

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

50I-7-0I4.9I

Платформы пассажирские низкие
железобетонные

Альбом 4

Часть I2

Ведомости потребности в материалах

Платформы боковые длиной 85I,7 м
из блоков ФБС

25452-38

Отпускная цена
на момент реализации
указана в счет-накладной

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

50I-7-0I4.9I

Платформы пассажирские низкие железобетонные

Альбом 4

Часть I2

Ведомости потребности в материалах

Платформы боковые длиной 85I,7 м
из блоков ФБС

Разработаны:
Гипропромтрансстроем


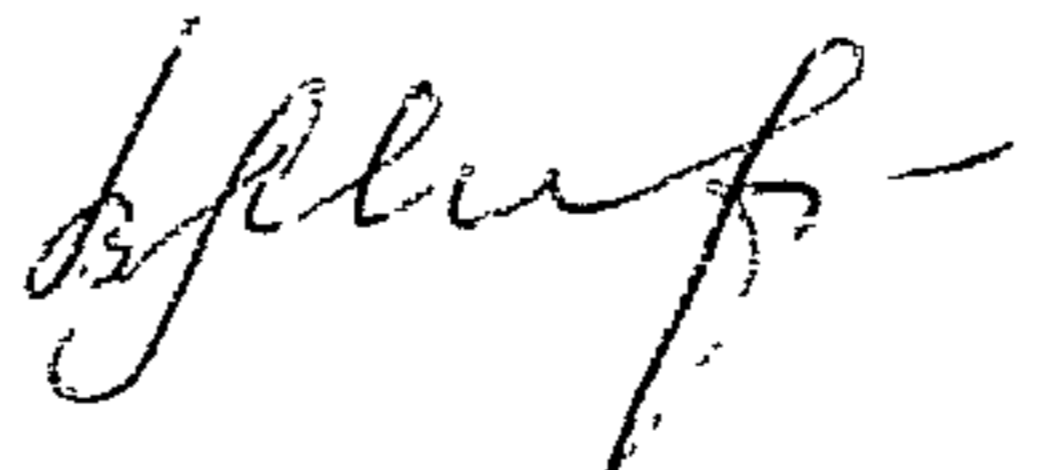
Утверждены и

введены в действие
Гипропромтрансстроем

Приказ от 03.06.92 N 34

Главный инженер института

Главный инженер проекта

С.А. Воронков

Н.М. Дмитриев

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 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



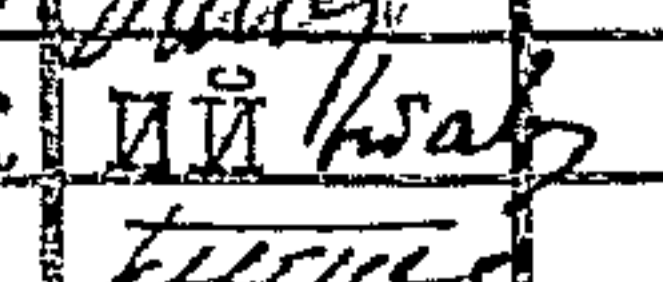
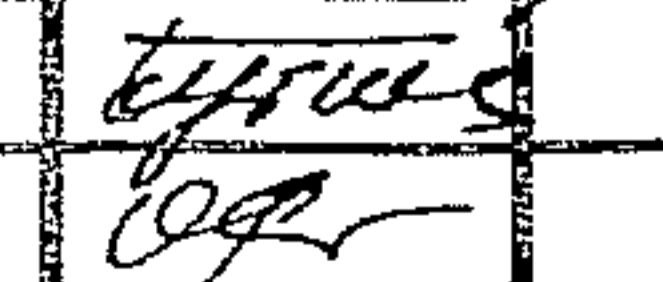
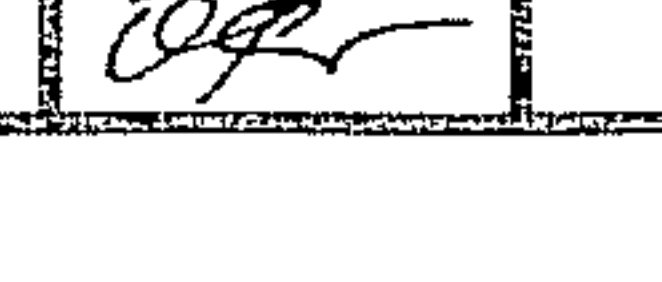
№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	73,9	
3	В том числе битумы строительные	02562I	I68	7,2	
4	твердых марок, т				
5	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,78	
6	проката ст.3 всех марок, т				
7	В том числе:				
8	сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,78	
9	Всего стального проката и мети-		I68	I,78	
10	зов в натуральной массе, т				
11	В том числе по укрупненному сор-				
12	таменту:				
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,78	
14		095300			
15	Всего стального проката и ме-				
16	тизов в массе, приведенной:				
17	к стали ст.3, т		I68	I,78	
18	к стали AI и ст.3, т		I68	I,78	
19	В том числе:				
20	на строительно-монтажные рабо-		I68	I,78	

Привязан

Инв. №

50I-7-0I4.9I

АС.ВМI

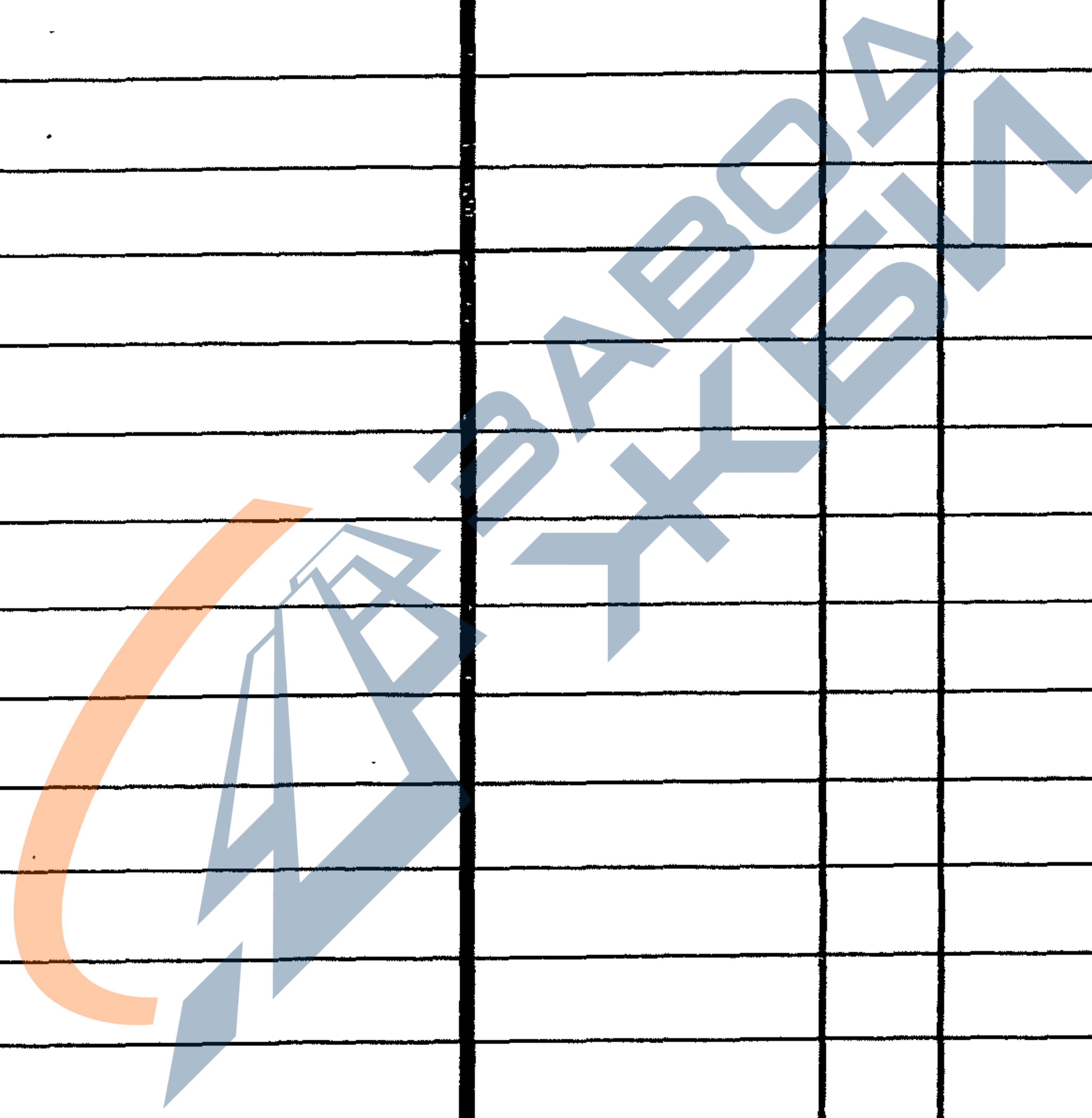
ГИП	Дмитриев	    	ВМ по рабочим чертежам ос- новного комплекта марки АС.Платформы шириной 4,0м	Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренова			Р	I	2
Гл.сп	Тавшунск			Гипропромтранс-		
Гл.сп	Бутиева			строй		
Инж.	Родина					

25452-38 4

Формат А4

Альбом 4 ч. 12

№ 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	1321	
6	песок строительный природный,	571140	113	6	
7	м3				
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					



Изм. №

Изм. №

Привязан			
Инв. №			

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	2,814	
2	качества (арматурных сталей), т				
3	Сталь арматурная класса АI, т	093009	I68	2,265	
4	катанка, т	093400	I68	0,708	
5	диам.6, т	06	I68	0,329	
6	диам.8, т	08	I68	0,379	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	1,557	
8	Диам.10, т	10	I68	1,557	
9	Сталь арматурная класса АЗ, т	093004	I68	0,549	
10	Катанка, т	093400	I68	0,125	
11	Диам.8, т	08	I68	0,125	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,079	
13	Диам.10, т	10	I68	0,079	
14	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,344	
15	Диам.20, т	20	I68	0,344	
16	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,39	
17	проката ст.3 всех марок, т				
18	В том числе:				
19	сталь мелкосортная, т	095300	I68	1,482	
20	сталь среднесортная, т	095200	I68	0,79	

			Привязан			
Инв. №			50I-7-0I4.9I	АС.ВМ2		
ГИП	Дмитриев		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции.Платформы шириной 4,0м	Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренова			Р	I	3
Гл.сп	Тавшунск			Гипропромтрансстрой		
Гл.сп	Бутиева					
Инж.	Родина					

Альбом 4 ч. 12

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь крупносортовая, т	095100	168	0,119	
2	Металлоизделия промышленного назначения (метизы) для железобетона, т		168	4,307	
3					
4					
5	Проволока стальная низкоуглеродистая периодического профиля (ВР-I), т	121400	168	4,307	
6					
7					
8	диам.3, т	03	168	0,29	
9	диам.4, т	04	168	1,952	
10	диам.5, т	05	168	1,948	
11	диам.6, т	06	168	0,117	
12	Всего стального проката и метизов в натуральной массе, т		168	9,511	
13					
14					
15	В том числе по укрупненному сортаменту:				
16	катанка, т	093400	168	0,833	
17	сталь мелкосортная, т	093300	168	3,118	
18		095300			
19	сталь среднесортная, т	093200	168	1,134	
20		095200			
21	сталь крупносортовая, т	093100	168	0,119	
22		095100			
23	Метизы для железобетона, т		168	4,307	
24	Всего стального проката и метизов в массе, приведенной:				
25					

Изм. инв. №

Привязан			
Инв. №			

501-7-014.91	АС.ВМ2	Лист 2
--------------	--------	-----------

АЛБООМ 4 Ч. 1/2

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	к стали АІ, т		І68	9,38І	
2	к стали ст.3, т		І68	2,39	
3	к стали АІ и ст.3, т		І68	ІІ,77І	
4	В том числе:				
5	на сборные железобетонные и бе-		І68	ІІ,77І	
6	тонные конструкции, т				
7	Материалы строительные, кроме	570000			
8	сборных железобетонных конст-				
9	рукций и деталей:				
10	щебень (включая балласт), м3	57ІІІІ0	ІІ3	300,4	
11	песок строительный природный, м3	57ІІІ40	ІІ3	225,3	
12	цемент, т	573000	І68	89,832	
13	портландцемент М300, т	573І50	І68	63,377	
14	портландцемент М400, т	573ІІ2	І68	26,455	
15	цемент, приведенный к М400		І68	83,504	
16	(всего), т				
17	В том числе:				
18	на монолитные железобетонные		І68	І,62	
19	и бетонные конструкции, т				
20	На сборные железобетонные и		І68	8І,883	
21	бетонные конструкции, т				
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной	530000			
2	и лесопильно-деревообрабатываю-				
3	щей промышленности:				
4	древесина деловая (лесоматериал-	53I400	II3	0,24	
5	лы для использования в круглом				
6	виде), м3				
7	Пиломатериалы качественные (не-	533I00	II3	I	
8	обрезные), м3				
9	Всего продукции лесопильно-де-		II3	I,7	
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,7	
16	приведенной продукции), м3				
17	Материалы строительные, кроме	570000			
18	сборных железобетонных конст-				
19	рукций и деталей:				
20	щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	I2,6	

				Привязан			
Инв. №							
				50I-7-0I4.9I	АС.ВМЗ		
ГИП	Дмитрие	<i>[Signature]</i>		ВМ по рабочим чертежам ос- новного комплекта марки АС Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 4,0м	Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренова	<i>[Signature]</i>			Р	I	2
Гл.сп	Тавшунск	<i>[Signature]</i>			Гипропромтранс- строй		
Гл.сп	Бутиева	<i>[Signature]</i>					
Инж.	Родина	<i>[Signature]</i>					

АЛБООМ 4 Ч. 1/2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	песок строительный природный, м3	571140	113	9,5	
2	цемент, т	573000	168	2,858	
3	портландцемент М300, т	573150	168	2,858	
4	цемент, приведенный к М400		168	2,572	
5	(всего), т				
6	В том числе:				
7	на монолитные железобетонные		168	2,572	
8	и бетонные конструкции, т				
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.ВМЗ	Лист
		2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	168	107,3	
3	В том числе битумы строительные	025621	168	12,6	
4	твердых марок, т				
5	Сталь и экономические профили	095000	168	1,788	
6	проката ст.3 всех марок, т				
7	В том числе:				
8	сталь мелкосортная, т	095300	168	1,788	
9	Всего стального проката и ме-		168	1,788	
10	тизов в натуральной массе, т				
11	В том числе по укрупненному				
12	сортаменту:				
13	сталь мелкосортная, т	093300	168	1,788	
14		095300			
15	Всего стального проката и мети-				
16	зов в массе, приведенной:				
17	к стали ст.3, т		168	1,788	
18	к стали А1 и ст.3, т		168	1,788	
19	В том числе:				
20	на строительно-монтажные рабо-				

			Привязан			
Инв. №						
			501-7-014.91	АС.ВМ4		
ГИП	Дмитриев	<i>[Signature]</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Платформы шириной 6,0м	Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренова	<i>[Signature]</i>		Р	1	2
Гл.сп	Гавшунск	<i>[Signature]</i>		Гипропромтранс- строй		
Гл.сп	Бутиева	<i>[Signature]</i>				
Инж.	Родина	<i>[Signature]</i>				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	2,823	
2	качества (арматурных сталей), т				
3	Сталь арматурная класса АI, т	093009	I68	2,274	
4	Катанка, т	093400	I68	0,708	
5	Диам.6, т	06	I68	0,329	
6	Диам.8, т	08	I68	0,379	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,566	
8	Диам.10, т	10	I68	I,566	
9	Сталь арматурная класса АЗ, т	093004	I68	0,549	
10	Катанка, т	093400	I68	0,125	
11	Диам.8, т	08	I68	0,125	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,079	
13	диам.10, т	10	I68	0,079	
14	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,344	
15	диам.20, т	20	I68	0,344	
16	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,398	
17	проката ст.3 всех марок, т				
18	В том числе:				
19	сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,49	
20	сталь среднесортная, т	095200	I68	0,79	

				Привязан			
Инв. №							
				50I-7-0I4.9I	АС.ВМ5		
ГИП	Дмитриев	<i>[Signature]</i>		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 6,0м	Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренова	<i>[Signature]</i>			Р	I	3
Гл.сп	Тавшунск	<i>[Signature]</i>			Гипропромтрансстрой		
Гл.сп	Бутиева	<i>[Signature]</i>					
Инж.	Родина	<i>[Signature]</i>					

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь крупносортовая, т	095100	168	0,119	
2	Металлоизделия промышленного		168	4,308	
3	назначения (метизы) для железобетона, т				
4					
5	Проволока стальная низкоуглеродистая периодического профиля (ВР-I), т	121400 [№]	168	4,308	
6					
7					
8	Диам.3, т	03	168	0,29	
9	Диам.4, т	04	168	1,952	
10	Диам.5, т	05	168	1,948	
11	Диам.6, т	06	168	0,117	
12	Всего стального проката и метизов в натуральной массе, т		168	9,529	
13					
14	В том числе по укрупненному				
15	сортаменту:				
16	катанка, т	093400	168	0,833	
17	Сталь мелкосортовая, т	093300	168	3,135	
18		095300			
19	Сталь среднесортовая, т	093200	168	1,134	
20		095200			
21	Сталь крупносортовая, т	093100	168	0,119	
22		095100			
23	Метизы для железобетона, т		168	4,308	
24	Всего стального проката и метизов в массе, приведенной:				
25					

Привязан

Инв. №

501-7-014.91

АС.ВМ5

Лист

2

Альбом 4 4.12

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	к стали АІ, т		І68	9,39І	
2	к стали ст.3, т		І68	2,398	
3	к стали АІ и ст.3, т		І68	ІІ,789	
4	В том числе:				
5	на сборные железобетонные и		І68	ІІ,789	
6	бетонные конструкции, т				
7	Материалы строительные, кроме	570000			
8	сборных железобетонных конст-				
9	рукций и деталей:				
10	щебень (включая балласт), м3	57ІІІІ0	ІІ3	30І,6	
11	песок строительный природный,	57ІІ40	ІІ3	226,2	
12	м3				
13	Цемент, т	573000	І68	90,І76	
14	Портландцемент М300, т	573І50	І68	63,72І	
15	Портландцемент М400, т	573ІІ2	І68	26,455	
16	Цемент, приведенный к М400		І68	83,8І3	
17	(всего), т				
18	В том числе:				
19	на монолитные железобетонные		І68	І,62	
20	и бетонные конструкции, т				
21	На сборные железобетонные и		І68	82,І92	
22	бетонные конструкции, т				
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

50І-7-0І4.9І

АС.ВМ5

Лист 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной	530000			
2	и лесопильно-деревообрабатываю-				
3	щей промышленности:				
4	Древесина деловая (лесоматериа-	531400	II3	0,24	
5	лы для использования в круглом				
6	виде), м3				
7	Пиломатериалы качественные (не-	533100	II3	I	
8	обрезные), м3				
9	Всего продукции лесопильно-		II3	I,7	
10	деревообрабатывающей промышлен-				
11	ности (без учета паркета моза-				
12	ичного и штучного и паркетной				
13	доски), приведенной к круглому				
14	лесу, м3				
15	Всего круглого леса (с учетом		II3	I,7	
16	приведенной продукции), м3				
17	Материалы строительные, кроме	570000			
18	сборных железобетонных конст-				
19	рукций и деталей:				
20	щебень (включая балласт), м3	571110	II3	I2,5	

				Привязан		
Инв. №						
				50Г-7-014.9Г		
				АС.ВМ6		
ГИП	Дмитриев	<i>[Signature]</i>	ВМ по рабочим чертежам ос новного комплекта марки АС.Монолитные железобетон ные конструкции.Платформы шириной 6,0м	Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренова	<i>[Signature]</i>		Р	I	2
Гл.сп	Тавшунск	<i>[Signature]</i>		Гипропромтранс- строй		
Гл.сп	Бутиева	<i>[Signature]</i>				
Инж.	Родина	<i>[Signature]</i>				

Альбом 4 Ч. 12

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	песок строительный природный,	57II40	II3	9,4	
2	мЗ				
3	цемент, т	573000	I68	2,825	
4	Портландцемент М300, т	573I50	I68	2,825	
5	Цемент, приведенный к М400		I68	2,542	
6	(всего), т				
7	В том числе:				
8	на монолитные железобетонные		I68	2,542	
9	и бетонные конструкции, т				
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. №			

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	I40,2	
3	В том числе битумы строительные	02562I	I68	I9,2	
4	твердых марок, т				
5	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,797	
6	проката ст.3 всех марок, т				
7	В том числе:				
8	сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,797	
9	Всего стального проката и ме-		I68	I,797	
10	тизов в натуральной массе, т				
11	В том числе по укрупненному				
12	сортаменту:				
13	сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,797	
14		095300			
15	Всего стального проката и ме-				
16	тизов в массе, приведенной:				
17	к стали ст.3, т		I68	I,797	
18	к стали АI и ст.3, т		I68	I,797	
19	В том числе:				
20	на строительно-монтажные рабо-		I68	I,797	

Привязан

50I-7-0I4.9I

АС.ВМ7

ИИП	Дмитриев	<i>[Signature]</i>
Н.гр.	Шеренова	<i>[Signature]</i>
Гл.сп	Тавшунск	<i>[Signature]</i>
И.сп	Бутиева	<i>[Signature]</i>
ИНЖ.	Родина	<i>[Signature]</i>

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

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), м3	571110	113	2374	
6	песок строительный природный,	571140	113	4,4	
7	м3				
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	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	2,827	
2	качества (арматурных сталей), т				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	I68	2,278	
4	Катанка, т	093400	I68	0,703	
5	Диам.6, т	06	I68	0,329	
6	Диам.8, т	08	I68	0,374	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	1,575	
8	Диам.10, т	10	I68	1,575	
9	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	0,549	
10	Катанка, т	093400	I68	0,125	
11	Диам.8, т	08	I68	0,125	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,079	
13	Диам.10, т	10	I68	0,079	
14	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,344	
15	Диам.20, т	20	I68	0,344	
16	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,404	
17	проката ст.3 всех марок, т				
18	В том числе:				
19	сталь мелкосортная, т	095300	I68	1,495	
20	сталь среднесортная, т	095200	I68	0,790	

			Привязан			
Инв. №						
			50I-7-0I4.9I	АС.ВМ8		
ГИП	Дмитрие	в	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС.Сборные железобетонные конструкции.Платформы шириной 8,0м	Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренова			Р	I	3
Гл.сп	Тавшунск	ий		Гипропромтранс-строй		
Гл.сп	Бутиева					
Инж.	Родина					

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь крупносортовая, т	095I00	I68	0,119	
2	Металлоизделия промышленного		I68	4,308	
3	назначения (метизы) для желе-				
4	зобетона, т				
5	Проволока стальная низкоугле-	I2I400	I68	4,308	
6	родистая периодического профи-				
7	ля (ВР-I), т				
8	Диам.3, т	03	I68	0,290	
9	Диам.4, т	04	I68	1,952	
10	Диам.5, т	05	I68	1,948	
11	Диам.6, т	06	I68	0,118	
12	Всего стального проката и ме-		I68	9,538	
13	тизов в натуральной массе, т				
14	В том числе по укрупненному				
15	сортаменту:				
16	катанка, т	093400	I68	0,828	
17	Сталь мелкосортовая, т	093300	I68	3,149	
18		095300			
19	Сталь среднесортовая, т	093200	I68	1,134	
20		095200			
21	Сталь крупносортовая, т	093I00	I68	0,119	
22		095I00			
23	Метизы для железобетона, т		I68	4,308	
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	9,396	
2	к стали ст.3, т		I68	2,404	
3	к стали АІ и ст.3, т		I68	II,799	
4	В том числе:				
5	на сборные железобетонные и		I68	II,799	
6	бетонные конструкции, т				
7	Материалы строительные, кроме	570000			
8	сборных железобетонных конст-				
9	рукций и деталей:				
10	щебень (включая балласт), м ³	57III0	III3	302,5	
11	песок строительный природный, м ³	57II40	III3	226,9	
12	цемент, т	573000	I68	90,395	
13	портландцемент М300, т	573I50	I68	63,94	
14	портландцемент М400, т	573II2	I68	26,455	
15	цемент, приведенный к М400		I68	84,0I	
16	(всего), т				
17	В том числе:				
18	на монолитные железобетонные и		I68	I,62	
19	бетонные конструкции, т				
20	на сборные железобетонные и				
21	бетонные конструкции, т		I68	82,39	
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

50I-7-0I4.9I	АС.ВМ8	Лист 3
--------------	--------	-----------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной	530000			
2	и лесопильно-деревообрабатываю-				
3	щей промышленности:				
4	древесина деловая (лесоматериа-	531400	IIЗ	0,24	
5	лы для использования в круглом				
6	виде), мЗ				
7	Пиломатериалы качественные (не-	533100	IIЗ	I	
8	обрезные), мЗ				
9	Всего продукции лесопильно-де-		IIЗ	I,7	
10	ревообрабатывающей промышлен-				
11	ности (без учета паркета мо-				
12	заичного и штучного и паркет-				
13	ной доски), приведенной к круг-				
14	лому лесу, мЗ				
15	Всего круглого леса (с учетом		IIЗ	I,7	
16	приведенной продукции), мЗ				
17	Материалы строительные, кроме	570000			
18	сборных железобетонных конст-				
19	рукций и деталей:				
20	щебень (включая балласт), мЗ	571110	IIЗ	I2,7	

--	--	--	--	--	--

			Привязан	
Инв. №				
			501-7-014.9I	АС.ВМ9

ГИП	Дмитриев		ВМ по рабочим чертежам ос новного комплекта марки АС.Монолитные железобетон ные конструкции.Платформы шириной 8,0м	Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренова			Р	I	2
Гл.сп	Тавшунск			Гипропромтранс-		
Гл.сп	Бутиева			строй		
Инж.	Родина					

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	песок строительный природный,	57II40	II3	9,5	
2	мЗ				
3	цемент, т	573.000	I68	2,87I	
4	Портландцемент М300, т	573I50	I68	2,87I	
5	Цемент, приведенный к М400		I68	2,584	
6	(всего), т				
7	В том числе:				
8	на монолитные железобетонные		I68	2,584	
9	и бетонные конструкции, т				
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
--------------	--------	-----------

8.9.2