

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

501-7-014.91

Платформы пассажирские низкие
железобетонные

Альбом 4

Часть II

Ведомости потребности в
материалах

Платформы боковые длиной 801,9м
из блоков ФБС

25452-37

Отпускная цена
на момент реализации
указана в счет-накладной

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

501-7-014.91

Платформы пассажирские низкие железо-
бетонные

Альбом 4

Часть II

Ведомости потребности в материалах

Платформы боковые длиной 801,9 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

Т.П.Р 501-7-014.91
Ал.4 ч.II

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	8
AC.BM4	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 6,0м	10
AC.BM5	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 6,0 м	12
AC.BM6	ВМ по рабочим чертежам марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 6,0 м.	15
AC.BM7	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Платформы шириной 8,0м	17
AC.BM8	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 8,0 м.	19
AC.BM9	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции. Платформы шириной 8,0м	22

АЛЪБОМ 4 4. 11

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые,	025600	I68	69,6	
3	т				
4	В том числе битумы	02562I	I68	6,8	
5	Строительные твердых марок, т				
6	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,676	
7	проката ст.3 всех марок, т				
8	В том числе:				
9	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,676	
10	Всего стального проката и		I68	I,676	
11	метизов в натуральной массе,				
12	т				
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,676	
16		095300			
17	Всего стального проката и				
18	метизов в массе, приведённой:				
19	К стали ст.3, т		I68	I,676	
20	К стали АI и ст.3, т		I68	I,676	

ПРИВЯЗАН

$$50T = 7 = 0T4 \cdot 9T$$

AC, BMT

Инв №

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

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. 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	В том числе:				
2	На строительно-монтажные		I68	I, 676	
3	работы, т				
4	Материалы строительные, кроме	570000			
5	сборных железобетонных кон-				
6	структур и деталей:				
7	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	I244	
8	Песок строительный природный,	57II40	II3	5,6	
9	м3				
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

2

501-7-014.91

АС.ВМ1

25452-37 5 Формат А4

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обычного качества (арматурных сталей), т	093000	I68	2,528	
2					
3	т				
4	Сталь арматурная класса А1, т	093009	I68	2,04	
5	Катанка, т	093400	I68	0,574	
6	Диам. 6, т	06	I68	0,234	
7	Диам. 8, т	08	I68	0,34	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	1,466	
9	Диам. 10, т	10	I68	1,466	
10	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	0,488	
11	Катанка, т	093400	I68	0,112	
12	Диам. 8, т	08	I68	0,112	
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,07	
14	Диам. 10, т	10	I68	0,07	
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,306	
16	Диам. 20, т	20	I68	0,306	
17	Сталь и экономические профили проката ст.3 всех марок, т	095000	I68	2,202	
18					
19	В том числе:				
20	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	1,395	

Привязан

501-7-014.91

AC.BM2

Инв. №

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

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 4,0 м

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3
Гипропромтрансстрой		

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,702	
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,105	
3	Металлоизделия промышленного		I68	3,802	
4	назначения (метизы) для				
5	железобетона, т				
6	Проволока стальная	I2I400	I68	3,802	
7	низкоуглеродистая периоди-				
8	ческого профиля (ВР-1), т				
9	Диам. 3, т	03	I68	0,028	
10	Диам. 4, т	04	I68	1,832	
11	Диам. 5, т	05	I68	1,831	
12	Диам. 6, т	06	I68	0,11	
13	Всего стального проката и		I68	8,532	
14	метизов в натуральной массе,				
15	т				
16	В том числе по укрупненному				
17	сортаменту:				
18	Катанка, т	093400	I68	0,686	
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,931	
20		095300			
21	Сталь среднесортная, т	093200	I68	1,008	
22		095200			
23	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,105	
24		095100			
25	Метизы для железобетона, т		I68	3,802	

Привязан

Инв. №

Лист

2

501-7-014.91

AC.BM2

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стального проката и				
2	метизов в массе, приведённой:				
3	К стали А1, т	I68	8,326		
4	К стали ст.3, т	I68	2,202		
5	К стали А1 и ст.3, т	I68	10,528		
6	В том числе:				
7	На сборные железобетонные и	I68	10,528		
8	бетонные конструкции, т				
9	Материалы строительные, кроме	570000			
10	сборных железобетонных				
11	Конструкций и деталей:				
12	Шебень (включая балласт), м3	57IIIO	II3	281,6	
13	Песок строительный природный,	57IIT40	II3	211,2	
14	м3				
15	Цемент, т	573000	I68	84,028	
16	Портландцемент М300, т	573I50	I68	59,589	
17	Портландцемент М400, т	573II2	I68	24,438	
18	Цемент, приведенный к М400		I68	78,077	
19	(всего), т				
20	В том числе:				
21	На монолитные железобетонные	I68	I,528		
22	и бетонные конструкции, т				
23	На сборные железобетонные и	I68	76,549		
24	бетонные конструкции, т				
25					

Привязан

Инв. №

Лист

3

501-7-014.91

AC.BM2

25452-37 8

Формат А4

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной	530000			
2	и лесопильно-деревообрабаты-				
3	вающей промышленности:				
4	Древесина деловая (лесомате-	531400	П13	0,2	
5	риалы для использования в				
6	круглом виде), м3				
7	Пиломатериалы качественные	533100	П13	0,9	
8	(небрезные) м3				
9	Всего продукции лесопильно-		П13	1,5	
10	деревообрабатывающей промыш-				
11	ленности (без учета паркета				
12	мозаичного и штучного и паркет-				
13	ной доски), приведенной к				
14	круглому лесу, м3				
15	Всего круглого леса (с учетом		П13	1,5	
16	приведенной продукции), м3				
17	Материалы строительные, кроме	570000			
18	сборных железобетонных кон-				
19	струкций и деталей:				
20	Щебень (включая балласт), м3	571110	П13	11,2	

№
Инв. №
Взам. инв. №
Изм. №
Изм. № подл. 1. Изм. № подл. 2. Изм. № подл. 3.

Привязан

501-7-014.91

АС.ВМ3

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

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта мар-
ки АС. Монолитные же-
лезобетонные 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	Песок строительный природный,	57II40	II3	8,4	
2	м3				
3	Цемент, т	573000	I68	2,544	
4	Портландцемент М300, т	573I50	I68	2,544	
5	Цемент, приведенный к М400		I68	2,29	
6	(Всего), т				
7	В том числе:				
8	На монолитные железобетонные		I68	2,29	
9	и бетонные конструкции, т				
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.BM3

25452-37 10

Формат А4

Альбом 4. 1/1

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые,	025600	I68	101	
3	т				
4	В том числе битумы	025621	I68	II,9	
5	строительные твердых марок, т				
6	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,685	
7	проката ст.3 всех марок, т				
8	В том числе:				
9	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,685	
10	Всего стального проката и		I68	I,685	
11	метизов в натуральной массе,				
12	т				
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,685	
16		095300			
17	Всего стального проката и				
18	метизов в массе, приведенной:				
19	К стали ст.3, т		I68	I,685	
20	К стали А1 и ст.3, т		I68	I,685	

Привязан

501-7-014.91

AC.BM4

Инв. №

ГИП	Дмитриев
Нач.гр	Шеренбова
Гл.сп.	Тавшунский
Рук.гр	Бутиева
Инж.	Родина

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта мар-
ки АС.

Платформы шириной 6,0 м

Стадия	Лист	Листов
P	I	2

Гипропромтранс-
строй

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	На строительно-монтажные		I68	I, 685	
3	работы, т				
4	Материалы строительные, кроме	570000			
5	сборных железобетонных кон-				
6	струкций и деталей:				
7	Щебень (включая балласт), м3	57IIIO	II3	2067	
8	Песок строительный природный,	57II40	II3	5,7	
9	м3				
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.BM4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обычного	093000	I68	2,537	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса А1, т	093009	I68	2,049	
5	Катанка, т	093400	I68	0,574	
6	Диам. 6, т	06	I68	0,234	
7	Диам. 8, т	08	I68	0,34	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,475	
9	Диам. 10, т	10	I68	I,475	
10	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	0,488	
11	Катанка, т	093400	I68	0,112	
12	Диам. 8, т	08	I68	0,112	
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,07	
14	Диам. 10, т	10	I68	0,07	
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,306	
16	Диам. 20, т	20	I68	0,306	
17	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,21	
18	проката ст.3 всех марок, т				
19	В том числе:				
20	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,403	

Привязан

501-7-014.91

AC.BM5

Инв. №

ГИП	Дмитриев	
Нач.гр	Шеренова	11/16
Г.Л.сп.	Тавщунов	11/16
Рук.гр	Бутиева	11/16
Инж.	Родина	0/2

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции. Платформы шириной 6,0 м

Стадия	Лист	Листов
P	I	3

Гипропромтрансстрой

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,702	
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,105	
3	Металлоизделия промышленного		I68	3,803	
4	назначения (метизы) для				
5	железобетона, т				
6	Проволока стальная	I2I400	I68	3,803	
7	низкоуглеродистая периоди-				
8	ческого профиля (ВР-І), т				
9	Диам. 3, т	03	I68	0,028	
10	Диам. 4, т	04	I68	I,832	
11	Диам. 5, т	05	I68	I,831	
12	Диам. 6, т	06	I68	0,III	
13	Всего стального проката и				
14	метизов в натуральной массе,				
15	т				
16	В том числе по укрупненному				
17	сортаменту:				
18	Катанка, т	093400	I68	0,686	
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,948	
20		095300			
21	Сталь среднесортная, т	093200	I68	I,008	
22		095200			
23	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,105	
24		095100			
25	Метизы для железобетона, т		I68	3,803	

Привязан

Инв. №			

Лист

2

501-7-014.91

AC.BM5

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стального проката и				
2	метизов в массе, приведенной:				
3	к стали А1, т		I68	8,336	
4	К стали ст.3, т		I68	2,210	
5	К стали А1 и ст.3, т		I68	10,547	
6	В том числе:				
7	На сборные железобетонные и		I68	10,547	
8	бетонные конструкции, т				
9	Материалы строительные, кроме	570000			
10	сборных железобетонных кон-				
11	струкций и деталей:				
12	Щебень (включая балласт), м3	57IIIO	II3	282,9	
13	Песок строительный природный,	57III40	II3	212,2	
14	м3				
15	Цемент, т	573000	I68	84,371	
16	Портландцемент М300, т	573I50	I68	59,932	
17	Портландцемент М400, т	573II2	I68	24,438	
18	Цемент, приведенный к М400		I68	78,386	
19	(всего), т				
20	В том числе:				
21	На монолитные железобетонные		I68	1,528	
22	и бетонные конструкции, т				
23	На сборные железобетонные и		I68	76,858	
24	бетонные конструкции, т				
25					

Привязан

Инв. №

Лист

3

501-7-014.91

AC. BM5

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной	530000			
2	и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности:				
4	Древесина деловая	53I400	II3	0,2	
5	(лесоматериалы для использования в круглом виде), м3				
7	Пиломатериалы качественные	533I00	II3	0,9	
8	(необрезные), м3				
9	Всего продукции лесопильно-		II3	1,5	
10	деревообрабатывающей промышленности (без учета паркета				
12	мозаичного и штучного и пар-				
13	кетной доски), приведенной				
14	к круглому лесу, м3				
15	Всего круглого леса (с учетом		II3	1,5	
16	приведенной продукции), м3				
17	Материалы строительные, кроме	570000			
18	сборных железобетонных кон-				
19	струкций и деталей:				
20	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	II, I	

Привязан

50T-7-0T4.9T

AC-BM6

Инв. №

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

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта мар-
ки АС. Монолитные железо-
бетонные конструкции.
Платформы шириной 6,0 м.

Стадия Лист Листов

P T 2

Гипотромтранс-

Гипропромтранс-
строй

Альбом 4. 4. //

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Песок строительный природный.	57II40	II3	8,3	
2	м3				
3	Цемент, т	573000	I68	2,5II	
4	Портландцемент М300, т	573I50	I68	2,5II	
5	Цемент, приведенный к М400		I68	2,26	
6	(всего), т				
7	В том числе:				
8	На монолитные железобетонные		I68	2,26	
9	и бетонные конструкции, т				
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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые,	025600	I68	68,4	
3	т				
4	В том числе битумы	025621	I68	9,4	
5	Сталь и экономические профили	095000	I68	I,69	
6	проката ст.3 всех марок, т				
7	В том числе:				
8	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	I,69	
9	Всего стального проката и		I68	I,69	
10	метизов в натуральной массе,				
11	т				
12	В том числе по укрупненному				
13	сортаменту:				
14	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,69	
15		095300			
16	Всего стального проката и				
17	метизов в массе, приведённой:				
18	К стали ст.3, т		I68	I,69	
19	К стали А1 и ст.3, т		I68	I,69	
20	В том числе:				

БЗДМ. Инв. №

Привязан

501-7-014.91

AC.BM7

Инв. №

ГИП	Дмитриев
Нач.гр	Шеренова
Гл.сп.	Тавушинский
Рук.гр	Бутиева
Инж.	Родина

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки АС.

Платформы шириной 8,0 м

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2

Гипропромтранс-
строй

Но строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	На строительно-монтажные		I68	I, 69	
2	работы, т				
3	Материалы строительные,	570000			
4	кроме сборных железобетонных				
5	конструкций и деталей:				
6	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	1532	
7	Песок строительный природ-	57III40	II3	4,2	
8	ный, м3				
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.BM?

Альбом 4. //

Но. строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обычного качества (арматурных сталей), т	093000	I68	2,541	
2					
3	т				
4	Сталь арматурная класса А1, т	093009	I68	2,053	
5	Катанка, т	093400	I68	0,569	
6	Диам. 6, т	06	I68	0,234	
7	Диам. 8, т	08	I68	0,336	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	1,483	
9	Диам. 10, т	10	I68	1,483	
10	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	0,488	
11	Катанка, т	093400	I68	0,112	
12	Диам. 8, т	08	I68	0,112	
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,07	
14	Диам. 10, т	10	I68	0,07	
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,306	
16	Диам. 20, т	20	I68	0,306	
17	Сталь и экономические профили	095000	I68	2,216	
18	Проката ст.3 всех марок, т				
19	В том числе:				
20	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	1,408	

№
Причина и дата
изделия и инв.
изделия

Привязан

501-7-014.91

АС.ВМ8

Инв. №

ИМП Дмитриев
Нач.гр Шеренова
Гл.сп. Тавушинский
Рук.гр Бутиева
Инж. Родина

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

Стадия	Лист	Листов
P	I	3
Гипропромтранс- строй		

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,702	
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,105	
3	Металлоизделия промышленного		I68	3,803	
4	назначения (метизы) для				
5	железобетона, т				
6	Проволока стальная	I2I400	I68	3,803	
7	низкоуглеродистая периоди-				
8	ческого профиля (ВР-І), т				
9	диам. 3, т	03	I68	0,028	
10	диам. 4, т	04	I68	1,832	
11	Диам. 5, т	05	I68	1,831	
12	Диам. 6, т	06	I68	0,III	
13	Всего стального проката и		I68	8,559	
14	метизов в натуральной массе,				
15	т				
16	В том числе по укрупненному				
17	сортаменту:				
18	Катанка, т	093400	I68	0,681	
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,962	
20		095300			
21	Сталь среднесортная, т	093200	I68	1,008	
22		095200			
23	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,105	
24		095100			
25	Метизы для железобетона, т		I68	3,803	

Привязан

Инв. №

Лист

2

501-7-014.91

AC.BM8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стального проката и				
2	метизов в массе, приведенной				
3	К стали А1, т	I68	8,341		
4	К стали ст.3, т	I68	2,216		
5	К стали А1 и ст.3, т	I68	10,556		
6	В том числе:				
7	На сборные железобетонные и	I68	10,556		
8	бетонные конструкции, т				
9	Материалы строительные, кроме	570000			
10	сборных железобетонных кон-				
11	струкций и деталей:				
12	Щебень (включая балласт), м3	57III0	III3	283,8	
13	Песок строительный природный,	57II40	II3	212,8	
14	м3				
15	Цемент, т	573000	I68	84,591	
16	Портландцемент М300, т	573I50	I68	60,152	
17	Портландцемент М400, т	573II2	I68	24,438	
18	Цемент, приведенный к М400		I68	78,584	
19	(Всего), т				
20	В том числе:				
21	На монолитные железобетонные	I68	I,528		
22	и бетонные конструкции, т				
23	На сборные железобетонные и	I68	77,056		
24	бетонные конструкции, т				
25					

Привязан

Инв. №

Лист

3

501-7-014.91

AC.BM8

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Продукция лесозаготовительной	530000			
2	и лесопильно-деревообрабаты-				
3	вающей промышленности:				
4	Древесина деловая	53I400	II3	0,2	
5	(лесоматериалы для использо-				
6	вания в круглом виде), м3				
7	Пиломатериалы качественные	533I00	II3	0,9	
8	(необрезные), м3				
9	Всего продукции лесопильно-		II3	I,5	
10	деревообрабатывающей промыш-				
11	ленности (без учета паркета				
12	мозаичного и штучного и пар-				
13	кетной доски), приведенной				
14	к круглому лесу, м3				
15	Всего круглого леса (с учетом		II3	I,5	
16	приведенной продукции), м3				
17	Материалы строительные, кроме	570000			
18	сборных железобетонных кон-				
19	струкций и деталей:				
20	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	II,3	

Изв. № подпись и дата

Взам. Изв. №

Изв. №

Изв. № подп.

Изв. №

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Песок строительный природный,	57II40	II3	8,5	
2	м3				
3	Цемент, т	573000	I68	2,557	
4	Портландцемент М300, т	573I50	I68	2,557	
5	Цемент, приведенный к М400		I68	2,301	
6	(всего), т				
7	В том числе:				
8	На монолитные железобетонные		I68	2,301	
9	и бетонные конструкции, т				
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.BM9

25452-37

24

Формат А4

Бланк