

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

50I-7-0I4.9I

Платформы пассажирские низкие
железобетонные

Альбом 4

Часть 22

Ведомости потребности в
материалах

Платформы промежуточные длиной 700,8 м
из блоков ФБС

25452-48

Отпускная цена
на момент реализации
указана в счет-накладной

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

50I-7-0I4.9I

Платформы пассажирские низкие железобетонные

Альбом 4

Часть 22

Ведомости потребности в материалах

Платформы промежуточные длиной 700,8 м
из блоков ФБС



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

Стр.

АС.ВМЗ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Платформы шириной 4,0м.....	<u>3</u>
АС.ВМ4	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции.Платформы шириной 4,0м.....	<u>5</u>
АС.ВМ5	ВМ по рабочим чертежам марки АС.Монолитные железобетонные конструкции.Платформы шириной 4,0м....	<u>8</u>
АС.ВМ6	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Платформы шириной 6,0м.....	<u>10</u>
АС.ВМ7	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции.Платформы шириной 6,0 м.....	<u>12</u>
АС.ВМ8	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Монолитные железобетонные конструкции.Платформы шириной 6,0м.....	<u>15</u>
АС.ВМ9	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Платформы шириной 8,0 м.....	<u>17</u>
АС.ВМ10	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции.Платформы шириной 8,0м.....	<u>19</u>
АС.ВМ11	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Монолитные железобетонные конструкции.Платформы шириной 8,0 м.....	<u>22</u>

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые,	025600	I68	56,3	
3	т				
4	В том числе битумы	02562I	I68	5,4	
5	строительные твердых марок, т				
6	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,9I8	
7	проката ст.3 всех марок, т				
8	В том числе:				
9	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	2,9I8	
10	Всего стального проката и		I68	2,9I8	
11	метизов в натуральной массе,				
12	т				
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,9I8	
16		095300			
17	Всего стального проката и				
18	метизов в массе, приведенной:				
19	К стали ст.3, т		I68	2,9I8	
20	К стали AI и ст.3, т		I68	2,9I8	

Привязан

50I-7-0I4.9I

АС.ВМЗ

Инв. №

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта мар-
ки АС.
Платформы шириной 4,0 м

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2
Гипропротранс- строй		

ТИП	Дмитриев
Нач.гр	Шеренова
Гл.сп.	Тавшунский
Гл.сп.	Бутиева
Инж.	Родина

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	На строительно-монтажные		168	2,918	
3	работы, т				
4	Материалы строительные,	570000			
5	кроме сборных железобетонных				
6	конструкций и деталей:				
7	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	884,2	
8	Песок строительный природный,	571140	113	5,7	
9	м3				
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 4. 22

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	2,626	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68	2,626	
5	Катанка, т	093400	I68	0,114	
6	Диам. 8, т	08	I68	0,114	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,513	
8	Диам. 10, т	10	I68	2,513	
9	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,399	
10	проката ст.3 всех марок, т				
11	В том числе:				
12	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	2,399	
13	Металлоизделия промышленного		I68	0,191	
14	назначения (метизы) для				
15	железобетона, т				
16	Проволока стальная низкоуг-	I2I400	I68	0,191	
17	леродистая периодического				
18	профиля (ВР-I), т				
19	Диам. 6, т	06	I68	0,191	
20	Всего стального проката и		I68	5,217	

				Привязан			
Инв. №				50I-7-0I4.9I		АС.ВМ4	
ТИП Дмитриев Нач.гр. Черенова Гл.сп. Тавшунский Гл.сп. Бутиева Инж. Родина				ВМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки АС. Сборные железобе- тонные конструкции. Платформы шириной 4,0 м		Стадия Лист Листов Р I 3 Гипропромтранс- строй	

ИЗМ. № 1
ИЗМ. № 2
ИЗМ. № 3
ИЗМ. № 4
ИЗМ. № 5
ИЗМ. № 6
ИЗМ. № 7
ИЗМ. № 8
ИЗМ. № 9
ИЗМ. № 10
ИЗМ. № 11
ИЗМ. № 12
ИЗМ. № 13
ИЗМ. № 14
ИЗМ. № 15
ИЗМ. № 16
ИЗМ. № 17
ИЗМ. № 18
ИЗМ. № 19
ИЗМ. № 20
ИЗМ. № 21
ИЗМ. № 22
ИЗМ. № 23
ИЗМ. № 24
ИЗМ. № 25
ИЗМ. № 26
ИЗМ. № 27
ИЗМ. № 28
ИЗМ. № 29
ИЗМ. № 30
ИЗМ. № 31
ИЗМ. № 32
ИЗМ. № 33
ИЗМ. № 34
ИЗМ. № 35
ИЗМ. № 36
ИЗМ. № 37
ИЗМ. № 38
ИЗМ. № 39
ИЗМ. № 40
ИЗМ. № 41
ИЗМ. № 42
ИЗМ. № 43
ИЗМ. № 44
ИЗМ. № 45
ИЗМ. № 46
ИЗМ. № 47
ИЗМ. № 48
ИЗМ. № 49
ИЗМ. № 50
ИЗМ. № 51
ИЗМ. № 52
ИЗМ. № 53
ИЗМ. № 54
ИЗМ. № 55
ИЗМ. № 56
ИЗМ. № 57
ИЗМ. № 58
ИЗМ. № 59
ИЗМ. № 60
ИЗМ. № 61
ИЗМ. № 62
ИЗМ. № 63
ИЗМ. № 64
ИЗМ. № 65
ИЗМ. № 66
ИЗМ. № 67
ИЗМ. № 68
ИЗМ. № 69
ИЗМ. № 70
ИЗМ. № 71
ИЗМ. № 72
ИЗМ. № 73
ИЗМ. № 74
ИЗМ. № 75
ИЗМ. № 76
ИЗМ. № 77
ИЗМ. № 78
ИЗМ. № 79
ИЗМ. № 80
ИЗМ. № 81
ИЗМ. № 82
ИЗМ. № 83
ИЗМ. № 84
ИЗМ. № 85
ИЗМ. № 86
ИЗМ. № 87
ИЗМ. № 88
ИЗМ. № 89
ИЗМ. № 90
ИЗМ. № 91
ИЗМ. № 92
ИЗМ. № 93
ИЗМ. № 94
ИЗМ. № 95
ИЗМ. № 96
ИЗМ. № 97
ИЗМ. № 98
ИЗМ. № 99
ИЗМ. № 100

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	метизов в натуральной массе,				
2	т				
3	В том числе по укрупненному				
4	сортаменту:				
5	Катанка, т	093400	I68	0,114	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	4,912	
7		095300			
8	Метизы для железобетона, т		I68	0,191	
9	Всего стального проката и				
10	метизов в массе, приведенной:				
11	К стали АІ, т		I68	2,908	
12	К стали ст.3, т		I68	2,399	
13	К стали АІ и ст.3, т		I68	5,307	
14	В том числе:				
15	На сборные железобетонные и		I68	5,307	
16	бетонные конструкции, т				
17	Материалы строительные, кроме	570000			
18	сборных железобетонных кон-				
19	струкций и деталей:				
20	Щебень (включая балласт), м3	571110	II3	380,4	
21	Песок строительный природный,	571140	II3	285,3	
22	м3				
23	Цемент, т	573000	I68	100,478	
24	Портландцемент М300, т	573150	I68	100,478	
25	Цемент, приведенный к М400		I68	90,445	

Привязан

Инв. №

501-7-014.91

AC.BM4

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	(Всего) т				
2	В том числе:				
3	На сборные железобетонные		Г68	90,445	
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. №

Альбом 4 4. 22

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной	530000			
2	и лесопильно-деревообрабаты-				
3	вающей промышленности:				
4	Пиломатериалы качественные	533100	II3	0,008	
5	(необрезные), м3				
6	Всего продукции лесопильно-		II3	0,012	
7	деревообрабатывающей промыш-				
8	ленности (без учета паркета				
9	мозаичного и штучного и пар-				
10	кетной доски), приведенной				
11	к круглому лесу, м3				
12	Всего круглого леса (с учетом		II3	0,012	
13	приведенной продукции), м3				
14	Материалы строительные, кроме	570000			
15	сборных железобетонных				
16	конструкций и деталей:				
17	Щебень (включая балласт), м3	571110	II3	0,147	
18	Песок строительный природный,	571140	II3	0,11	
19	м3				
20	Цемент, т	573000	I68	0,033	

				Привязан	
Инв. №				501-7-014.9I	АС.ВМ5
ГПИ	Дмитриев			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки АС. Монолитные железобетонные конструкции.	
Нач.гр	Щеренова				
Гл.сп.	Тавшунск				
Гл.сп.	Бутиева				
				Стадия	Лист
				Р	I
					2
				Гипропромтранс-	
				амп#	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Портландцемент М300, т	573I50	I68	0,033	
2	Цемент, приведенный к М400		I68	0,030	
3	(Всего), т				
4	В том числе:				
5	На монолитные железобетонные		I68	0,03	
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. №

50I-7-0I4.9I

АС.ВМ5

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые,	025600	I68	83,760	
3	т				
4	В том числе битумы	02562I	I68	9,805	
5	строительные твердых марок, т				
6	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,927	
7	проката ст.3 всех марок, т				
8	В том числе:				
9	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	2,927	
10	Всего стального проката и		I68	2,927	
11	метизов в натуральной массе,				
12	т				
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,927	
16		095300			
17	Всего стального проката и				
18	метизов в массе, приведенной:				
19	К стали ст.3, т		I68	2,927	
20	К стали AI и ст.3, т		I68	2,927	

Привязан

50I-7-0I4.9I

AC.BM6

Инв. №

ТИП
 Нач.гр
 Гл.сп.
 Гл.сп.
 Инж.

Дмитриев
 Черенова
 Тавшунский
 Бутиева
 Ролина

ВМ по рабочим чертежам
 основного комплекта мар-
 ки AC.
 Платформы шириной 6,0 м

Стадия Лист Листов

Р I 2

Гипропротранс-
строй

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	На строительно-монтажные ра-		168	2,927	
3	боты, т				
4	Материалы строительные, кроме	570000			
5	сборных железобетонных кон-				
6	струкций и деталей:				
7	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	1202	
8	Песок строительный природный,	571140	113	5,894	
9	м3				
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	2,632	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68	2,632	
5	Катанка, т	093400	I68	0,III	
6	Диам. 8, т	08	I68	0,III	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,522	
8	Диам. 10, т	10	I68	2,522	
9	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,404	
10	Проката ст.3 всех марок, т				
11	В том числе:				
12	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	2,404	
13	Металлоизделия промышленного		I68	0,192	
14	назначения (метизы) для				
15	железобетона, т				
16	Проволока стальная	I2I400	I68	0,192	
17	низкоуглеродистая периоди-				
18	ческого профиля (BP-I), т				
19	Диам. 6, т	06	I68	0,192	
20	Всего стального проката и		I68	5,228	

Привязан

50I-7-0I4.9I

AC.BM7

Инв. №

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

BM по рабочим чертежам
 основного комплекта мар-
 ки AC. Сборные железобетонные конструкции.
 Платформы шириной 6,0 м

Стадия Лист Листов

Р I 3

Гипропромтранс-
строй

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	метизов в натуральной массе,				
2	т				
3	В том числе по укрупненному				
4	сортаменту:				
5	Катанка, т	093400	I68	0,111	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	4,926	
7		095300			
8	Метизы для железобетона, т		I68	0,192	
9	Всего стального проката и				
10	метизов в массе, приведенной:				
11	К стали АІ, т		I68	2,914	
12	К стали ст.3, т		I68	2,404	
13	К стали АІ и ст.3, т		I68	5,319	
14	В том числе:				
15	На сборные железобетонные и		I68	5,319	
16	бетонные конструкции, т				
17	Материалы строительные, кро-	570000			
18	ме сборных железобетонных				
19	конструкций и деталей:				
20	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	381,5	
21	Песок строительный природный	571140	113	286,1	
22	м3,				
23	Цемент, т	573000	I68	100,76	
24	Портландцемент М300, т	573150	I68	100,76	
25	Цемент, приведенный к М400		I68	90,698	

Привязан

Инв. №

501-7-014.91

АС.ВМ7

Лист

2

АЛБООМ 4 4. 22

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	(Всего), т				
2	В том числе:				
3	На сборные железобетонные и		168	90,698	
4	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. №

50I-7-0I4.9I

АС.ВМ7

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовитель-	530000			
2	ной и лесопильно-деревообра-				
3	батывающей промышленности:				
4	Пиломатериалы качественные	533100	II3	0,01	
5	(необрезные), м3				
6	Всего продукции лесопильно-		II3	0,02	
7	деревообрабатывающей промыш-				
8	ленности (без учета паркета				
9	мозаичного и штучного и пар-				
10	кетной доски),				
11	приведенной к круглому лесу,				
12	м3				
13	Всего круглого леса (с учетом		II3	0,02	
14	приведенной продукции), м3				
15	Материалы строительные, кроме	570000			
16	сборных железобетонных кон-				
17	струкций и деталей:				
18	Щебень (включая балласт), м3	571110	II3	0,18	
19	Песок строительный природный,	571140	II3	0,13	
20	м3				

Привязан

501-7-014.91

АС.ВМ8

Инв. №

Гл.инж. Дмитриев
Нач.гр. Шеренова
Гл.сп. Тавшунский
Гл.сп. Бутиева
Инж. Родина

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта марки
АС. Монолитные железобе-
тонные конструкции.
Платформы шириной 6,0 м

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2

Гипропромтранс-
строй

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент, т	573000	т68	0,041	
2	Портландцемент М300, т	573150	т68	0,041	
3	Цемент, приведенный к М400		т68	0,037	
4	(Всего), т				
5	В том числе:				
6	На монолитные железобетонные		т68	0,037	
7	и бетонные конструкции, т				
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

50I-7-014.9I

АС.ВМ8

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые,	025600	I68	III,2	
3	т				
4	В том числе битумы	02562I	I68	IV,3	
5	Строительные твердых марок, т				
6	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,935	
7	проката ст.3 всех марок, т				
8	В том числе:				
9	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	2,935	
10	Всего стального проката и		I68	2,935	
11	метизов в натуральной массе,				
12	т				
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,935	
16		095300			
17	Всего стального проката и				
18	метизов в массе, приведенной:				
19	К стали ст.3, т		I68	2,935	
20	К стали АI и ст.3, т		I68	2,935	

Привязан

50I-7-0I4.9I

AC.BM9

Инв. №

ГИП Дмитриев
 Нач.гр Шеренова
 Гл.сп. Тавшунский
 Гл.сп. Бутиева
 Инж. Ропина

ВМ по рабочим чертежам
 основного комплекта
 марки AC.
 Платформы шириной 8,0 м

Стадия Лист Листов

Р I 2

Гипропромтранс-
строй

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	На строительно-монтажные		168	2,935	
3	работы, т				
4	Материалы строительные,	570000			
5	кроме сборных железобетонных				
6	конструкций и деталей:				
7	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	1750	
8	Песок строительный природный	571140	113	5,9	
9	м3				
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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	2,64I	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68	2,64I	
5	Катанка, т	093400	I68	0,II4	
6	Диам. 8, т	08	I68	0,II4	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,527	
8	Диам. IO, т	IO	I68	2,527	
9	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,4I2	
10	проката ст.3 всех марок, т				
11	В том числе:				
12	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	2,4I2	
13	Металлоизделия промышленного		I68	0,193	
14	назначения (метизы) для				
15	железобетона, т				
16	Проволока стальная	I2I400	I68	0,193	
17	низкоуглеродистая				
18	периодического профиля (BP-I),				
19	т				
20	Диам. 6, т	06	I68	0,193	

				Привязан	
Инв. №				50I-7-0I4.9I	АС.ВМО
ТИП	Дмитриев			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки АС. Сборные железобе- тонные конструкции. Платформы шириной 8,0 м	
Нач.гр	Шеренова				
Гл.сп.	Тавшунск			Стадия	Лист
Гл.сп.	Бутиева			Р	Т
Инж.	Родина				Листов
					3
				Гипропромтранс- строй	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стального проката и		I68	5,246	
2	метизов в натуральной массе,				
3	т				
4	В том числе по укрупненному				
5	сортаменту:				
6	Катанка, т	093400	I68	0,114	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	4,94	
8		095300			
9	Метизы для железобетона, т		I68	0,193	
10	Всего стального проката и				
11	метизов в массе, приведенной:				
12	К стали АІ, т		I68	2,924	
13	К стали ст.3, т		I68	2,412	
14	К стали АІ и ст.3, т		I68	5,337	
15	В том числе:				
16	На сборные железобетонные и		I68	5,337	
17	бетонные конструкции, т				
18	Материалы строительные, кроме	570000			
19	сборных железобетонных кон-				
20	струкций и деталей:				
21	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	382,6	
22	Песок строительный природный,	571140	113	287	
23	м3				
24	Цемент, т	573000	I68	101,055	
25	Портландцемент М300, т	573150	I68	101,055	

Привязан

Инв. №

501-7-014.91

АС.ВМ10

Лист

2

4
3
2
1
0
9
8
7
6
5
4
3
2
1
0
9
8
7
6
5
4
3
2
1
0

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент, приведенный к М400		168	90,964	
2	(всего), т				
3	В том числе:				
4	На сборные железобетонные и		168	90,964	
5	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. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной	530000			
2	и лесопильно-деревообрабаты-				
3	вающей промышленности:				
4	Пиломатериалы качественные	533100	IIЗ	0,007	
5	(необрезные), м3				
6	Всего продукции лесопильно-		IIЗ	0,010	
7	деревообрабатывающей промыш-				
8	ленности (без учета паркета				
9	мозаичного и штучного и пар-				
10	кетной доски), приведенной				
11	к круглому лесу, м3				
12	Всего круглого леса (с уче-		IIЗ	0,010	
13	том приведенной продукции), м3				
14	Материалы строительные, кроме	570000			
15	сборных железобетонных кон-				
16	струкций и деталей:				
17	Щебень (включая балласт), м3	571110	IIЗ	0,122	
18	Песок строительный природный,	571140	IIЗ	0,092	
19	м3				
20	Цемент, т	573000	I68	0,028	

Привязан

50I-7-0I4.9I

АС.ВМII

Инв. №

ГМШ Дмитриев
Нач. гр. Шеренова
Гл. сп. Тавшунский
Гл. сп. Бутиева
Инж. Родина

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта мар-
ки АС. Монолитные желе-
зобетонные конструкции.
Платформы шириной 8,0 м

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2

Гипропромтранс-
строй

дтб/ош ч 4. 4. 4.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Портландцемент М300, т	573I50	I68	0,028	
2	Цемент, приведенный к М400		I68	0,025	
3	(всего), т				
4	В том числе:				
5	На монолитные железобетонные		I68	0,025	
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. №			