

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

*23280-02*

1988 г.

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

504-7-D7.88

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. читп гасстрой СССР 1988

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

Стр.

AC.BM BM по рабочим чертежам основного комплекта марки AC:

- 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

## 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.

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	1,691	
3	Прокат из углеродистой стали		I68	0,006	
4	с пределом текучести 23				
5	кг/мм <sup>2</sup> , 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,				
10	т				
11	В том числе по укрупненному				
12	сортаменту:				
13	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,006	
14		095100			
15	Всего стального проката и				
16	метизов в массе, приведенном:				
17	К стали с пределом текучести		I68	0,006	
18	23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
19	К стали класса А1 и пределом				
20	текучести 23 кг/мм <sup>2</sup> , т		I68	0,006	

Несстоки	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	231000	I66	2,250	
5	Растворители и смывки для	231900	I66	2,250	
6	лакокрасочных материалов, кг				
7	Продукция лесозаготовительной	530000			
8	и лесопильно-деревообрабатываю-				
9	щей промышленности				
10	Пиломатериалы качественные	533100	II3	0,538	
II	(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.	534110	796	I,000	
23	ш/к, шт				
24	Материалы строительные, кроме	570000			
25	сборных ж/б конструкций и				

Привязан

Инв. №

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	деталей				
2	Щебень (включая балласт), м3	57IIIO	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

Инв. №

Лист

3

Номер 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 АI, 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. 10, т	I0	I68	0,046	
8	Диам. 12, т	I2	I68	0,025	
9	Диам. 16, т	I6	I68	0,201	
10	Сталь арматурная класса А3, 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. 10, т	I0	I68	0,700	
15	Диам. 12, т	I2	I68	0,339	
16	Диам. 14, т	I4	I68	1,103	
17	Прокат из углеродистой стали		I68	0,208	
18	с пределом текучести 23				
19	кг/мм <sup>2</sup> , т				
20	В том числе				

Привязан

Инв. №				

501-7-07.88

AC.BM

ГИП	Соколова	чес	БМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки АС. тип ВЛ I Сборные железобетонные конструкции	Стадия	Лист	Листов
Рук.grp	Васильев	авт		Р	1	3
Гл.сп	Гаврилов	авт				
Рук.grp	Бутиева	авт				
Инж.	Пономарев	авт				

Гипропромтранс-  
строй

Но <sup>р</sup> 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	0,813	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,415	
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 АI, т		I68	4,285	
14	К стали с пределом текучести		I68	0,208	
15	23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
16	К стали класса АI и пределом				
17	текучести 23 кг/мм <sup>2</sup> ,		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 <sup>3</sup>	57III0	II3	30,94	
25	Песок строительный природн.м <sup>3</sup>	57II40	II3	23,21	

Привязан

Инв. №

Лист

2

501-7-07.88

AC.BM

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент, т	573000	I68	I5,81	
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. №

Лист

Номер 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 АI, 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	
II	Диам. 25, т	25	I68	0,507	
12	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	0,347	
13	Катанка, т	093400	I68	0,018	
14	Диам. 6, т	06	I68	0,018	
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,329	
16	Диам. 10, т	10	I68	0,I55	
17	Диам. 12, 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				

Привязан

Инв. №					

501-7-07.88

АС.ВМ

ГИП	Соколова	72	БМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции тип ВП I	Стадия	Лист	Листов
Рук. гр.	Васильев	важи		P	I	3
Гл.сп.	Тавщунский	Л51				
Рук. гр.	Бутиева	БУРГ				
Инж.	Пономарев	Валю				

Гипропромтранс-строй

Номер	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
	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 АI, т		I68	I,8II	
10	К стали класса АI и пределом		I68	I,8II	
11	текучести 23 кг/мм <sup>2</sup> , 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	533I00	II3	I,430	
19	(необрезные), м3				
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, м3				

Привязан

Инв. №

Лист

2

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего круглого леса (с учетом приведенной продукции), м3		II3	2, I45	
2					
3	Материалы строительные, кроме сборных ж/б конструкций и	570000			
4					
5	деталей				
6	Щебень (включая балласт), м3	57IIIO	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. №

Номер 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 <sup>2</sup> , 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				
17	23 кг/мм <sup>2</sup> , т		I68	0,006	
18	К стали класса А1 и пределом		I68	0,006	
19	текучести 23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
20	В том числе:				

Привязан


Инв. №

501-7-07.88	AC.BM
БМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС	Стадия    Лист    Листов Р        I        3
типа ВП2	Гипропромтранс-строй

ГИП	Соколова
Рук.гр	Васильев
Гл.сп.	Тавшунский
Рук.гр	Бутиева
Инж.	Пономарев

Номер 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	вакшей промышленности	530000			
9	Пиломатериалы качественные	533I00	II3	0,801	
10	(необрезные), м3				
11	Всего продукции лесопильно-де-		II3	1,201	
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	1,201	
19	Шпалы и брусья деревянные для				
20	жел.дор.				
21	Шпалы деревянные для жел.дор.	534II0	796	1,000	
22	ш/к, шт.				
23	Материалы строительные, кро-	570000			
24	ме сборных ж-б конструкций и				
25	деталей				

Привязан


Инв. №

Лист

2

501-7-07.88

АС.ВМ

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень (включая балласт), м3	57IIIO	II3	256,92	
2	Песок строительный природный,				
3	м3	57II40	II3	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. №

Лист

3

Номер 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 А1, 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. 10, т	10	I68	0,073	
8	Диам. 12, т	12	I68	0,040	
9	Диам. 16, т	16	I68	0,316	
10	Сталь арматурная класса А3, 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. 10, т	10	I68	1,100	
15	Диам. 12, т	12	I68	0,533	
16	Диам. 14, т	14	I68	1,733	
17	Прокат из углеродистой стали				
18	с пределом текучести 23				
19	кг/мм <sup>2</sup> , т				
20	В том числе:				

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

ГИП	Соколова	725
Рук. гр	Васильев	авт
Гл. сп.	Тавшунск	ий
Рук. гр	Бутиева	рук
Инж.	Пономаре	вв/лк

ВМ по рабочим чертежам  
основного комплекта марки  
АС Тип вп2  
Сборные железобетонные  
конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3
Гипропромтранс-строй		

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Коп.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь крупносортная, т	095I00	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	1,278	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	3,795	
8		095300			
9	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	0,326	
10		095I00			
11	Всего стального проката и ме-				
12	тизов в массе, приведенном:				
13	К стали класса АI, т		I68	6,734	
14	К стали с пределом текучести		I68	0,326	
15	23 кг/мм <sup>2</sup> ,				
16	К стали класса АI и пределом		I68	7,06	
17	текучести 23 кг/мм <sup>2</sup> , 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), м3	57II10	II3	47,84	
25	Песок строительный, природн. м3	57II140	II3	35,88	

Привязан

Инв. №

Лист

2

501-7-07.88

AC.BM

Номер 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. №

Лист

3

501-7-07.88

AC.BM

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного качества (арматурных сталей), т	093000	I68	2,922	
2	Сталь арматурная класса АI, т	093009	I68	2,575	
3	Катанка, т	093400	I68	0,527	
4	Диам. 6, т	06	I68	0,272	
5	Диам. 8, т	08	I68	0,255	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,8I4	
7	Диам. I6, т	I6	I68	0,8I4	
8	Сталь среднесортная, т	093200	I68	I,233	
9	Диам. 22, т	22	I68	0,298	
10	Диам. 25, т	25	I68	0,936	
11	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	0,347	
12	Катанка, т	093400	I68	0,0I8	
13	Диам. 6, т	06	I68	0,0I8	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,329	
15	Диам. I0, т	I0	I68	0,I55	
16	Диам. I2, т	I2	I68	0,I74	
17	Всего стального проката и металлов в натуральной массе, т		I68	2,922	

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

ГИП	Соколова
Рук.гр	Васильева
Гл.сп.	Тавшунский
Рук.гр	Бутиева
Инж.	Пономарева

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. тип ВИ 2.  
Монолитные железобетонные конструкции

Стадия	Лист	Листов
P	2	3
Гипропромтрансстрой		

Номер 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 АI, т		I68	3,07I	
11	К стали класса АI и пределом				
12	текущести 23 кг/мм <sup>2</sup> , 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-деревообрабатываю-				
18	щей промышленности	530000			
19	Пиломатериалы качественные	533100	I13	I, 430	
20	(необрязные), м3				
21	Всего продукции лесопильно-де-		I13	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

Номер	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	57IIIO		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. №

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 <sup>2</sup> ,				
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 <sup>2</sup> , т				
18	К стали класса А1 и пределом		I68	0,006	
19	текучести 23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
20	В том числе:				

Привязан

501-7-07.88

АС.ВМ

ГИП	Соколова
Рук. гр	Васильева Баш.
Гл. сп.	Тавцунский
Рук. гр	Бутиева
Инж.	Пономарева

ВМ по рабочим чертежам  
основного комплекта  
марки АС

тип ВП 3

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3
Гипропромтранс-строй		

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	На строительно-монтажные		II68	0,006	
2	работы, т				
3	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	II66	0,690	
4	Растворители и смывки для	23I900	II66	0,690	
5	лакокрасочных материалов, кг				
6	Продукция лесозаготовительной	530000			
7	и лесопильно-деревообрабатываю-				
8	щей промышленности				
9	Пиломатериалы качественные	533I00	II13	0,262	
10	(необрезные), м3				
11	Всего продукции лесопильно-де-		II13	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		II13	0,394	
18	приведенной продукции), м3				
19	Шпалы и брусья деревянные для				
20	жел.дор.				
21	Шпалы деревянные для жел.дор.	534II0	796	1,000	
22	ш/к, шт				
23	Материалы строительные, кроме	570000			
24	сборных ж/б конструкций и				
25	деталей				

Привязан

Инв. №

Лист

AC.BM

2

501-7-07.88

Формат А4

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень (включая балласт), м3	57IIIO	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	0,812	
6	Портландцемент М400, т	573II2	I68	19,970	
7	Портландцемент М500, т	573II4	I68	19,200	
8	Цемент, приведенный к М400		I68	41,82	
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. №

Лист

3

501-7-07.88

АС.ВМ

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обычновенного качества (арматурных сталей), т	093000	I68	4,6II	
2					
3	т				
4	Сталь арматурная класса АI, 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	I0	I68	0,066	
9	Диам. 12, т	I2	I68	0,036	
10	Диам. 16, т	I6	I68	0,287	
11	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	3,5I3	
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	I0	I68	I,000	
16	Диам. 12, т	I2	I68	0,485	
17	Диам. 14, т	I4	I68	I,576	
18	Прокат из углеродистой стали с пределом текучести 23		I68	0,297	
19					
20	кг/мм <sup>2</sup> , т				

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

ГИП Соколова *дсз*  
 Рук. гр. Васильева *жк*  
 Гл. сп. Тавшунский *лс*  
 Рук. гр. Бутиева *бж*  
 Инж. Пономарева *пш*

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные железобетонные конструкции тип вп 3

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3
Гипропромтрансстрой		

Номер 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, I61	
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 АI, т		I68	6, I22	
16	К стали с пределом текучести		I68	0,297	
17	23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
18	К стали класса АI и пределом		I68	6,418	
19	текучести 23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
20	В том числе:				
21	На сборные ж/б и бетонные		I68	6,418	
22	конструкции, т				
23	Материалы строительные, кроме	570000			
24	сборных ж/б конструкций и				
25	деталей				

Привязан

Инв. №

Лист

501-7-07.88

AC.BM

2

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень (включая балласт), м3	57III10	II3	42,24	
2	Песок строительный природный,				
3	м3	57III40	II3	31,68	
4	Цемент, т	573000	I68	21,36	
5	Портландцемент М400, т	573II2	I68	21,36	
6	Цемент, приведенный к М400		I68	21,36	
7	(всего), т				
8	В том числе:				
9	На сборные ж/б и бетонные		I68	21,36	
10	конструкции, т				
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

501-7-07.88

AC.BM

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обычного	093000	I68	I, 947	
2	качества (арматурных сталей), т				
3	Сталь арматурная класса АI, т	093009	I68	I, 253	
4	Катанка, т	093400	I68	0, 396	
5	Диам. 6, т	06	I68	0, 234	
6	Диам. 8, т	08	I68	0, 162	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0, 518	
8	Диам. I6, т	I6	I68	0, 518	
9	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0, 339	
10	Диам. 22, т	22	I68	0, 027	
11	Диам. 25, т	25	I68	0, 312	
12	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	0, 694	
13	Катанка, т	093400	I68	0, 036	
14	Диам. 6, т	06	I68	0, 036	
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0, 658	
16	Диам. I0, т	I0	I68	0, 310	
17	Диам. I2, т	I2	I68	0, 348	
18	Всего стального проката и		I68	I, 947	
19	метизов в натуральной массе,				
20	т				

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

ГИП Соколова *Татьяна*  
 Рук. гр Васильева *Валентина*  
 Гл. сп. Тавицунский *Михаил*  
 Рук. гр Бутиева *Борис*  
 Инж. Пономарева *Юлия*

ВМ по рабочим чертежам  
 основного комплекта  
 марки АС.  
 Монолитные железобетонные  
 конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	I	3
Гипропромтранс-строй		

Номер 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 АI, т		I68	2,246	
11	К стали класса АI и пределом		I68	2,246	
12	текущести 23 кг/мм <sup>2</sup> , 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-деревообрабатываю				
18	щей промышленности				
19	Пиломатериалы качественные	533100	II3	2,860	
20	(необрезные), м <sup>3</sup>				
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. №

Лист

2

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	лесу, м3				
2	Всего круглого леса (с учетом приведенной продукции), м3				
3			II3	4,290	
4	Материалы строительные, кроме	570000			
5	сборных ж/б конструкций и				
6	деталей				
7	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	20, I7	
8	Песок строительный природный				
9	м3	57III40	II3	I5, I3	
10	Цемент, т	573000	I68	7, I9	
11	Портландцемент М400, т	573III2	I68	7, I9	
12	Цемент, приведенный к М400		I68	7, I9	
13	(всего), т				
14	В том числе:				
15	На монолитные ж/б и бетонные		I68	7, I9	
16	конструкции, т				
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

3

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые,	025600	I68	2,368	
3	т				
4	Прокат из углеродистой стали		I68	0,006	
5	с пределом текучести 23				
6	кг/мм <sup>2</sup> , т				
7	В том числе:				
8	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	0,006	
9	Всего стальн. проката и		I68	0,006	
10	металлов в натуральной массе,				
11	т				
12	В том числе по укрупненному				
13	сортаменту:				
14	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	0,006	
15		095I00			
16	Всего стальн. проката и				
17	металлов в массе, приведенном				
18	к стали с пределом текучести		I68	0,006	
19	23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
20	К стали класса А1 и пределом		I68	0,006	

### Привязан

501-7-07 88

AC-BM

ИПП Соколова	Ф.И.О.	БМ по рабочим чертежам	Стадия	Лист	Листов
Рук.grp. Васильев	Ф.И.О.	основного комплекта	P	I	3
Гл.сп. Тавушинск	Ф.И.О.	марки АС			
Рук.grp. Бугаева	Ф.И.О.	тип вп 4			
Инж. Пономарев	Ф.И.О.		Гипропромтранс- строй		

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	текущести 23 кг/мм <sup>2</sup> , 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	0,551	
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 №

501-7-0788

AC, BM

## 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.	57III40	II3	738,09	
7	м3				
8	Цемент, т	573000	I68	71,67	
9	Портландцемент M300, т	573I50	I68	1,3II	
10	Портландцемент M400, т	573II2	I68	35,65	
11	Портландцемент M500, т	573III4	I68	34,71	
12	Цемент, приведенный к M400		I68	75,01	
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	I4,87	
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

3

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен.	093000	I68	8.300	
2	качества (арматурных ста- лей), т				
3	Сталь арматурная класса	093009	I68	I.977	
4	AI, т				
5	Катанка, т	093400	I68	I,276	
6	Диам. 6, т	06	I68	I,276	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,701	
8	Диам. 10, т	I0	I68	0,119	
9	Диам. 12, т	I2	I68	0,065	
10	Диам. 16, т	I6	I68	0,516	
11	Сталь арматурная класса A3,	093004	I68	6,323	
12	т				
13	Катанка, т	093400	I68	0,814	
14	Диам. 8, т	08	I68	0,814	
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	5,509	
16	Диам. 10, т	I0	I68	I,800	
17	Диам. 12, т	I2	I68	0,873	
18	Диам. 14, т	I4	I68	2,836	
19	Прокат из углеродистой стали		I68	0,534	
20					

Инв. №	501-7-07.88	AC.BM
ГИП Соколова	501-7-07.88	Стадия
Рук. гр. Васильева	501-7-07.88	Лист
Гл. сп. Тавшунск	501-7-07.88	Листов
Рук. гр. Бутиева	501-7-07.88	Р Т З
Инж. Пономарева	501-7-07.88	Гипропромтранс-строй

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	с пределом текучести 23				
2	кг/мм <sup>2</sup> , т				
3	В том числе:				
4	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,534	
5	Всего стальн.проката и мети-		I68	8,834	
6	зов в натуральной массе,				
7	т				
8	В том числе по укрупненному				
9	сортаменту:				
10	Катанка, т	093400	I68	2,091	
11	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	6,209	
12		095300			
13	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,534	
14		095100			
15	Всего стальн. проката и				
16	метизов в массе, приведен-				
17	ном к стали класса, AI, т		I68	II,02	
18	К стали с пределом текучести		I68	0,534	
19	23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
20	К стали класса AI и преде-		I68	II,55	
21	лом текучести 23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
22	В том числе:				
23	На сборные ж/б и бетонные		I68	II,55	
24	конструкц., т				
25	Материалы строительн., кроме	570000			

Привязан

Инв. №

Номер 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	57IIIO	II3	76,03	
4	Песок строительн. природн.	57III40	II3	57,02	
5	м3				
6	Цемент, т	573000	I68	38,44	
7	Портландцемент М400, т	573II2	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 АI, 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 А3, 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. I0, т	I0	I68	0,3I0	
18	Диам. I2, т	I2	I68	0,348	
19	Всего стальн. проката и		I68	I,90I	
20	метизов в натуральной массе, т				

Номер 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 АI, т		I68	2,200	
11	К стали класса АI и пределом		I68	2,200	
12	текущести 23 кг/мм <sup>2</sup> , 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. №

Лист

Номер 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	57IIIO	II3	20, I7	
8	Песок строительн. природн.	57II40	II3	I5, I3	
9	м3				
10	Цемент, т	573000	I68	7, I86	
11	Портландцемент M400, т	573II2	I68	7, I86	
12	Цемент, приведенный к M400		I68	7, I86	
13	(всего), т				
14	В том числе:				
15	На монолитные ж/б и бетонные		I68	7, I86	
16	конструкц., т				
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан


Инв. №

Лист

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтеродукты	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/мм <sup>2</sup> , 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/мм <sup>2</sup> , т				
20	К стали класса А1 и пределом		I68	0,006	

				Привязан			
Инв. №							
				501-7-07.88	AC.BM		
ИПП Соколова	Рис.			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки AC типа ВП 5	Стадия	Лист	Листов
Рук. гр. Васильева	черт.		P		1	3	
Гл. сп. Тавцунск	черт.						
Рук. гр. Бутиева	черт.						
Инж. Пономаренка	черт.				Гипропромтранс- строй		

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	текущести 23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
2	В том числе:				
3	На строительно-монтажные		I68	0,006	
4	работы, т				
5	Материалы лакокрасочные, кг	231000	I66	I,080	
6	Растворители и смывки для	231900	I66	I,080	
7	лакокрасочных материалов, кг				
8	продукция лесозаготовительной	530000			
9	и лесопильно-дерево				
10	обрабатывающей промышлен.				
11	Лидоматериалы качествен.	533100	II3	0,407	
12	(Необрезные), м3				
13	Всего продукция лесопильно-		II3	0,610	
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	0,610	
20	приведенной продукции), м3				
21	шпалы и брусья деревян. для				
22	жел.дор.				
23	Шпалы деревян. для жел.дор.	534110	796	I,000	
24	ш/к, шт				
25	Материалы строительн., кроме	570000			

Привязан


Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Лист

2

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сборных ж/б конструкц. и деталей				
3	Щебень (включая балласт), м3	57IIIO	II3	89,42	
4	Песок строительн. природн.м3	57III40	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	573III4	I68	31,90	
9	Цемент, приведенный к М400 (всего), т		I68	61,26	
11	В том числе:				
12	На монолитные ж/б и бетонные конструкц., т		I68	53,24	
14	На растворы, т		I68	7,640	
15	На строительн. работы, т		I68	0,381	
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен.	093000	I68	4,381	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса АI,	093009	I68	I,043	
5	т				
6	Катанка, т	093400	I68	0,674	
7	диам. 6, т	06	I68	0,674	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,370	
9	Диам. 10, т	10	I68	0,063	
10	Диам. 12, т	12	I68	0,035	
11	Диам. 16, т	16	I68	0,272	
12	Сталь арматурная класса А3,	093004	I68	3,337	
13	т				
14	Катанка, т	093400	I68	0,430	
15	Диам. 8, т	08	I68	0,430	
16	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,907	
17	Диам. 10, т	10	I68	0,950	
18	Диам. 12, т	12	I68	0,461	
19	Диам. 14, т	14	I68	I,497	
20	Прокат из углеродистой стали		I68	0,282	

Инв №

501-7-07.88

AC-BM

ГИП	Соколова	БМ	Стадия	Лист	Листов
Рук. гр	Васильева	основного	P	I	3
П. сп.	Тавушинский	комплекта мар-			
Рук. гр	Бутиева	ки АС. Сборные железобе-			
инж.	Пономарева	тонные конструкции. вп 5.			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	с пределом текучести 23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
2	В том числе:				
4	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	0,282	
5	Всего стальн. проката и		I68	4,662	
6	метизов в натуральной массе,				
7	т				
8	В том числе по укрупненному				
9	сортаменту:				
10	Катанка, т	093400	I68	1,103	
11	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	3,277	
12		095300			
13	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	0,282	
14		095I00			
15	Всего стальн. проката и				
16	метизов в массе, приведенном				
17	к стали класса АI, т		I68	5,815	
18	К стали с пределом текучес-		I68	0,282	
19	ти 23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
20	К стали класса АI и пределом		I68	6,097	
21	текучести 23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
22	В том числе:				
23	На сборные ж/б и бетонные		I68	6,097	
24	конструкц., т				
25	Материалы строительн., кроме	570000			

Привязан

Инв. №

Лист

2

Номер 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	57IIIO	II3	41,64	
4	Песок строительн. природн. м3	57II40	II3	31,23	
5	Цемент, т	573000	I68	21,23	
6	Портландцемент М400, т	573II2	I68	20,289	
7	Портландцемент М500, т	573II4	I68	0,942	
8	Цемент, приведенный к М400		I68	21,33	
9	(всего), т				
10	В том числе:				
11	На сборные ж/б и бетонные конструкц., т		I68	21,33	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

3

501-7-07.88

AC.BM

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен.	093000	I68	I, 456	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса АI, т	093009	I68	I, 342	
5	Катанка, т	093400	I68	0, I88	
6	Диам. 6, т	06	I68	0, 058	
7	Диам. 8, т	08	I68	0, I30	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0, 626	
9	Диам. I6, т	I6	I68	0, 626	
10	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0, 528	
11	Диам. 22, т	22	I68	0, 04I	
12	Диам. 25, т	25	I68	0, 487	
13	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	0, II5	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0, II5	
15	Диам. I0, т	I0	I68	0, 053	
16	Диам. I2, т	I2	I68	0, 062	
17	Металлоизделия промышлен.		I68	0, 046	
18	назначения (метизы) для же-				
19	лезобетона, т				
20	проводолока стальн.	I2I400	I68	0, 046	

### Привязан

Инв. №

501-7-07.88

AC.BM

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные железобетонные конструкции вп5

Стадия	Лист	Листов
P	I	3
Гипропромтрансстрой		

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	низкоуглеродистая				
2	Периодического профиля				
3	(ВР-І), т				
4	Диам. 4, т	04	I68	0,008	
5	Диам. 5, т	05	I68	0,038	
6	Всего стальн. проката и		I68		
7	метизов в натуральной массе,		I68	1,503	
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	1,574	
20	К стали класса АІ и пределом		I68	1,574	
21	текучести 23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
22	В том числе:				
23	На монолитные ж/б и бетонные		I68	1,574	
24	конструкции, т				
25	Продукция лесозаготовительной	530000			

Привязан


Ина. №

Лист  
2

501-7-07.88

АС.ВМ

Номер 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	57III40	II3	4,312	
18	Цемент, т.	573000	I68	2,048	
19	Портландцемент М400, т	573III2	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

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые,	025600	I68	2,023	
3	т				
4	Прокат из углеродистой стали		I68	0,006	
5	с пределом текучести 23				
6	кг/мм <sup>2</sup> , 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/мм <sup>2</sup> , т				
20	К стали класса А1 и пределом		I68	0,006	

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

Т.И. Соколова *ss*  
 Рук. инв. Васильев *ss*  
 Г.Л. СП. Тавиунов *ss*  
 Рук. ГР. Бутиева *ss*  
 Инж. Пономарев *ss*

Ведомость потребности в  
 материалах по рабочим  
 чертежам основного компи-  
 лекта марки АС. тиЛ вп 6'

Стадия	Лист	Листов
Р	Т	3
Гипропромтранс- строй		

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	текущести 23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
2	В том числе:				
3	На строительно-монтажные	I68		0,006	
4	работы, т				
5	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	I,680	
6	Растворители и смывки для лакокрасочных материалов, кг	23I900	I66	I,680	
7	Продукция лесозаготовительной	530000			
8	и лесопильно-деревообрабатывающей промышлен.				
9	Пиломатериалы качествен. (необрезные), м <sup>3</sup>	533I00	II3	0,682	
10	Всего продукции лесопильно-деревообрабатывающей про-		II3	I,024	
11	мышлен. (без учета паркета мозаичн. и штучного и паркетн. доски), приведенной к кругл. лесу, м <sup>3</sup>				
12	Всего кругл. леса (с учетом приведенной продукции), м <sup>3</sup>		II3	I,024	
13	Шпаль и брусья деревян. для жел.дор.	534II0	796	I,000	
14	ш/к, шт				
15	Материалы строительн., кроме	570000			

Привязан

Инв. №

Лист

2

501-7-07.88

АС.ВМ

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сборных ж/б конструкц. и деталей				
3	Щебень (включая балласт), м3	57IIIO	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	I,02	
7	Портландцемент М400, т	573II2	I68	37,56	
8	Портландцемент М500, т	573II4	I68	47,85	
9	Цемент, приведенный к М400		I68	9I,I2	
10	(всего), т				
11	В том числе:				
12	На монолитные ж/б и бетонные конструкц., т		I68	79,64	
14	на растворы, т		I68	I0,87	
15	На строительн. работы, т		I68	0,6I	
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан


Инв. №

Лист

3

501-7-07.88

АС.ВМ

Номер 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,	093300	I68	0,525	
8	Диам. 10, т	I0	I68	0,089	
9	Диам. 12, т	I2	I68	0,049	
10	Диам. 16, 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,	093300	I68	4,13I	
15	Диам. 10, т	I0	I68	1,350	
16	Диам. 12, т	I2	I68	0,654	
17	Диам. 14, т	I4	I68	2,127	
18	Прокат из углеродистой стали		I68	0,400	
19	С пределом текучести 23				
20	кг/мм <sup>2</sup> , т				

Номер 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	1,568	
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 АI, т		I68	8,264	
16	к стали с пределом текучести		I68	0,400	
17	23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
18	К стали класса АI и пределом		I68	8,664	
19	текучести 23 кг/мм <sup>2</sup> , 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. №

Лист

2

501-7-07.88

АС.ВМ

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень (включая балласт), м3	57IIIO	II3	59,43	
2	Песок строительн. природн.м3	57II40	II3	44,57	
3	Цемент, т	573000	I68	30,33	
4	Портландцемент М400, т	573III2	I68	28,83	
5	Портландцемент М500, т	573III4	I68	1,5	
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

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обычновен.	093000	I68	I, 619	
2	качества (арматурных сталей),				
3	т				
4	Сталь арматурная класса АI, т	093009	I68	I, 504	
5	Катанка, т	093400	I68	0,135	
6	Диам. 6, т	06	I68	0,032	
7	Диам. 8, т	08	I68	0,103	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,540	
9	Диам. 16, т	I6	I68	0,540	
10	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,828	
11	Диам. 22, т	22	I68	0,068	
12	Диам. 25, т	25	I68	0,760	
13	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	0,115	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,115	
15	Диам. 10, т	10	I68	0,053	
16	Диам. 12, т	I2	I68	0,062	
17	Металлоизделия промышлен.			I68	0,046
18	назначения (метизы) для				
19	железобетона, т				
20	Проволока стальн.	I2I400	I68	0,046	

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

АС.ВМ

И.П. Соколова *ф.255*  
 Рук. грибасильева *Равиль*  
 Гл. сп. Гавмунск *Ильин*  
 Рук. гр. Бутиева *Бутиев*  
 Инж. Шономадзе *шономадзе*

Ведомость потребности в  
 материалах на изготовле-  
 ние монолитных ж/б  
 конструкций. тип вп6.

Стадия      Лист      Листов  
 Р              1              3

Гипропромтранс-  
 строй

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	низкоуглеродистая				
2	периодического профиля				
3	(ВР-1), т				
4	Диам. 4, т	04	I68	0,008	
5	Диам. 5, т	05	I68	0,038	
6	Всего стальн. проката и		I68	1,665	
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 АI, т		I68	1,736	
20	К стали класса АI и пределом		I68	1,736	
21	текущести 23 кг/мм <sup>2</sup> , т				
22	В том числе:				
23	На монолитные ж/б и бетонные		I68	1,736	
24	конструкц., т				
25	Продукция лесозаготовительной	530000			

Привязан

Инв. №

501-7-07.88

AC.BM

Лист

2

Номер 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				
9	паркетн. доски),				
10	Приведенной к кругл. лесу,				
11	м3				
12	Всего кругл. леса (с учетом		II3	I,223	
13	приведенной продукции), м3				
14	Материалы строительн., кроме	570000			
15	сборных ж/б конструкц. и				
16	деталей				
17	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	5,749	
18	Песок строительн. природн.м3	57III40	II3	4,312	
19	Цемент, т	573000	I68	2,048	
20	Портландцемент М400, т	573II2	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. №

Лист

3

501-7-07.88

АС.ВМ