к М400		I68	58,944	
17	(всего), т				
18	В том числе:				
19	на монолитные железобетонные		I68	I, I4I	
20	и бетонные конструкции, т				
21	на сборные железобетонные и		I68	57,804	
22	бетонные конструкции, т				
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

50I-7-0I4.9I

АС.БМ8

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной	530000			
2	и лесопильно-деревообрабатыва-				
3	щей промышленности:				
4	древесина деловая (лесоматериа-	53I400	II3	0,2	
5	лы для использования в круглом				
6	виде), м3				
7	Пиломатериалы качественные	533I00	II3	0,7	
8	(необрезные), м3				
9	Всего продукции лесопильно-де-		II3	I,2	
10	ревообрабатывающей промышлен-				
11	ности (без учета паркета мозаич-				
12	ного и штучного и паркетной				
13	доски), приведенной к круглому				
14	лесу, м3				
15	Всего круглого леса (с учетом		II3	I,2	
16	приведенной продукции), м3				
17	Материалы строительные, кроме	570000			
18	сборных железобетонных конст-				
19	рукций и деталей:				
20	щебень (включая балласт), м3	57IIIO	II3	8,5	

				Привязан			
Инв. №							
				50I-7-0I4.9I	АС.ВМ9		
Тип	Дмитриев			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Монолитные железобетонные конструкции.Платформы шириной 8,0м	Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренова				Р	I	2
Гл.сп	Тавшунский				Гипропромтранс-строй		
Гл.сп	Бутиева						
Инж.	Родина						

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	песок строительный природный, м3	57II40	II3	6,4	
2	цемент, т	573000	I68	I,929	
3	портландцемент М300, т	573I50	I68	I,929	
4	цемент, приведенный к М400		I68	I,736	
5	(всего), т				
6	В том числе:				
7	на монолитные железобетонные		I68	I,736	
8	и бетонные конструкции, т				
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

50I-7-0I4.9I

АС.ВМ9

Лист

2