

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

504-7-07.88

Высокие платформы для механизированной
погрузки и выгрузки сельскохозяйственной
техники и колесных грузов

Ведомости потребности
в материалах

Альбом II

23280-02

1988 г.

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

501-7-07.88

Высокие платформы для механизированной
погрузки и выгрузки сельскохозяйственной
техники и колесных грузов

Ведомости потребности
в материалах

Альбом II

Разработан
Гипропромтрансстроем

Проект утвержден МПС
Указание № А-2367у от 07.07.88г.
Введен в действие МПС
Указание № А-2367у от 07.07.88г.

Главный инженер
института



С.А.Воронков

Главный инженер
проекта



Г.В.Соколова

23280-02

© СФ ЦИЛП Госстрой СССР, 1988г

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

Стр.

АС.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС:	
	- для платформы тип ВП1	4
	- для платформы тип ВП2	13
	- для платформы тип ВП3	22
	- для платформы тип ВП4	31
	- для платформы тип ВП5	40
	- для платформы тип ВП6	49

Альбом II

501-7-07.88

ОБЩАЯ ЧАСТЬ

- Альбом II
1. Настоящий выпуск является составной частью типовых проектных решений высоких платформ для механизированной погрузки и выгрузки сельскохозяйственной техники колесных грузов.
 2. Альбом содержит ведомость потребности в материалах, выполненную в соответствии с "Методическими указаниями по определению потребности в материалах, конструкциях и деталях в составе проектной документации на строительство". Москва Стройиздат 1983 г.
 3. Потребность в материалах определена по рабочим чертежам, входящим в основные комплекты.

Все данные о потребности в материалах приведены без учета коэффициентов технологических отходов.

301-7-01.88

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	I,69I	
3	Прокат из углеродистой стали		I68	0,006	
4	с пределом текучести 23				
5	кг/мм ² , т				
6	В том числе:				
7	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	0,006	
8	Всего стального проката и		I68	0,006	
9	метизов в натуральной массе,				
10	т				
11	В том числе по укрупненному				
12	сортаменту:				
13	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	0,006	
14		095I00			
15	Всего стального проката и				
16	метизов в массе, приведенном:				
17	К стали с пределом текучести		I68	0,006	
18	23 кг/мм ² , т				
19	К стали класса АI и пределом				
20	текучести 23 кг/мм ² , т		I68	0,006	

				Привязан	
Инв. №					
ГМП	Соколова			501-7-07.88	АС.ВМ
Рук.гр	Васильева			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС тип ВП-I	Стадия
Гл.сп.	Тавшунский				Лист
Рук.гр	Бутиева				Пистов
Инж.	Пономарева				Р
					И
					З
					Гидропромтранс- строй

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	На строительно-монтажные				
3	работы, т		I68	0,006	
4	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	2,250	
5	Растворители и смывки для	23I900	I66	2,250	
6	лакокрасочных материалов, кг				
7	Продукция лесозаготовительной	530000			
8	и лесопильно-деревообрабатыва-				
9	ющей промышленности				
10	Пиломатериалы качественные	533I00	II3	0,538	
11	(необрезные), м3				
12	Всего продукции лесопильно-де-		II3	0,807	
13	ревообрабатывающей промышлен-				
14	ности (без учета паркета				
15	мозаичного и штучного и паркет-				
16	ной доски), приведенной к				
17	круглому лесу, м3				
18	Всего круглого леса (с учетом				
19	приведенной продукции), м3		II3	0,807	
20	Шпалы и брусья деревянные для				
21	жел.дор.				
22	Шпалы деревянные для жел.дор.	534II0	796	I,000	
23	ш/к, шт				
24	Материалы строительные, кроме	570000			
25	сборных ж/б конструкций и				

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	деталей				
2	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	I44,49	
3	Песок строительный природный,				
4	м3	57II40	II3	923,89	
5	Цемент, т	573000	I68	96,88	
6	Портландцемент М300, т	573I50	I68	0,5	
7	Портландцемент М400, т	573II2	I68	37,08	
8	Портландцемент М500, т	573II4	I68	59,3	
9	Цемент, приведенный к М400		I68	I02,76	
10	(всего), т				
11	В том числе:				
12	На монолитные ж/б и бетонные		I68	96,76	
13	конструкции, т				
14	На растворы, т		I68	5,657	
15	На строительные работы, т		I68	0,346	
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Ина. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	3,228	
2	качества (арматурных сталей), т				
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	I68	0,769	
4	Катанка, т	093400	I68	0,496	
5	Диам. 6, т	06	I68	0,496	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,272	
7	Диам. І0, т	І0	I68	0,046	
8	Диам. І2, т	І2	I68	0,025	
9	Диам. І6, т	І6	I68	0,201	
10	Сталь арматурная класса АЗ, т	093004	I68	2,459	
11	Катанка, т	093400	I68	0,317	
12	Диам. 8, т	08	I68	0,317	
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,142	
14	Диам. І0, т	І0	I68	0,700	
15	Диам. І2, т	І2	I68	0,339	
16	Диам. І4, т	І4	I68	1,103	
17	Прокат из углеродистой стали		I68	0,208	
18	с пределом текучести 23				
19	кг/мм ² , т				
20	В том числе				

					Привязан	
Инв. №						

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	0,208	
2	Всего стального проката и		I68	3,435	
3	метизов в натуральной массе, т				
4	В том числе по укрупненному				
5	сортаменту:				
6	Катанка, т	093400	I68	0,8I3	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,4I5	
8		095300			
9	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	0,208	
10		095I00			
11	Всего стального проката и				
12	метизов в массе, приведенном:				
13	К стали класса AI, т		I68	4,285	
14	К стали с пределом текучести		I68	0,208	
15	23 кг/мм ² , т				
16	К стали класса AI и пределом				
17	текучести 23 кг/мм ² ,		I68	4,493	
18	В том числе:				
19	На сборные ж/б и бетонные		I68	4,493	
20	конструкции, т				
21	Материалы строительные, кроме	570000			
22	сборных ж/б конструкций и				
23	деталей				
24	Щебень (включая балласт), м ³	57III0	II3	30,94	
25	Песок строительный природн. м ³	57II40	II3	23,2I	

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент, т	573000	I68	I5,8I	
2	Портландцемент М400, т	573II2	I68	I4,95	
3	Портландцемент М500, т	573II4	I68	0,86	
4	Цемент, приведенный к М400		I68	I5,89	
5	(всего), т				
6	В том числе:				
7	На сборные ж/б и бетонные		I68	I5,89	
8	конструкции, т				
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества (арматурных сталей), т	093000	I68	I,66I	
3	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68	I,3I4	
4	Катанка, т	093400	I68	0,293	
5	Диам. 6, т	06	I68	0,I54	
6	Диам. 8, т	08	I68	0,I38	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,443	
8	Диам. I6, т	I6	I68	0,443	
9	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,579	
10	Диам. 22, т	22	I68	0,072	
11	Диам. 25, т	25	I68	0,507	
12	Сталь арматурная класса A3, т	093004	I68	0,347	
13	Катанка, т	093400	I68	0,0I8	
14	Диам. 6, т	06	I68	0,0I8	
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,329	
16	Диам. IO, т	IO	I68	0,I55	
17	Диам. I2, т	I2	I68	0,I74	
18	Всего стального проката и		I68	I,66I	
19	метизов в натуральной массе, т				
20	В том числе по укрупненному				

[illegible]

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сортаменту:				
2	Катанка, т	093400	I68	0,3II	
3	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,772	
4		095300			
5	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,579	
6		095200			
7	Всего стального проката и				
8	метизов в массе, приведенном:				
9	К стали класса AI, т		I68	I,8II	
10	К стали класса AI и пределом		I68	I,8II	
11	текучести 23 кг/мм ² , т				
12	В том числе:				
13	На монолитные ж/б и бетонные		I68	I,8II	
14	конструкции, т				
15	Продукция лесозаготовительной	530000			
16	и лесопильно-деревообрабатываю				
17	щей промышленности				
18	Пиломатериалы качественные	533100	II3	I,430	
19	(необрезные), м ³				
20	Всего продукции лесопильно-				
21	деревообрабатывающей про-		II3	2,145	
22	мышленности (без учета парке-				
23	та мозаичного и штучного и				
24	паркетной доски), приведенной				
25	к круглому лесу, м ³				

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего круглого леса (с учетом		II3	2,145	
2	приведенной продукции), м3				
3	Материалы строительные, кроме	570000			
4	сборных ж/б конструкций и				
5	деталей				
6	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	10,09	
7	Песок строительный природ-				
8	ный, м3	57II40	II3	7,56	
9	Цемент, т	573000	I68	3,59	
10	Портландцемент М400, т	573II2	I68	3,59	
11	Цемент, приведенный к М400		I68	3,59	
12	(всего), т				
13	В том числе:				
14	На монолитные ж/б и бетонные				
15	конструкции, т		I68	3,59	
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	2,777	
3	Прокат из углеродистой стали		I68	0,006	
4	с пределом текучести				
5	23 кг/мм ² , т				
6	В том числе:				
7	Сталь крупносортовая, т	095100	I68	0,006	
8	Всего стального проката и		I68	0,006	
9	метизов в натуральной массе, т				
10	В том числе по укрупненному				
11	сортаменту:				
12	Сталь крупносортовая, т	093100	I68	0,006	
13		095100			
14	Всего стального проката и				
15	метизов в массе, приведенном:				
16	К стали с пределом текучести				
17	23 кг/мм ² , т		I68	0,006	
18	К стали класса АІ и пределом		I68	0,006	
19	текучести 23 кг/мм ² , т				
20	В том числе:				

				Привязан	
Инв. №					

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	На строительно-монтажные				
2	работы, т		I68	0,006	
3	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	3,03	
4	Растворители и смывки для				
5	лакокрасочных материалов, кг	23I900	I66	3,03	
6	Продукция лесозаготовительной				
7	и лесопильно-деревообрабаты-				
8	вающей промышленности	530000			
9	Пиломатериалы качественные	533I00	II3	0,80I	
10	(необрезные), м3				
11	Всего продукции лесопильно-де-		II3	I,20I	
12	ревообрабатывающей промышлен-				
13	ности (без учета мозаичного				
14	и штучного паркета и паркетн.				
15	доски), приведенной к кругло-				
16	му лесу, м3				
17	Всего круглого леса (с учетом				
18	приведенной продукции), м3		II3	I,20I	
19	Шпалы и бруссы деревянные для				
20	жел.дор.				
21	Шпалы деревянные для жел.дор.	534II0	796	I,000	
22	ш/к, шт.				
23	Материалы строительные, кро-	570000			
24	ме сборных ж-б конструкций и				
25	деталей				

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень (включая балласт), м3	57III0	III3	256,92	
2	Песок строительный природный,				
3	м3	57III40	III3	1657,75	
4	Цемент, т	573000	I68	172,77	
5	Портландцемент М300, т	573I50	I68	0,74	
6	Портландцемент М400, т	573II2	I68	64,88	
7	Портландцемент М500, т	573III4	I68	107,15	
8	Цемент, приведенный к М 400		I68	183,41	
9	(всего), т				
10	В том числе:				
11	На монолитные ж/б и бетонные				
12	конструкции		I68	174,23	
13	На растворы, т		I68	8,83	
14	На строительные работы, т		I68	0,35	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества (арматурных сталей), т	093000	I68	5,072	
3	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68	1,208	
4	Катанка, т	093400	I68	0,780	
5	Диам. 6, т	06	I68	0,780	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,428	
7	Диам. I0, т	I0	I68	0,073	
8	Диам. I2, т	I2	I68	0,040	
9	Диам. I6, т	I6	I68	0,3I6	
10	Сталь арматурная класса A3, т	093004	I68	3,864	
11	Катанка, т	093400	I68	0,498	
12	Диам. 8, т	08	I68	0,498	
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	3,366	
14	Диам. I0, т	I0	I68	I,I00	
15	Диам. I2, т	I2	I68	0,533	
16	Диам. I4, т	I4	I68	I,733	
17	Прокат из углеродистой стали		I68	0,326	
18	с пределом текучести 23				
19	кг/мм2, т				
20	В том числе:				

					Привязан	
Инв. №						
	</					

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,326	
2	Всего стального проката и				
3	метизов в натуральной массе, т		I68	5,398	
4	В том числе по укрупненному				
5	сортаменту:				
6	Катанка, т	093400	I68	I,278	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	3,795	
8		095300			
9	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,326	
10		095100			
11	Всего стального проката и ме-				
12	тизов в массе, приведенном:				
13	К стали класса АІ, т		I68	6,734	
14	К стали с пределом текучести		I68	0,326	
15	23 кг/мм ² ,				
16	К стали класса АІ и пределом		I68	7,06	
17	текучести 23 кг/мм ² , т				
18	В том числе:				
19	На сборные ж/б и бетонные				
20	конструкции, т		I68	7,06	
21	Материалы строительные, кроме				
22	сборных ж/б конструкций и				
23	деталей	570000			
24	Щебень (включая балласт), м ³	571110	II3	47,84	
25	Песок строительный, природн. м ³	571140	II3	35,88	

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист
2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент, т	573000	I68	24,35	
2	Портландцемент М400, т	573II2	I68	23,49	
3	Портландцемент М500, т	573II4	I68	0,86	
4	Цемент, приведенный к М400				
5	(всего), т		I68	24,43	
6	В том числе:				
7	На сборные ж/б и бетонные				
8	конструкции, т		I68	24,43	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества (арматурных сталей),				
3	т	093000	I68	2,922	
4	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68	2,575	
5	Катанка, т	093400	I68	0,527	
6	Диам. 6, т	06	I68	0,272	
7	Диам. 8, т	08	I68	0,255	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,814	
9	Диам. I6, т	I6	I68	0,814	
10	Сталь среднесортная, т	093200	I68	I,233	
11	Диам. 22, т	22	I68	0,298	
12	Диам. 25, т	25	I68	0,936	
13	Сталь арматурная класса A3, т	093004	I68	0,347	
14	Катанка, т	093400	I68	0,018	
15	Диам. 6, т	06	I68	0,018	
16	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,329	
17	Диам. IO, т	IO	I68	0,155	
18	Диам. I2, т	I2	I68	0,174	
19	Всего стального проката и мети-				
20	зов в натуральной массе, т		I68	2,922	

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

ГИП	Соколова	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки АС. тип вп 2. Монолитные железобетонные конструкции	Стадия	Лист	Листов
Рук. гр	Васильева		Р	2	3
Гл. сп.	Тавлунский		Гипропромтранс- строй		
Рук. гр	Бутиева				
Инж.	Пономарева				

№ 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	0,545	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I, I43	
5		095300			
6	Сталь среднесортная, т	093200	I68	I,233	
7		095200			
8	Всего стального проката и				
9	метизов в массе, приведенном:				
10	К стали класса AI, т		I68	3,07I	
11	К стали класса AI и пределом				
12	текучести 23 кг/мм ² , т		I68	3,07I	
13	В том числе:				
14	На монолитные ж/б и бетонные				
15	конструкции, т		I68	3,07I	
16	Продукция лесозаготовительной				
17	и лесопильно-деревообрабатыва-				
18	ющей промышленности	530000			
19	Пиломатериалы качественные	533I00	II3	I,430	
20	(необрезные), м3				
21	Всего продукции лесопильно-де-		II3	2, I45	
22	ревообрабатывающей промышлен-				
23	ности (без учета паркета моза-				
24	ичного и штучного и паркетн.				
25	доски), приведенной к кругл.				

Привязан

Инв. №

Лист

501-7-07.88

АС.ВМ

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	лесу, м3				
2	Всего кругл.леса (с учетом				
3	приведенной продукции), м3		II3	2,145	
4	Материалы строительные, кроме				
5	сборных ж/б конструкций и				
6	деталей	570000			
7	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	10,09	
8	Песок строительный, природный				
9	м3	57II40	II3	7,56	
10	Цемент, т	573000	I68	3,59	
11	Портландцемент М400, т	573II2	I68	3,59	
12	Цемент, приведенный к М 400				
13	(всего), т		I68	3,59	
14	В том числе:				
15	На монолитные ж/б и бетонные				
16	конструкции, т		I68	3,59	
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	I,398	
3	Прокат из углеродистой стали		I68	0,006	
4	с пределом текучести 23 кг/мм ² ,				
5	т				
6	В том числе:				
7	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,006	
8	Всего стального проката и		I68	0,006	
9	метизов в натуральной массе, т				
10	В том числе по укрупненному				
11	сортаменту:				
12	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,006	
13		095100			
14	Всего стального проката и				
15	метизов в массе, приведенном:				
16	К стали с пределом текучести		I68	0,006	
17	23 кг/мм ² , т				
18	К стали класса АІ и пределом		I68	0,006	
19	текучести 23 кг/мм ² , т				
20	В том числе:				

				Привязан					
Инв. №									
				501-7-07.88					
				АС.ВМ					
ТИП	Соколова	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС тип ВПЗ			Стадия	Лист	Листов		
Рук.гр	Васильева				Р	І	3		
Т.л.сп.	Тавшунский				Типропромтранс- строй				
Рук.гр	Бутиева								
Инж.	Пономарева								

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	На строительно-монтажные		168	0,006	
2	работы, т				
3	Материалы лакокрасочные, кг	231000	166	0,690	
4	Растворители и смывки для	231900	166	0,690	
5	лакокрасочных материалов, кг				
6	Продукция лесозаготовительной	530000			
7	и лесопильно-деревообрабатыва-				
8	ющей промышленности				
9	Пиломатериалы качественные	533100	113	0,262	
10	(необрезные), м3				
11	Всего продукции лесопильно-де-		113	0,394	
12	ревообрабатывающей промышлен-				
13	ности (без учета паркета моза-				
14	ичного и штучного и паркетной				
15	доски), приведенной к круглому				
16	лесу, м3				
17	Всего круглого леса (с учетом		113	0,394	
18	приведенной продукции), м3				
19	Шпалы и брусья деревянные для				
20	жел.дор.				
21	Шпалы деревянные для жел.дор.	534110	796	1,000	
22	ш/к, шт				
23	Материалы строительные, кроме	570000			
24	сборных ж/б конструкций и				
25	деталей				

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

2

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	60,97	
2	Песок строительный природный,				
3	м3	57II40	II3	409,75	
4	Цемент, т	573000	I68	39,98	
5	Портландцемент М300, т	573I50	I68	0,8I2	
6	Портландцемент М400, т	573II2	I68	I9,970	
7	Портландцемент М500, т	573II4	I68	I9,200	
8	Цемент, приведенный к М400		I68	4I,82	
9	(Всего), т				
10	В том числе:				
11	На монолитные ж/б и бетонные		I68	33,4	
12	конструкции, т				
13	На растворы, т		I68	8,42	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного	093000	I68	4,6II	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68	I,098	
5	Катанка, т	093400	I68	0,709	
6	Диам. 6, т	06	I68	0,709	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,389	
8	Диам. 10, т	10	I68	0,066	
9	Диам. 12, т	12	I68	0,036	
10	Диам. 16, т	16	I68	0,287	
11	Сталь арматурная класса A3, т	093004	I68	3,513	
12	Катанка, т	093400	I68	0,452	
13	Диам. 8, т	08	I68	0,452	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	3,060	
15	Диам. 10, т	10	I68	I,000	
16	Диам. 12, т	12	I68	0,485	
17	Диам. 14, т	14	I68	I,576	
18	Прокат из углеродистой стали		I68	0,297	
19	с пределом текучести 23				
20	кг/мм2, т				

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

ГИП Соколова *С*
 Рук. гр. Васильева *В*
 Гл. сп. Тавиунский *Т*
 Рук. гр. Бутиева *Б*
 Инж. Пономарев *П*

ВМ по рабочим чертежам
 основного комплекта мар-
 ки АС. Сборные железобе-
 тонные конструкции
 тип ВПЗ

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3

Гипропромтранс-
строй

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,297	
3	Всего стального проката и		I68	4,908	
4	метизов в натуральной массе,				
5	т				
6	В том числе по укрупненному				
7	сортаменту:				
8	Катанка, т	093400	I68	I, I6I	
9	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	3,45	
10		095300			
11	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,297	
12		095100			
13	Всего стального проката и				
14	метизов в массе, приведенном:				
15	К стали класса AI, т		I68	6, I22	
16	К стали с пределом текучести		I68	0,297	
17	23 кг/мм ² , т				
18	К стали класса AI и пределом		I68	6,4I8	
19	текучести 23 кг/мм ² , т				
20	В том числе:				
21	На сборные ж/б и бетонные		I68	6,4I8	
22	конструкции, т				
23	Материалы строительные, кроме	570000			
24	сборных ж/б конструкций и				
25	деталей				

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ЕМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	42,24	
2	Песок строительный природный,				
3	м3	57III40	II3	3I,68	
4	Цемент, т	573C00	I68	2I,36	
5	Портландцемент М400, т	573II2	I68	2I,36	
6	Цемент, приведенный к М400		I68	2I,36	
7	(всего), т				
8	В том числе:				
9	На сборные ж/б и бетонные		I68	2I,36	
10	конструкции, т				
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

504-7-07.88

АС.ВМ

Лист

3

№ 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	0,433	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I, I76	
5		095300			
6	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,339	
7		095200			
8	Всего стального проката и				
9	метизов в массе, приведенном:				
10	К стали класса AI, т		I68	2,246	
11	К стали класса AI и пределом		I68	2,246	
12	текучести 23 кг/мм ² , т				
13	В том числе:				
14	На монолитные ж/б и бетонные		I68	2,246	
15	конструкции, т				
16	Продукция лесозаготовительной	530000			
17	и лесопильно-деревообрабатыва-				
18	ющей промышленности				
19	Пиломатериалы качественные	533100	II3	2,860	
20	(необрезные), м ³				
21	Всего продукции лесопильно-де-		II3	4,290	
22	ревообрабатывающей промышлен-				
23	ности (без учета паркета моза-				
24	ичного и штучного и паркетной				
25	доски), приведенной к круглому				

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	лесу, м3				
2	Всего круглого леса (с учетом				
3	приведенной продукции), м3		II3	4,290	
4	Материалы строительные, кроме	570000			
5	сборных ж/б конструкций и				
6	деталей				
7	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	20,17	
8	Песок строительный природный				
9	м3	57II40	II3	15,13	
10	Цемент, т	573000	I68	7,19	
11	Портландцемент М400, т	573II2	I68	7,19	
12	Цемент, приведенный к М400		I68	7,19	
13	(всего), т				
14	В том числе:				
15	На монолитные ж/б и бетонные		I68	7,19	
16	конструкции, т				
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №			

501-7-07.88

АС.БМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	текуести 23 кг/мм ² , т				
2	В том числе:				
3	На строительно-монтажные		I68	0,006	
4	работы, т				
5	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	I,290	
6	Растворители и смывки для	23I900	I66	I,290	
7	лакокрасочных материалов, кг				
8	Продукция лесозаготовитель-				
9	ной	530000			
10	и лесопильно-дерево				
11	обрабатывающей промышлен.				
12	пиломатериалы качествен.	533I00	II3	0,55I	
13	(необрезные), м3				
14	Всего продукции лесопильно-		II3	0,827	
15	деревообрабатывающей про-				
16	мышлен. (без учета паркета				
17	мозаичн. и штучного и пар-				
18	кетн. доски), приведенной				
19	к кругл. лесу, м3				
20	Всего кругл. леса (с учетом		II3	0,827	
21	приведенной продукции), м3				
22	Шпалы и брусья деревян. для				
23	жел.дор.				
24	Шпалы деревян. для жел.дор.	534II0	796	I,000	
25	ш/к, шт				

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы строительн., кроме	570000			
2	сборных ж/б конструкц. и				
3	деталей				
4	Щебень (включая балласт),	57III0	II3	108,71	
5	м3				
6	Песок строительн. природн.	57II40	II3	738,09	
7	м3				
8	Цемент, т	573000	I68	71,67	
9	Портландцемент М300, т	573I50	I68	1,3II	
10	Портландцемент М400, т	573II2	I68	35,65	
11	Портландцемент М500, т	573II4	I68	34,7I	
12	Цемент, приведенный к М400		I68	75,0I	
13	(всего), т				
14	В том числе:				
15	На монолитные ж/б и бетон-		I68	60,14	
16	ные конструкц., т				
17	На растворы, т		I68	14,87	
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен.	093000	I68	8.300	
2	качества (арматурных ста-				
3	лей), т				
4	Сталь арматурная класса	093009	I68	I.977	
5	AI, т				
6	Катанка, т	093400	I68	I,276	
7	Диам. 6, т	06	I68	I,276	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,70I	
9	Диам. IO, т	IO	I68	0,II9	
10	Диам. I2, т	I2	I68	0,065	
11	Диам. I6, т	I6	I68	0,5I6	
12	Сталь арматурная класса A3,	093004	I68	6,323	
13	т				
14	Катанка, т	093400	I68	0,8I4	
15	Диам. 8, т	08	I68	0,8I4	
16	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	5,509	
17	Диам. IO, т	IO	I68	I,800	
18	Диам. I2, т	I2	I68	0,873	
19	Диам. I4, т	I4	I68	2,836	
20	Прокат из углеродистой стали		I68	0,534	

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

ГИП Соколова
 Рук. гр. Васильева
 Тл. сп. Лавшунский
 Рук. гр. Бутиева
 Инж. Пономарева

ВМ по рабочим чертежам
 основного комплекта мар-
 ки АС. Сборные железобе-
 тонные конструкции. вл 4,

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3
Гипропромтранс- строй		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	с пределом текучести 23				
2	кг/мм ² , т				
3	В том числе:				
4	Сталь крупноресортная, т	095100	168	0,534	
5	Всего стальн. проката и мети-		168	8,834	
6	зов в натуральной массе,				
7	т				
8	В том числе по укрупненному				
9	сортаменту:				
10	Катанка, т	093400	168	2,091	
11	Сталь мелкоресортная, т	093300	168	6,209	
12		095300			
13	Сталь крупноресортная, т	093100	168	0,534	
14		095100			
15	Всего стальн. проката и				
16	метизов в массе, приведен-				
17	ном к стали класса А1, т		168	11,02	
18	К стали с пределом текучести		168	0,534	
19	23 кг/мм ² , т				
20	К стали класса А1 и преде-		168	11,55	
21	лом текучести 23 кг/мм ² , т				
22	В том числе:				
23	На сборные ж/б и бетонные		168	11,55	
24	конструкц., т				
25	Материалы строительн., кроме	570000			

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сборных ж/б конструкц. и				
2	деталей				
3	Щебень (включая балласт), м3	571110	II3	76,03	
4	Песок строительн. природн.	571140	II3	57,02	
5	м3				
6	Цемент, т	573000	I68	38,44	
7	Портландцемент М400, т	573112	I68	38,44	
8	Цемент, приведенный к М400		I68	38,44	
9	(всего), т				
10	В том числе:				
11	На сборные ж/б и бетонные		I68	38,44	
12	конструкц., т				
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист
3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен.	093000	I68	I,90I	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68	I,207	
5	Катанка, т	093400	I68	0,3I4	
6	Диам. 6, т	06	I68	0,234	
7	Диам. 8, т	08	I68	0,08	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,255	
9	Диам. I6, т	I6	I68	0,255	
10	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,639	
11	Диам. 22, т	22	I68	0,054	
12	Диам. 25, т	25	I68	0,585	
13	Сталь арматурная класса A3, т	093004	I68	0,694	
14	Катанка, т	093400	I68	0,036	
15	Диам. 6, т	06	I68	0,036	
16	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,658	
17	Диам. IO, т	IO	I68	0,3IO	
18	Диам. I2, т	I2	I68	0,348	
19	Всего стальн. проката и		I68	I,90I	
20	метизов в натуральной массе, т				

				Привязан	
Имя. №					
ГИП	Соколова	<i>Соколова</i>		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки АС. Монолитные железо- бетонные конструкции тип ВЛ4	Стадия
Рук. гр	Васильев	<i>Васильев</i>			Лист
Гл. сп.	Гавлуцк	<i>Гавлуцк</i>			Листов
Рук. гр	Бутиева	<i>Бутиева</i>			Р
Инж.	Пономаре	<i>Пономаре</i>			I
					3
					Гипропротранс- строй

№ 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	0,350	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,912	
5		095300			
6	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,639	
7		095200			
8	Всего стальн. проката и				
9	метизов в массе, приведенном				
10	к стали класса AI, т		I68	2,200	
11	К стали класса AI и пределом		I68	2,200	
12	текучести 23 кг/мм ² , т				
13	В том числе:				
14	На монолитные ж/б и бетонные		I68	2,200	
15	конструкц., т				
16	Продукция лесозаготовитель-	530000			
17	ной и лесопильно-дерево				
18	обрабатывающей промышлен.				
19	Пиломатериалы качествен.	533100	II3	2,860	
20	(необрезные), м3				
21	Всего продукции лесопильно-		II3	4,290	
22	деревообрабатывающей про-				
23	мышлен. (без учета паркета				
24	мозаичн. и штучного и пар-				
25	кетн. доски), приведенной к				

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

AC.BM

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	кругл. лесу, м3				
2	Всего кругл. леса (с учетом		II3	4,290	
3	приведенной продукции), м3				
4	Материалы строительн., кроме	570000			
5	сборных ж/б конструкц. и				
6	деталей				
7	Щебень (включая балласт), м3	57II10	II3	20,17	
8	Песок строительн. природн.	57II140	II3	15,13	
9	м3				
10	Цемент, т	573000	I68	7,186	
11	Портландцемент М400, т	573II2	I68	7,186	
12	Цемент, приведенный к М400		I68	7,186	
13	(всего), т				
14	В том числе:				
15	На монолитные ж/б и бетонные		I68	7,186	
16	конструкц., т				
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые,	025600	I68	I,484	
3	т				
4	Прокат из углеродистой стали		I68	0,006	
5	с пределом текучести 23				
6	кг/мм2, т				
7	В том числе:				
8	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,006	
9	Всего стальн. проката и		I68	0,006	
10	метизов в натуральной массе,				
11	т				
12	В том числе по укрупненному				
13	сортаменту:				
14	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,006	
15		095100			
16	Всего стальн. проката и				
17	метизов в массе, приведенном				
18	к стали с пределом текучести		I68	0,006	
19	23 кг/мм2, т				
20	К стали класса АІ и пределом		I68	0,006	

				Привязан	
Инв. №					
ТИП	Соколова	Рек.			
Рук. гр.	Васильева	Рек.			
Гл. сп.	Тавлунск	Рек.			
Рук. гр.	Бутиева	Рек.			
Инж.	Пономарева	Рек.			
				501-7-07.88	АС.ВМ
				ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	Стадия Р Лист 1 Листов 3
				тип ВП5	Гипропромтранс- строй

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	текущие 23 кг/мм2, т				
2	В том числе:				
3	На строительно-монтажные		I68	0,006	
4	работы, т				
5	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	I,080	
6	Растворители и смывки для	23I900	I66	I,080	
7	лакокрасочных материалов, кг				
8	продукция лесозаготовительной	530000			
9	и лесопильно-дерево				
10	обрабатывающей промышлен.				
11	Пиломатериалы качествен.	533I00	II3	0,407	
12	(Необрезные), м3				
13	Всего продукции лесопильно-		II3	0,6I0	
14	деревообрабатывающей промыш-				
15	лен. (без учета паркета				
16	мозаичн. и штучного и				
17	паркетн. доски), приведенной				
18	к кругл. лесу, м3				
19	Всего кругл. леса (с учетом		II3	0,6I0	
20	приведенной продукции), м3				
21	шпалы и брусья деревян. для				
22	жел.дор.				
23	Шпалы деревян. для жел.дор.	534II0	796	I,000	
24	ш/к, шт				
25	Материалы строительн., кроме	570000			

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ЕМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сборных ж/б конструкц. и				
2	деталей				
3	Щебень (включая балласт), м3	57II10	II3	89,42	
4	Песок строительн. природн.м3	57II40	II3	560,57	
5	Цемент, т	573000	I68	58,15	
6	Портландцемент М300, т	573I50	I68	0,757	
7	Портландцемент М400, т	573II2	I68	25,49	
8	Портландцемент М500, т	573II4	I68	3I,90	
9	Цемент, приведенный к М400		I68	6I,26	
10	(всего), т				
11	В том числе:				
12	На монолитные ж/б и бетонные		I68	53,24	
13	конструкц., т				
14	На растворы, т		I68	7,640	
15	На строительн. работы, т		I68	0,38I	
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	с пределом текучести 23				
2	кг/мм ² , т				
3	В том числе:				
4	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,282	
5	Всего стальн. проката и		168	4,662	
6	метизов в натуральной массе,				
7	т				
8	В том числе по укрупненному				
9	сортаменту:				
10	Катанка, т	093400	168	1,103	
11	Сталь мелкосортная, т	093300	168	3,277	
12		095300			
13	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,282	
14		095100			
15	Всего стальн. проката и				
16	метизов в массе, приведенном				
17	к стали класса АІ, т		168	5,815	
18	К стали с пределом текучес-		168	0,282	
19	ти 23 кг/мм ² , т				
20	К стали класса АІ и пределом		168	6,097	
21	текучести 23 кг/мм ² , т				
22	В том числе:				
23	На сборные ж/б и бетонные		168	6,097	
24	конструкц., т				
25	Материалы строительн., кроме	570000			

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ЕМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сборных ж/б конструкц., и				
2	деталей				
3	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	41,64	
4	Песок строительн. природн. м3	571140	113	31,23	
5	Цемент, т	573000	168	21,23	
6	Портландцемент М400, т	573112	168	20,289	
7	Портландцемент М500, т	573114	168	0,942	
8	Цемент, приведенный к М400		168	21,33	
9	(всего), т				
10	В том числе:				
11	На сборные ж/б и бетонные		168	21,33	
12	конструкц., т				
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Имя. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	низкоуглеродистая				
2	Периодического профиля				
3	(ВР-I), т				
4	Диам. 4, т	04	I68	0,008	
5	Диам. 5, т	05	I68	0,038	
6	Всего стальн. проката и		I68	I,503	
7	метизов в натуральной массе,				
8	т				
9	В том числе по укрупненному				
10	сортаменту:				
11	Катанка, т	093400	I68	0,188	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,740	
13		095300			
14	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,528	
15		095200			
16	Метизы для железобетона, т		I68	0,046	
17	Всего стальн. проката и				
18	метизов в массе, приведенном				
19	к стали класса АІ, т		I68	I,574	
20	К стали класса АІ и пределом		I68	I,574	
21	текучести 23 кг/мм ² , т				
22	В том числе:				
23	На монолитные ж/б и бетонные		I68	I,574	
24	конструкц., т				
25	Продукция лесозаготовительной	530000			

Привязан

Изм. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	и лесопильно-дерево				
2	обрабатывающей промышлен.				
3	Пиломатериалы качествен.	533I00	II3	0,815	
4	(необрезные), м3				
5	Всего продукции лесопильно-		II3	I,223	
6	деревообрабатывающей промыш-				
7	лен. (без учета паркета				
8	мозаичн. и штучного и паркетн.				
9	доски), приведенной к кругл.				
10	лесу, м3				
11	Всего кругл. леса (с учетом		II3	I,223	
12	приведенной продукции), м3				
13	материалы строительн., кроме	570000			
14	сборных ж/б конструкц. и				
15	деталей				
16	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	5,749	
17	Песок строительн. природн.м3	57II40	II3	4,312	
18	Цемент, т	573000	I68	2,048	
19	Портландцемент М400, т	573II2	I68	2,048	
20	Цемент, приведенный к М400		I68	2,048	
21	(всего), т				
22	В том числе:				
23	На монолитные ж/б и бетонные		I68	2,048	
24	конструкц., т				
25					

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

3

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	текучести 23 кг/мм ² , т				
2	В том числе:				
3	На строительно-монтажные		I68	0,006	
4	работ, т				
5	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	I,680	
6	Растворители и смывки для	23I900	I66	I,680	
7	лакокрасочных материалов, кг				
8	Продукция лесозаготовительной	530000			
9	и лесопильно-дерево				
10	обрабатывающей промышлен.				
11	Пиломатериалы качествен.	533I00	II3	0,682	
12	(необрезные), м3				
13	Всего продукции лесопильно-		II3	I,024	
14	деревообрабатывающей про-				
15	мышлен. (без учета паркета				
16	мозаичн. и штучного и				
17	паркетн. доски), приведенной				
18	к кругл. лесу, м3				
19	Всего кругл. леса (с учетом		II3	I,024	
20	приведенной продукции), м3				
21	Шпалы и брусья деревян. для				
22	жел.дор.				
23	Шпалы деревян. для жел.дор.	534II0	796	I,000	
24	ш/к, шт				
25	Материалы строительн., кроме	570000			

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

2

Формат: А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сборных ж/б конструкц. и				
2	деталей				
3	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	132,24	
4	Песок строительн. природн. м3	57II40	II3	857,03	
5	Цемент, т	573000	I68	86,43	
6	Портландцемент М300, т	573I50	I68	1,02	
7	Портландцемент М400, т	573II2	I68	37,56	
8	Портландцемент М500, т	573II4	I68	47,85	
9	Цемент, приведенный к М400		I68	91,12	
10	(всего), т				
11	В том числе:				
12	На монолитные ж/б и бетонные		I68	79,64	
13	конструкц., т				
14	на растворы, т		I68	10,87	
15	На строительн. работы, т		I68	0,61	
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен.	093000	I68	6,225	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса, AI, т	093009	I68	I,483	
5	Катанка, т	093400	I68	0,957	
6	Диам. 6, т	06	I68	0,957	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,525	
8	Диам. IO, т	IO	I68	0,089	
9	Диам. I2, т	I2	I68	0,049	
10	Диам. I6, т	I6	I68	0,387	
11	Сталь арматурная класса A3, т	093004	I68	4,742	
12	Катанка, т	093400	I68	0,6II	
13	Диам. 8, т	08	I68	0,6II	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	4,13I	
15	Диам. IO, т	IO	I68	I,350	
16	Диам. I2, т	I2	I68	0,654	
17	Диам. I4, т	I4	I68	2,127	
18	Прокат из углеродистой стали		I68	0,400	
19	С пределом текучести 23				
20	кг/мм2, т				

				Привязан	
Инва №					
ТИП	Соколова			501-7-07.88	АС.ВМ
Рук.гр	Васильева			Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных ж/б конструкций. тип ВП6.	Стадия
Ил.сп.	Тавшунский				Лист
Рук.гр	Бутиева				Листов
Инж.	Пономарева				Р
					И
					З
					Гидропромтрансстрой

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе:				
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,400	
3	Всего стальн. проката и		I68	6,625	
4	метизов в натуральной массе,				
5	т				
6	В том числе по укрупненному	-			
7	сортаменту:				
8	Катанка, т	093400	I68	I,568	
9	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	4,657	
10		095300			
11	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,400	
12		095100			
13	Всего стальн. проката и				
14	метизов в массе, приведенном				
15	к стали класса АІ. т		I68	8,264	
16	К стали с пределом текучести		I68	0,400	
17	23 кг/мм ² , т				
18	К стали класса АІ и пределом		I68	8,664	
19	текучести 23 кг/мм ² , т				
20	В том числе:				
21	На сборные ж/б и бетонные		I68	8,664	
22	конструкц., т				
23	Материалы строительн., кроме	570000			
24	Сборных ж/б конструкц. и				
25	деталей				

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	59,43	
2	Песок строительн. природн.м3	57II40	II3	44,57	
3	Цемент, т	573000	I68	30,33	
4	Портландцемент М400, т	573II2	I68	28,83	
5	Портландцемент М500, т	573II4	I68	I,5	
6	Цемент, приведенный к М400		I68	30,48	
7	(Всего), т				
8	В том числе:				
9	На сборные ж/б и бетонные		I68	30,48	
10	конструкц., т				
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

501-7-07.88

АС.ЕМ

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	низкоуглеродистая				
2	периодического профиля				
3	(ВР-I), т				
4	Диам. 4, т	04	I68	0,008	
5	Диам. 5, т	05	I68	0,038	
6	Всего стальн. проката и		I68	I,665	
7	метизов в натуральной массе,				
8	т				
9	В том числе по укрупненному				
10	сортаменту:				
11	Катанка, т	093400	I68	0,135	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,655	
13		095300			
14	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,828	
15		095200			
16	Метизы для железобетона, т		I68	0,046	
17	Всего стальн. проката и				
18	метизов в массе, приведенном:				
19	к стали класса АІ, т		I68	I,736	
20	К стали класса АІ и пределом		I68	I,736	
21	текучести 23 кг/мм ² , т				
22	В том числе:				
23	На монолитные ж/б и бетонные		I68	I,736	
24	конструк., т				
25	Продукция лесозаготовительной	530000			

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	и лесопильно-дерево				
2	обрабатывающей промышлен.				
3	Пиломатериалы качествен.	533100	II3	0,815	
4	(необрезные), м3				
5	Всего продукции лесопильно-		II3	1,223	
6	деревообрабатывающей промыш-				
7	лен. (без учета паркета				
8	мозаичн. и штучного и				
9	паркетн. доски),				
10	Приведенной к кругл. лесу,				
11	м3				
12	Всего кругл. леса (с учетом		II3	1,223	
13	приведенной продукции), м3				
14	Материалы строительн., кроме	570000			
15	сборных ж/б конструкц. и				
16	деталей				
17	Щебень (включая балласт), м3	571110	II3	5,749	
18	Песок строительн. природн.м3	571140	II3	4,312	
19	Цемент, т	573000	I68	2,048	
20	Портландцемент М400, т	573112	I68	2,048	
21	Цемент, приведенный к М400		I68	2,048	
22	(всего), т				
23	В том числе:				
24	На монолитные ж/б и бетонные		I68	2,048	
25	конструкц., т				

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

3