

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ
501-7-014.91

Платформы пассажирские низкие
железобетонные

Альбом 4

Часть 19

Ведомости потребности в
материалах

Платформы промежуточные длиной
297 м из блоков ФБС

25452-45

Отпускная цена
на момент реализации
указана в счет-накладной

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

50I-7-0I4.9I

Платформы пассажирские низкие железобетонные

Альбом 4

Часть I9

Ведомости потребности в материалах

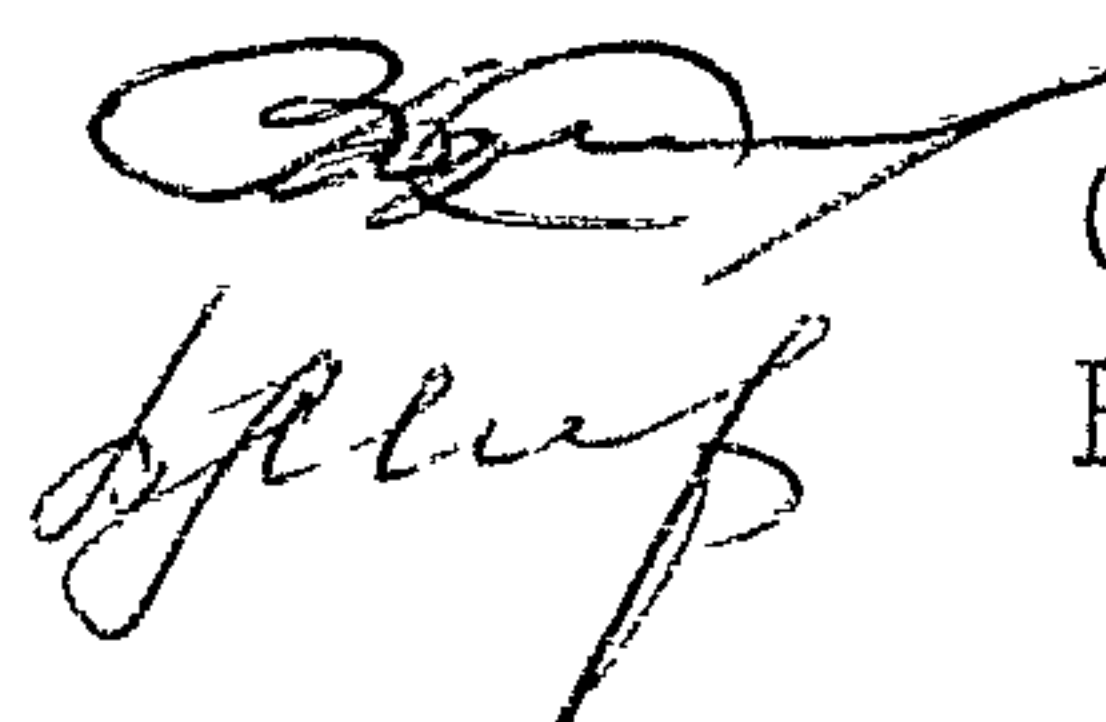
Платформы промежуточные длиной 297 м
из блоков ФБС

Разработаны:
Гипропромтрансстроем

Утверждены и
введены в действие
Гипропромтрансстроем

Приказ от 03.06.92 N34

Главный инженер института
Главный инженер проекта



С.А. Воронков
Н.М. Дмитриев

25452 - 45 2

Т.П.Р. 501-7-014.91

Ал.4 ч.19

СОДЕРЖАНИЕ

		Стр.
АС.ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 3,0 м	3
АС.ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 3,0 м	5
АС.ВМ3	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 4,0 м	8
АС.ВМ4	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 4,0 м	10
АС.ВМ5	ВМ по рабочим чертежам марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 4,0 м	13
АС.ВМ6	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 6,0 м	15
АС.ВМ7	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 6,0 м	17
АС.ВМ8	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 6,0 м	20
АС.ВМ9	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 8,0 м	22
АС.ВМ10	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 8,0 м	24
АС.ВМ11	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 8,0 м	27

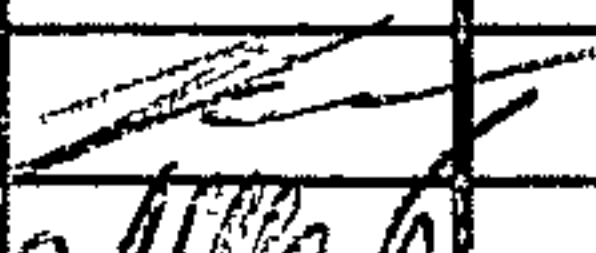

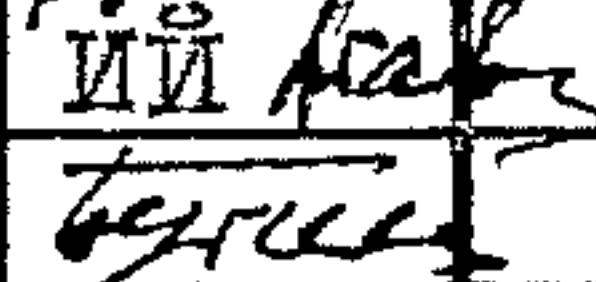


№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые,	025600	168	18,2	
3	т				
4	В том числе:				
5	Битумы строительные твердых	025621	168	1,3	
6	марок, т				
7	Сталь и экономические профили	095000	168	1,242	
8	проката ст.3 всех марок, т				
9	В том числе:				
10	Сталь мелкосортная, т	095300	168	1,242	
11	Всего стального проката и		168	1,242	
12	метизов в натуральной массе, т				
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Сталь мелкосортная, т	093300	168	1,242	
16		095300			
17	Всего стального проката и				
18	метизов в массе, приведенной:				
19	К стали ст.3, т		168	1,242	
20	К стали А1 и ст.3, т		168	1,242	

Привязан

Инв. №

501-7-014.91

АС.ВМ1

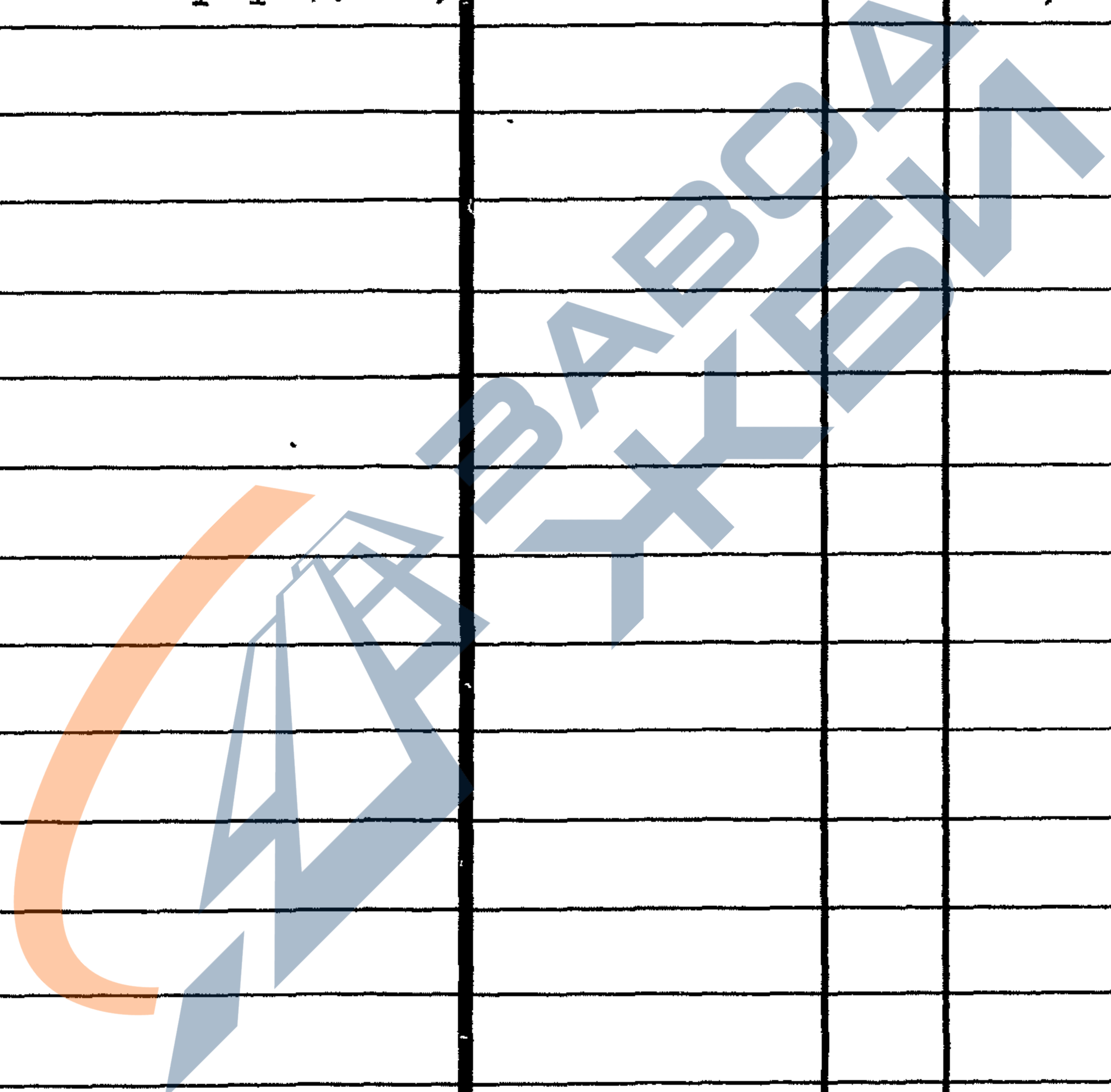
Г.И.И.	Дмитриев	
Н.гр.	Шеренова	
Гл.сп.	Тавшунский	
Гл.сп.	Бутиева	
Инж.	Родина	

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта мар-
ки АС.
Платформы шириной 3,0 м

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2
Гипропромтранс- строй		

Альбом 4 ч. 19

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	На строительно-монтажные		168	1,242	
3	работы, т				
4	Материалы строительные, кро-	570000			
5	ме сборных железобетонных				
6	конструкций и деталей:				
7	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	286,8	
8	Песок строительный природный,	571140	113	2,48	
9	м3				
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					



Привязан			
Инв. №			

Альбом 4 ч. 19

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	I, II6	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	I68	I, II6	
5	Катанка, т	093400	I68	0,049	
6	Диам. 8, т	08	I68	0,049	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,067	
8	Диам. 10, т	10	I68	I,067	
9	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,02	
10	проката ст.3 всех марок, т				
11	В том числе:				
12	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,02	
13	Металлоизделия промышленного		I68	0,08I	
14	назначения (метизы) для				
15	железобетона, т				
16	Проволока стальная низко-	I2I400	I68	0,08I	
17	углеродистая периодического				
18	профиля (ВР-I), т				
19	Диам. 6, т	06	I68	0,08I	
20					

				Привязан		
Инв. №						
				50I-7-0I4.9I		
				АС.ВМ2		
ГИП	Дмитриев			Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренкова			Р	1	3
Гл.сп.	Тавшунск			Гипропромтранс- строй		
Гл.сп.	Бутиева					
Инж.	Родина					
				ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 3,0 м		

Альбом 4 4.19

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стального проката и		I68	2,218	
2	метизов в натуральной массе, т				
3	В том числе по укрупненному				
4	сортаменту:				
5	Катанка, т	093400	I68	0,049	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,087	
7		095300			
8	Метизы для железобетона, т		I68	0,081	
9	Всего стального проката и				
10	метизов в массе, приведенной:				
11	К стали АІ, т		I68	I,236	
12	К стали ст.3, т		I68	I,02	
13	К стали АІ и ст.3, т		I68	2,256	
14	В том числе:				
15	На сборные железобетонные и		I68	2,256	
16	бетонные конструкции, т				
17	Материалы строительные, кроме	570000			
18	сборных железобетонных кон-				
19	струкций и деталей:				
20	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	161,7	
21	Песок строительный природный,	571140	113	121,3	
22	м3				
23	Цемент, т	573000	I68	42,707	
24	Портландцемент М 300, т	573150	I68	42,707	
25					

Привязан			
Инв. №			

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

Альбом 4 ч. 19

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент, приведенный к М 400		I68	38,443	
2	(всего), т.				
3	В том числе:				
4	На сборные железобетонные и		I68	38,443	
5	бетонные конструкции, т				
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

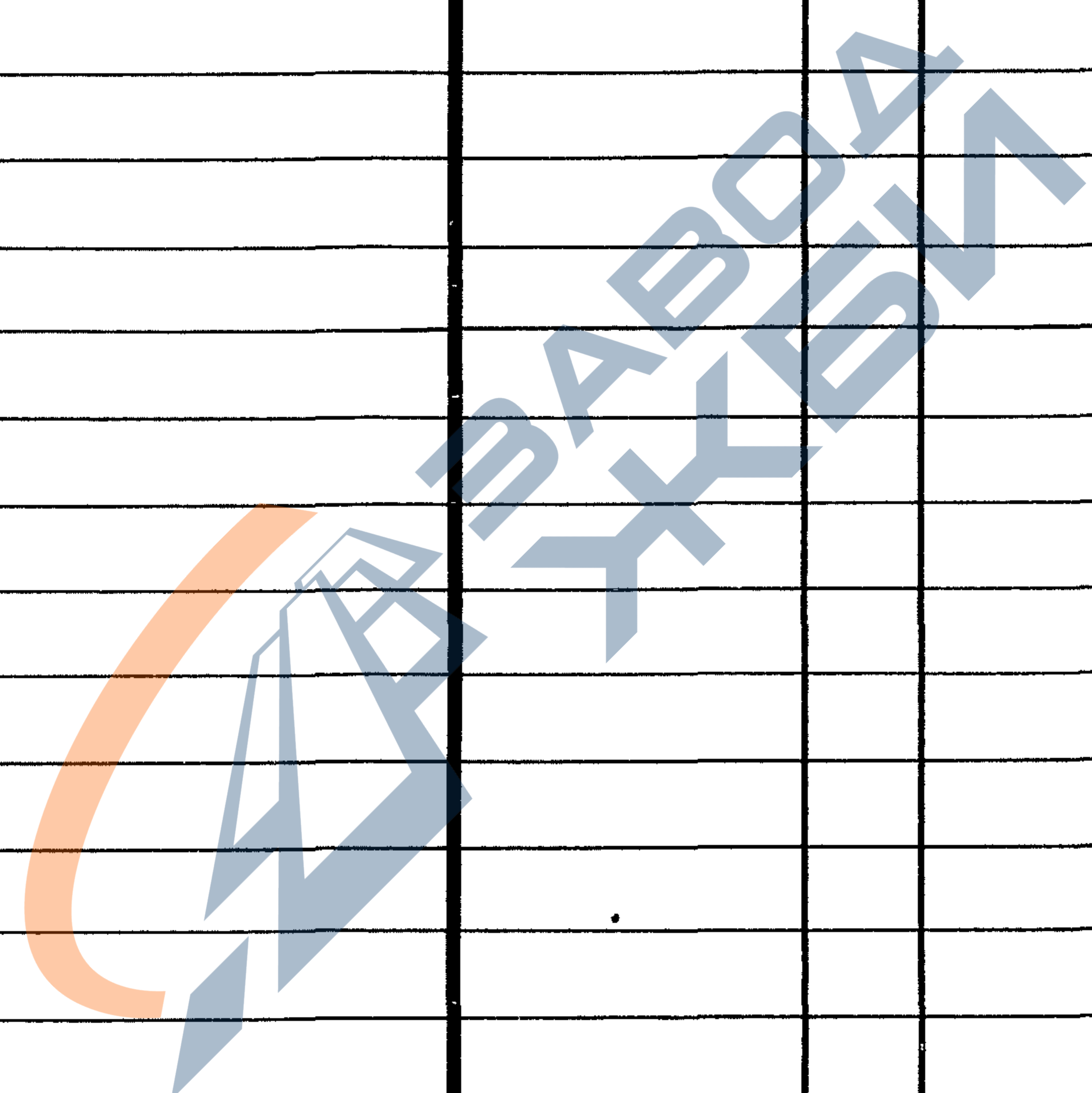


Привязан			
Инв. №			

50I-7-0I4.9I	АС.ВМ2	Лист 3
--------------	--------	-----------

АЛБООМ 4 Ч. 19

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	На строительно-монтажные		I68	I,246	
3	работы, т				
4	Материалы строительные, кро-	570000			
5	ме сборных железобетонных				
6	конструкций и деталей:				
7	Щебень (включая балласт), м3.	571110	113	189,4	
8	Песок строительный природный,	571140	113	2,5	
9	м3				
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					



Привязан			
Инв. №			

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

Альбом 4 ч. 19

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	I, I2I	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	I68	I, I2I	
5	Катанка, т	093400	I68	0,05I	
6	Диам. 8, т	08	I68	0,05I	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,07I	
8	Диам. І0, т	І0	I68	I,07I	
9	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,023	
10	проката ст.3 всех марок, т				
11	В том числе:				
12	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,023	
13	Металлоизделия промышленного		I68	0,082	
14	назначения (метизы) для				
15	железобетона, т				
16	Проволока стальная низко-	I2I400	I68	0,082	
17	углеродистая периодического				
18	профиля (ВР-I), т				
19	Диам. 6, т	06	I68	0,082	
20					

			Привязан			
Инв. №						
			50I-7-0I4.9I	АС.ВМ4		
ГИП	Дмитрие	В	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 4,0 м	Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренов	а.		Р	I	3
Гл.сп.	Тавшунс	кий		Гипропромтрансстрой		
Гл.сп.	Бутиева					
Инж.	Ролина					

Альбом 4 ч. 19

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стального проката и		I68	2,226	
2	метизов в натуральной массе, т				
3	В том числе по укрупненному				
4	сортаменту:				
5	Катанка, т	093400	I68	0,051	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,094	
7		095300			
8	Метизы для железобетона, т		I68	0,082	
9	Всего стального проката и				
10	метизов в массе, приведенной:				
11	К стали А1, т		I68	1,241	
12	К стали ст.3, т		I68	1,023	
13	К стали А1 и ст.3, т		I68	2,264	
14	В том числе:				
15	На сборные железобетонные и		I68	2,264	
16	бетонные конструкции, т				
17	Материалы строительные, кроме	570000			
18	сборных железобетонных кон-				
19	струкций и деталей:				
20	Щебень (включая балласт), м3	571110	II3	162,3	
21	Песок строительный природный,	571140	II3	121,8	
22	м3				
23	Цемент, т	573000	I68	42,879	
24	Портландцемент М 300, т	573150	I68	42,879	
25					

Привязан			
Инв. №			

501-7-014.91	АС.ВМ4	Лист
		2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент, приведенный к М 400		I68	38,597	
2	(всего), т				
3	В том числе:				
4	На сборные железобетонные и		I68	38,597	
5	бетонные конструкции, т				
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

АЛБЮМ 4 ч. 1У



Привязан			
Инв. №			

50I-7-0I4.9I	АС.ВМ4	Лист 3
--------------	--------	-----------

№ 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 промышлен-				
8	ности (без учета паркета моза-				
9	ичного и штучного и паркетной				
10	доски), приведенной к круглому				
11	лесу, м3				
12	Всего круглого леса (с учетом		II3	0,012	
13	приведенной продукции), м3				
14	Материалы строительные, кроме	570000			
15	сборных железобетонных кон-				
16	струкций и деталей:				
17	Щебень (включая балласт), м3	571110	II3	0,15	
18	Песок строительный природный,	571140	II3	0,11	
19	м3				
20					

Привязан

Инв. №

501-7-014.91

АС.ВМ5

ГИП	Дмитриев	<i>[подпись]</i>
Н.гр.	Шеренова	<i>[подпись]</i>
Гл.сп.	Тавшунский	<i>[подпись]</i>
Гл.сп.	Бутиева	<i>[подпись]</i>
Инж.	Родина	<i>[подпись]</i>

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта мар-
ки АС. Монолитные железобетонные конструкции.
Платформы шириной 4,0 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	I68	0,033	
2	Портландцемент М 300, т	573I50	I68	0,033	
3	Цемент, приведенный к М 400		I68	0,03	
4	(всего), т				
5	В том числе:				
6	На монолитные железобетонные		I68	0,03	
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. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	35,6	
3	В том числе:				
4	Битумы строительные твердых	02562I	I68	4,2	
5	марок, т				
6	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,255	
7	проката ст.3 всех марок, т				
8	В том числе:				
9	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,255	
10	Всего стального проката и		I68	I,255	
11	метизов в натуральной массе, т				
12	В том числе по укрупненному				
13	сортаменту:				
14	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,255	
15		095300			
16	Всего стального проката и				
17	метизов в массе, приведенной:				
18	К стали ст.3, т		I68	I,255	
19	К стали АI и ст.3, т		I68	I,255	
20					

Привязан

Инв. №					
				50I-7-0I4.9I	АС.ВМ6

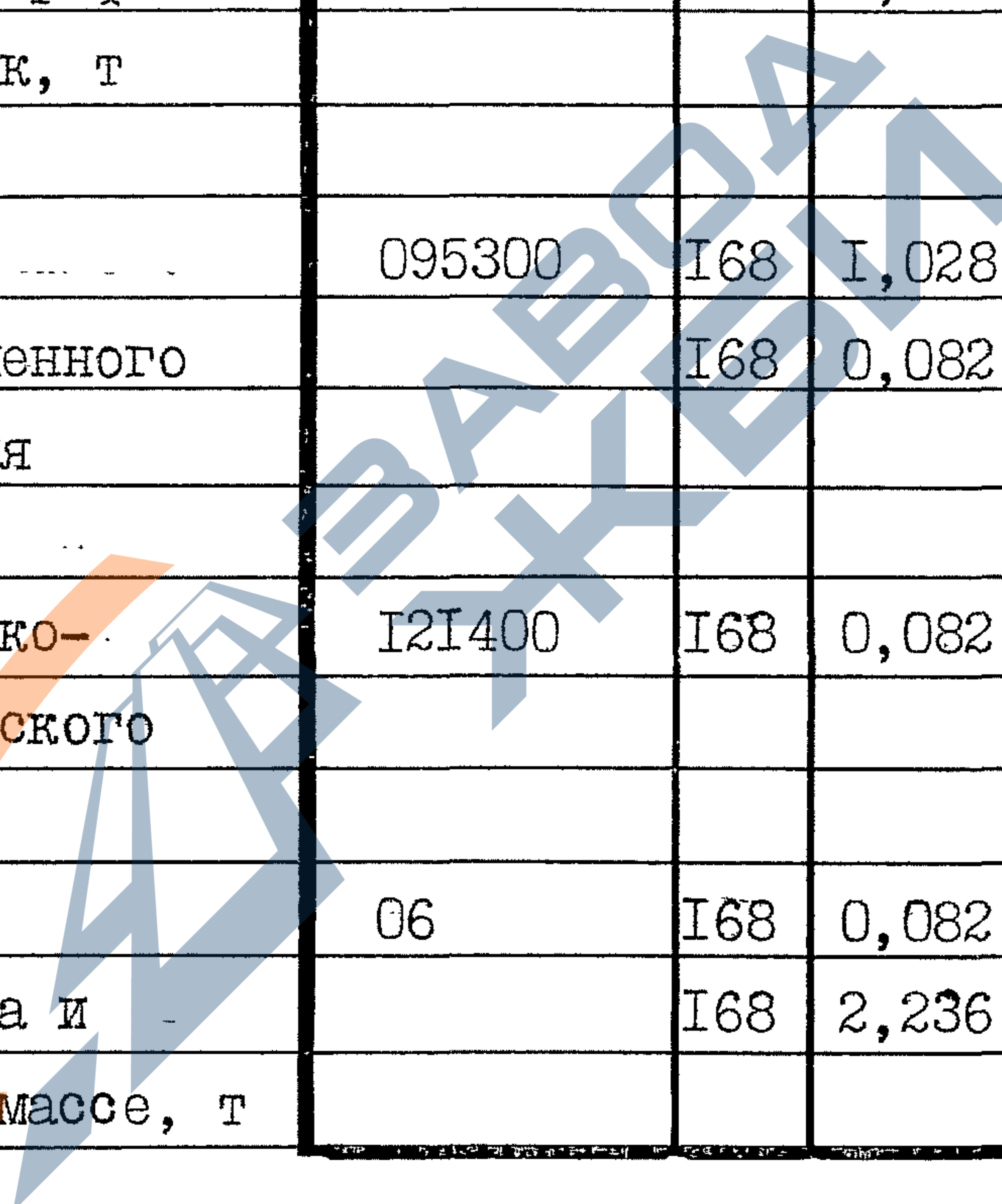
ТИП	Дмитриев	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 6,0 м	Стадия	Лист	Листов	
Н.гр.	Шеренова		Р	I	- 2 -	
Гл.сп.	Тавшунск ий		Гипропромтранс- строй			
Гл.сп.	Бутиева					
Инж.	Родина					

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	На строительно-монтажные		I68	I,255	
3	работы, т				
4	Материалы строительные, кроме	570000			
5	сборных железобетонных кон-				
6	струкций и деталей:				
7	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	562,5	
8	Песок строительный природный,	571140	113	2,5	
9	м3				
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	I, I25	
2	качества (арматурных сталей), т				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	I68	I, I25	
4	Катанка, т	093400	I68	0,046	
5	Диам. 8, т	08	I68	0,046	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,079	
7	Диам. 10, т	10	I68	I,079	
8	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,028	
9	проката ст.3 всех марок, т				
10	В том числе:				
11	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,028	
12	Металлоизделия промышленного		I68	0,082	
13	назначения (метизы) для				
14	железобетона, т				
15	Проволока стальная низко-	I2I400	I68	0,082	
16	углеродистая периодического				
17	профиля (ВР-I), т				
18	Диам. 6, т	06	I68	0,082	
19	Всего стального проката и		I68	2,236	
20	метизов в натуральной массе, т				



				Привязан			
Инв. №							
				50I-7-0I4.9I	АС.ВМ7		
ГИП	Дмитрие	в		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки АС. Сборные железобе- тонные конструкции. Платформы шириной 6,0 м	Стадия	Лист	Листов
Н.гр.	Шеренов	а			Р	I	3
Гл.сп.	Тавшунс	кий			Гипропромтранс- строй		
Гл.сп.	Бутиева						
Инж.	Родина						

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе по укрупненному				
2	сортаменту:				
3	Катанка, т	093400	I68	0,046	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,108	
5		095300			
6	Метизы для железобетона, т		I68	0,082	
7	Всего стального проката и				
8	метизов в массе, приведенной:				
9	К стали А1, т		I68	1,246	
10	К стали ст.3, т		I68	1,028	
11	К стали А1 и ст.3, т		I68	2,275	
12	В том числе:				
13	На сборные железобетонные и		I68	2,275	
14	бетонные конструкции, т				
15	Материалы строительные, кроме	570000			
16	сборных железобетонных кон-				
17	струкций и деталей:				
18	Щебень (включая балласт), м3	571110	II3	163,2	
19	Песок строительный природный,	571140	II3	122,4	
20	м3				
21	Цемент, т	573000	I68	43,098	
22	Портландцемент М 300, т	573150	I68	43,098	
23	Цемент, приведенный к М 400		I68	38,795	
24	(всего), т				
25	В том числе:				

Привязан

Инв. №

50I-7-0I4.9I

АС.ВМ7

Лист

2

25452-45 19 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	На сборные железобетонные и		I68	38,795	
2	бетонные конструкции, т-				
3					
4					
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 лесозаготовительной	530000			
2	и лесопильно-деревообрабаты-				
3	вающей промышленности:.....				
4	Пиломатериалы качественные	533100	113	0,01	
5	(необрезные), м3.....				
6	Всего продукции лесопильно-		113	0,015	
7	деревообрабатывающей промышлен-				
8	ности (без учета паркета мо-				
9	заичного и штучного и паркет-				
10	ной доски), приведенной к круг-				
11	лому лесу, м3.....				
12	Всего круглого леса (с учетом		113	0,015	
13	приведенной продукции), м3				
14	Материалы строительные, кроме	570000			
15	сборных железобетонных кон-				
16	струкций и деталей:				
17	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	0,18	
18	Песок строительный природный, м3	571140	113	0,13	
19	Цемент, т.....	573000	168	0,041	
20	Портландцемент М 300, т	573150	168	0,041	

			Привязан			
Инв. №						
			501-7-014.91			
			АС.ВМ8			
ГИП	Дмитриев	<i>[Signature]</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 6.0 м	Стадия	Лист	Листов
Н. гр.	Шеренова	<i>[Signature]</i>		Р	1	2
Гл. сп.	Тавшунск	<i>[Signature]</i>		Гипропромтранс-строй		
Гл. сп.	Бутиева	<i>[Signature]</i>				
И.ж.	Ропина	<i>[Signature]</i>				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент, приведенный к М 400		I68	0,037	
2	(всего), т				
3	В том числе:				
4	На монолитные железобетонные		I68	0,037	
5	и бетонные конструкции, т				
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

АЛБЮМ № 4.75



Привязан			
Инв. №			

50I-7-0I4.9I	АС.ВМ8	Лист 2
--------------	--------	-----------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	47,3	
3	В том числе:				
4	Битумы строительные твердых	02562I	I68	6, I	
5	марок, т				
6	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,263	
7	проката ст.3 всех марок, т				
8	В том числе:				
9	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,263	
10	Всего стального проката и		I68	I,263	
11	метизов в натуральной массе,				
12	т				
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,263	
16		095300			
17	Всего стального проката и				
18	метизов в массе, приведенной:				
19	К стали ст.3, т		I68	I,263	
20	К стали АI и ст.3, т		I68	I,263	

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

Альбом 4 ч. 19

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	На строительно-монтажные		168	1,263	
3	работы, т				
4	Материалы строительные, кроме	570000			
5	сборных железобетонных кон-				
6	струкций и деталей:				
7	Щебень (включая балласт), м ³ .	571110	113	746,2	
8	Песок строительный природный,	571140	113	2,5	
9	м ³				
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	I, I34	
2	качества (арматурных сталей), т				
3	Сталь арматурная класса АI, т	093009	I68	I, I34	
4	Катанка, т	093400	I68	0,049	
5	Диам. 8, т	08	I68	0,049	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,085	
7	Диам. 10, т	10	I68	I,085	
8	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,037	
9	проката ст.3 всех марок, т				
10	В том числе:				
11	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,037	
12	Металлоизделия промышленного		I68	0,083	
13	назначения (метизы) для				
14	железобетона, т				
15	Проволока стальная низко-	I2I400	I68	0,083	
16	углеродистая периодического				
17	профиля (ВР-I), т				
18	Диам. 6, т	06	I68	0,083	
19	Всего стального проката и		I68	2,254	
20	метизов в натуральной массе, т				

Привязан

Инв. №

50I-7-0I4.9I

АС.ВМIO

ГИП	Дмитрие	в	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 8,0 м	Стадия	Лист	Листов	
Н.гр.	Шеренов	а		Р	I	3	
Гл.сп.	Тавшунс	кий		Гипропромтрансстрой			
Гл.сп.	Бутиева	а					
Инж.	Родина	а					

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе по укрупненному				
2	сортаменту:				
3	Катанка, т	093400	I68	0,049	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,122	
5		095300			
6	Метизы для железобетона, т		I68	0,083	
7	Всего стального проката и				
8	метизов в массе, приведенной:				
9	К стали АІ, т		I68	1,256	
10	К стали ст.3, т		I68	1,037	
11	К стали АІ и ст.3, т		I68	2,293	
12	В том числе:				
13	На сборные железобетонные и		I68	2,293	
14	бетонные конструкции, т				
15	Материалы строительные, кро-	570000			
16	ме сборных железобетонных				
17	конструкций и деталей:				
18	Щебень (включая балласт), м3	571110	II3	164,3	
19	Песок строительный природный,	571140	II3	123,2	
20	м3				
21	Цемент, т	573000	I68	43,393	
22	Портландцемент М 300, т	573150	I68	43,393	
23	Цемент, приведенный к М 400		I68	39,06	
24	(всего), т				
25	В том числе:				

Привязан			
Инв. №			

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	На сборные железобетонные и		I68	39,06	
2	бетонные конструкции, т				
3					
4					
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.ВМІО	Лист 3
--------------	---------	-----------

АЛБООМ 4 4. 19

№ 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	0,007	
5	(необрезные), м3				
6	Всего продукции лесопильно-		II3	0,01	
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	0,01	
13	приведенной продукции), м3				
14	Материалы строительные, кро-	570000			
15	ме сборных железобетонных				
16	конструкций и деталей:				
17	Щебень (включая балласт), м3	571110	II3	0,12	
18	Песок строительный природный,	571140	II3	0,09	
19	м3				
20	Цемент, т	573000	I68	0,028	

Взам. инв. №
И подпись и дата
№ подл.

		Привязан					
Инв. №		50I-7-0I4.9I		АС.ВМII			
ТИП	Дмитрие в	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции.		Стадия	Лист	Листов	
Н.гр.	Шеренов			Р	I	2	
Гл.сп.	Тавшунс кий			Гидропромтрансстрой			
Гл.сп.	Бутиева						

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Портландцемент М 300, т	573I50	I68	0,028	
2	Цемент, приведенный к М 400		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. №			

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