

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
А-II, III, IV-450-320.86

Производственное здание вспомогательного
назначения отдельно стоящее заглубленное

Альбом VI

Ведомости потребности в материалах

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-445, Смоленская ул., 22

Сдано в печать 18 1987 года

Заказ № 11403

Тираж 240 экз

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
А-II, III, IV - 450-320.86

Производственное здание вспомогательного
назначения отдельно стоящее заглубленное

Альбом У1
Ведомости потребности в материалах

Разработан
Гидропромтрансстроем

Проект утвержден
НГФ СССР протокол от 6.02.86г.
Введен в действие
Гидропромтрансстроем
приказ № 45 от 14.02.86г.

Главный инженер
института

А.С.Рожественский

Главный инженер
проекта

Д.Н. Васильев

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

		Стр.
АРЕМ I	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки АР для II класса сооружений для сухих грунтов	6
АРЕМ 2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки АР для III класса сооружений для сухих грунтов	13
АРЕМ 3	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки АР для IV класса сооружений для сухих грунтов	20
АРЕМ 4	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки АР для II класса сооружений для водо-насыщенных грунтов	27
АРЕМ 5	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки АР для III класса сооружений для водонасыщенных грунтов	34
АРЕМ 6	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки АР для IV класса сооружений для водо-насыщенных грунтов	41

КЖВМ I	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для II класса сооружений для сухих грунтов. Сборные железобетонные конструкции	48
КЖВМ 2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для III класса сооружений для сухих грунтов. Сборные железобетонные конструкции	52
КЖВМ 3	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для IV класса сооружений для сухих грунтов. Сборные железобетонные конструкции	56
КЖВМ4	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для II класса сооружений для сухих грунтов. Монолитные железобетонные конструкции.	60
КЖВМ 5	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для III класса сооружений для сухих грунтов. Монолитные железобетонные конструкции.	66
КЖВМ 6	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для IV класса сооружений для сухих грунтов. Монолитные железобетонные конструкции.	72

КЖВМ 7	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для II класса сооружений для водонасыщенных грунтов. Сборные железобетонные конструкции.	78
КЖВМ 8	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для III класса сооружений для водонасыщенных грунтов. Сборные железобетонные конструкции.	82
КЖВМ 9	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для IV класса сооружений для водонасыщенных грунтов. Сборные железобетонные конструкции.	86
КЖВМ 10	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для II класса сооружений для водонасыщенных грунтов. Монолитные железобетонные конструкции.	90
КЖВМ 11	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для III класса сооружений для водонасыщенных грунтов. Монолитные железобетонные конструкции.	96

КЖВМ І2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для ІV класса сооружений для водонасыщенных грунтов. Монолитные железобетонные конструкции.	102
ОВВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	108
ВКВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	112
ЭМВМ І	Силовое электрооборудование. ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	115
ЭМВМ 2	Электроосвещение. ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	116
ТМВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки ТМ	117
ССВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС.	118

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь среднесортная, т	095200	I68		0,04	0,04
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68		0,33	0,33
3	Швеллеры, т		I68		0,01	0,01
4	Сталь тонколист.толщ.					
5	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68		0,07	0,07
6	Сталь толстолист.толщ.					
7	от 4 мм, т	097100	I68		0,16	0,16
8	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,01	0,01
9	Всего стали.проката и					
10	метизов в натуральной массе, т		I68		0,165	0,165
11						
12	В том числе по укрупненому					
13	сортаменту:					
14	Катанка, т	093400	I68		0,164	0,164
15	Сталь мелкосортная, т	093300				
16		095300	I68		0,94	0,94
17	Сталь среднесортная, т	093200				
18		095200	I68		0,04	0,04
19	Сталь крупносортная, т	093100				
20		095100	I68		0,33	0,33
21	Балки, швеллеры, т	092500	I68		0,01	0,01
22	Сталь тонколист.толщ.					
23	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68		0,07	0,07
24						

Привязан

Имв. №

ТП А-II, III, V-450-320.86

АР БМ I

Лист
2

21296-07 8

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь толстолист.толщ.					
2	от 4 мм, т	097100	I68		0,16	0,16
3	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,01	0,01
4	Всего стальн.проката и					
5	метизов в					
6	массе, приведенном:					
7	К стали класса А I, т		I68		0,164	0,164
8	К стали с пределом					
9	текучести 23 кг/мм ² т		I68		0,82	0,82
10	К стали класса А I и					
11	пределом текучести 23					
12	кг/мм ² , т		I68		0,165	0,165
13	Металлоизделия					
14	промышлен.назначения					
15	(метизы) без изделий для					
16	железобетона :					
17	Сетка стальн. (кроме сварной), т	I27500	I68		0,04	0,04
18	Пластмассы, материалы и					
19	полуфабрикаты на основе					
20	полимеризационных смол					
21	(кроме труб), кг	224000	I66		I4000	I40,00
22	Материалы					
23	Лакокрасочные, кг	231000	I66		I9578	I95,78
24						

Изм № подл | Подпись и дата | Взам инв №

Привязан

Изм. №

Тп А-II, III, IV-450-320.86

АР ЕМ I

Лист 3

21296-07 9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Краски густотертые и					
2	готовые к					
3	употреблению, кг	231700	I66		I565I	I56,5I
4						
5	В том числе:					
6	Краски масляные, тертые, кг	231701	I66		I,08	I,08
7	Олифа, кг	231800	I66		39,28	39,28
8	Пигменты и краски					
9	сухие, кг	232000	I66		II, I4	II, I4
10	В том числе:					
11	Краски клеевые, кг	232310	I66		II, I4	II, I4
12	Продукция					
13	лесозаготовительной и					
14	лесопильно-древяно-					
15	обрабатывающей промышлен.	530000				
16						
17	Пиломатериалы качествен.					
18	(необрезные), м3	533100	II3	I,26	I,48	2,74
19	Блоки дверные в сборе					
20	(комплектно), м2	536110	55	II,93		II,93
21	Плиты древесноволок.					
22	твердые, м2	553622	55	24,38		24,38
23						
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

АР ВМ I

Лист

4

21296-07 10

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего продукции					
2	лесопильно-деревообрабатыва-					
3	щей промышлен. (без учета					
4	паркета мозаичн. и штучного и					
5	паркетн. доски), приведенной					
6	к кругл. лесу, м3		II3	2,38	2,24	4,62
7						
8	Всего кругл. леса (с учетом при-					
9	веденной продукции), м3		II3	2,38	2,24	4,62
10						
11	Материалы					
12	строительн., кроме					
13	сборных ж/б конструкц. и					
14	деталей	570000				
15						
16	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3		II593	II5,93
17	Гравий (включая балласт), м3	57II20	II3		0,38	0,38
18	Песок строительн.					
19	природн. м3	57II40	II3		III, I	III, I
20	В том числе искусствен.					
21	песок, м3		II3		2, I6	2, I6
22	Заполнители пористые, м3	57I200	II3		3,89	3,89
23	Цемент, т	573000	I68		38,6I	38,6I
24	Портландцемент м 300, т	573I5I	I68		25,5I	25,5I

Взам. инв. №

Поз.пись и дата

Инв. № подл.

Привязан				
Инв. №				

ТП А-II, III, IV-450-320.86

АР ЕМ I

Лист
5

21296-07 11

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Портландцемент м 400, т	573II2	I68		I2,34	I2,34
2	Портландцемент м 500, т	573II4	I68		0,77	0,77
3	Цемент, приведенный к м					
4	400 (всего), т		I68		36, I4	36, I4
5						
6	В том числе:					
7	На монолитные ж/б и бетонные					
8	конструкц, т		I68		2I,84	2I,84
9	На сборные ж/б и					
10	бетонные конструкц., т		I68		0,74	0,74
11	На растворы, т		I68		9,58	9,58
12	На строительн. работы, т		I68		3,98	3,98
13	Известь строительн., т	5744I0	I68		0,04	0,04
14						
15	Изделия керамич. плиточные					
16						
17	Плитки керамич. для полов					
18	(метлахские), м2	575240	55		5I,20	5I,20
19	Материалы рулонные					
20	кровельные гидроизоляц.					
21	(материалы мягкие					
22	кровельные и изоляц.), I000 м2	577400	56		I,5I	I,5I
23	В том числе:					
24	Рубероид, I000 м2	5774I0	56		0, I4	0, I4

Привязан			
Инв. №			

ТП А-II, III, IV-450-320.86

АР ВМ I

Лист
6

21296-07 12

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Гидроизол, 1000 м2	577434	56		I,37	I,37
2	Стекло строительн.	59I000				
3	Стекло оконное, м2	59II00	55		2,64	2,64
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

ТН А-II, III, IV-450-320.86
АР ВМ I
Лист 7

21296-07 13

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Нефтепродукты	025000				
2	Битумы нефтяные и сланце-					
3	вые, т	025600	I68		6,4I	6,4I
4	В том числе битумы строительн.					
5	твердых марок, т	02562I	I68		I,33	I,33
6	Сортовой прокат					
7	обыкновен. качества					
8	(арматурных сталей), т	093000	I68		0,164	0,164
9	Сталь арматурная класса					
10	A I, т	093009	I68		0,164	0,164
11	Катанка, т	093400	I68		0,164	0,164
12	Диам. 6, т	06	I68		0,164	0,164
13	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,73	0,73
14	Диам. I4, т	I4	I68		0,69	0,69
15	Диам. I8, т	I8	I68		0,04	0,04
16	Прокат из углеродистой					
17	стали с пределом					
18	текучести 23 кг/мм ² , т		I68		0,82	0,82
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

				Привязан			
Ина. №							
				ТП А-II, III, IV-450-320.86		АР ВМ 2	
И/ИИП	Васильев	<i>Васильев</i>		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки АР для III класса сооружений	Стадия	Лист	Листов
Рук. гр.	Васильева	<i>Васильева</i>			Р	I	2
Гл. сп.	Тавлунский	<i>Тавлунский</i>			Гипропромтранс-		
Рук. гр.	Бутиева	<i>Бутиева</i>			строй		
Рук. гр.	Шурьева	<i>Шурьева</i>					

21296-07 14

Формат А4

Альбом I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе:					
2	Сталь мелкосортная, т	095300	I68		0,20	0,20
3	Сталь среднесортная, т	095200	I68		0,04	0,04
4	Сталь крупносортная, т	095100	I68		0,33	0,33
5	Швеллеры, т		I68		0,01	0,01
6	Сталь тонколист, толщ.					
7	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68		0,07	0,07
8	Сталь толстолист, толщ.					
9	от 4 мм, т	097100	I68		0,16	0,16
10	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,01	0,01
11	Всего стальн. проката и метизов					
12	в натуральной массе, т		I68		0,165	0,165
13						
14	В том числе по					
15	укрупненному сортаменту:					
16	Катанка, т	093400	I68		0,164	0,164
17	Сталь мелкосортная, т	093300				
18		095300	I68		0,93	0,93
19	Сталь среднесортная, т	093200				
20		095200	I68		0,04	0,04
21	Сталь крупносортная, т	093100				
22		095100	I68		0,33	0,33
23	Балки, швеллеры, т	092500	I68		0,01	0,01
24						

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

Привязан

Инд. №

Т П А-II, III, IV-450-320.86

АР ЕМ 2

Лист

2

21296-07 15

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь тонколист.толщ.					
2	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68		0,07	0,07
3	Сталь толстолист.толщ.					
4	от 4 мм, т	097100	I68		0,16	0,16
5	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,01	0,01
6	Всего стальн.проката и					
7	метизов в массе, приведенном:					
8	К стали класса А1, т		I68		I, I64	0, I64
9	К стали с пределом					
10	текучести 23 кг/мм ² , т		I68		0,82	0,82
11	К стали класса А1 и					
12	пределом текучести 23					
13	кг/мм ² , т		I68		0,165	0,165
14						
15	Металлоизделия					
16	промышлен, назначения					
17	(метизы) без изделий для					
18	железобетона:					
19	Сетка стальн. (кроме					
20	сварной), т	I27500	I68		0,04	0,04
21	Пластмассы, материалы и					
22	полуфабрикаты на основе					
23	полимеризационных смол					
24	(кроме труб), кг	224000	I66		I4000	I40,00

Привязан

Ичв. №

ТП А-У, Ш, IV-450-320.86

АР ВМ 2

Лист

3

21296-07 16

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы					
2	Лакокрасочные, кг	231000	166		19578	195,78
3	Краски густотертые и					
4	готовые к употреблению, кг	231700	166		15651	156,51
5						
6	В том числе:					
7	Краски масляные, тертые, кг	231701	166		1,08	1,08
8	Олифа, кг	231800	166		39,28	39,28
9	Пигменты и краски					
10	сухие, кг	232000	166		1114	11,14
11						
12	В том числе:					
13	Краски клеевые, кг	232310	166		11,14	11,14
14						
15	Продукция					
16	лесозаготовительной и					
17	лесопильно-деревообрабатывающей					
18	промышлен.	530000				
19						
20	Пиломатериалы качествен.					
21	(необрезные), м3	533100	113	1,26	1,48	2,74
22	Блоки дверные в сборе					
23	(комплектно), м2	536110	55	11,93		11,93
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

АР ВМ 2

Лист

4

2/296-07 17

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Плиты древесноволок.					
2	твердые, м2	553622	55	24,38		24,38
3	Всего продукции					
4	лесопильно-деревообрабатыва-					
5	щей промышлен.(без учета пар-					
6	кета мозаичн. и штучного и					
7	паркетн. доски), приведенной					
8	к кругл.лесу, м3		II3	2,38	2,24	4,62
9	Всего кругл.леса (с учетом					
10	приведенной продукции), м3		II3	2,38	2,24	4,62
11						
12	Материалы					
13	строительн. кроме сборных					
14	ж/б конструкц. и деталей	570000				
15	Щобень (включая					
16	балласт), м3	57III0	II3		II567	II5,67
17	Гравий (включая					
18	балласт), м3	57II20	II3		0,38	0,38
19	Песок строительн.					
20	природн.м3	57II40	II3		II0,9	II0,9
21	В том числе искусствен.					
22	песок, м3		II3		2,16	2,16
23	Заполнители пористые, м3	57I200	II3		3,89	3,89
24	Цемент, т	573000	I68		38,53	38,53

Привязан

Инв. №			

ТП А-II, III, IV-450-320.86

АР ЕМ 2

Лист

5

21296-07 18

Альбом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Портландцемент М 300, т	573I5I	I68		25,44	25,44
2	Портландцемент М 400, т	573II2	I68		12,32	12,32
3	Портландцемент М 500, т	573III4	I68		0,77	0,77
4	Цемент, приведенный к М					
5	40С (Всего), т		I68		36,06	36,06
6						
7	В том числе:					
8	На монолитные ж/б и					
9	бетонные конструк., т		I68		2I,8	2I,8
10	На сборные ж/б и					
11	бетонные конструкции, т		I68		0,74	0,74
12						
13	На растворы, т		I68		9,56	9,56
14	На строительн. работы, т		I68		3,96	3,96
15	Известь строительн., т	5744I0	I68		0,04	0,04
16						
17	Изделия керамические					
18	Плиточные					
19	Плитки керамические для					
20	полов (метлахские), м2	575240	55		5I,20	5I,20
21	Материалы рулонные					
22	кровельные гидроизоляц.,					
23	(Материалы мягкие кровельные и					
24	изоляц.), 1000 м2	577400	56		I,50	I,50

Изм № подл. Подпись и дата Взам инв. №

Привязан			
Инв. №			

ТП А-II, III, IV-450-320.86 АР ЕМ 2 Лист 6

21296-07 19

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе:					
2	Сталь мелкосортная, т	095300	168		0,2	0,2
3	Сталь среднесортная, т	095200	168		0,04	0,04
4	Сталь крупносортная, т	095100	168		0,33	0,33
5	Швеллеры, т		168		0,01	0,01
6	Сталь тонколист.толщ.					
7	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168		0,07	0,07
8	Сталь толстолист.толщ.					
9	от 4 мм, т	097100	168		0,16	0,16
10	Сталь кровельная, т	097400	168		0,01	0,01
11	Всего стальн.проката и					
12	метизов в натуральной					
13	массе, т		168		0,165	0,165
14						
15	В том числе по					
16	укрупненному сортаменту					
17	Катанка, т	093400	168		0,164	0,164
18	Сталь мелкосортная, т	093300				
19		095300	168		0,91	0,91
20	Сталь среднесортная, т	093200				
21		095200	168		0,04	0,04
22	Сталь крупносортная, т	093100				
23		095100	168		0,33	0,33
24						

Привязан

Инв. №

ТН А-II, III, IV-450-320.86

АР ВМ 3

Лист

2

21296-07 22

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Балки, швеллеры, т	092500	I68		0,01	0,01
2	Сталь тонколист, толщ.					
3	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68		0,07	0,07
4	Сталь толстолист, толщ.					
5	от 4 мм, т	097100	I68		0,16	0,16
6	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,01	0,01
7	Всего стальн. проката и					
8	метизов в					
9	массе, приведенном:					
10	К стали класса АI, т		I68		0,164	0,164
11	К стали с пределом					
12	текучести 23 кг/мм ² , т		I68		0,82	0,82
13	К стали класса АI и					
14	пределом текучести 23					
15	кг/мм ² , т		I68		0,165	0,165
16	Металлоизделия					
17	промышлен. назначения					
18	(метизы) без изделий для					
19	железобетона:					
20	Сетка стальн. (кроме					
21	сварной), т	I27500	I68		0,04	0,04
22	Пластмассы, материалы и					
23	полуфабрикаты на основе					
24	полимеризационных смол					

Изм. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан			
Изм. №			

ТП А-II, III, IV-450-320.86 АР ВМ 3 Лист 3

21296-07 23

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	(кроме труб), кг	224000	I66		I4000	I40,00
2	Материалы					
3	лакокрасочные, кг	23I000	I66		I9578	I95,78
4	Краски густотертые и					
5	готовые к употреблению, кг	23I700	I66		I565I	I56,5I
6						
7	В том числе:					
8	Краски маслян.тертые,кг	23I70I	I66		I,08	I,08
9	Олифа, кг	23I800	I66		3928	39,28
10	Пигменты и краски					
11	сухие, кг	232000	I66		II, I4	II, I4
12						
13	В том числе:					
14	Краски клеевые, кг	2323I0	I66		II, I4	II, I4
15						
16	Продукция					
17	лесозаготовительной и					
18	лесопильно-деревообрабатывающей					
19	промышленности	530000				
20	Пиломатериалы качествен.					
21	(необрезные), м3	533I00	II3	I,26	I,48	2,74
22	Блоки дверные в сборе					
23	(комплектно), м2	536IIO	55	II,93		II,93
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

АР ВМ 3

Лист

4

21296-07 24

Альбом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Плиты древесноволок.					
2	твердые, м ²	553622	55	24,38		24,38
3	Всего продукции					
4	Лесопильно-деревообрабатывающей					
5	промышлен. (без учета паркета					
6	мозаичн. и штучного и паркетн.					
7	доски), приведенной к кругл.					
8	лесу, м ³		II3	2,38	2,24	4,62
9	Всего кругл. леса (с учетом					
10	приведенной продукции), м ³		II3	2,38	2,24	4,62
11						
12	Материалы					
13	Строительн., кроме					
14	сборных ж/б конструкц. и					
15	деталей	570000				
16	Щебень (включая балласт), м ³	57IIII0	II3		II569	II5,69
17	Гравий (включая балласт), м ³	57II20	II3		0,38	0,38
18	Песок строительн.					
19	природн. м ³	57II40	II3		II088	II0,88
20	В том числе искусствен.					
21	песок, м ³		II3		2,16	2,16
22	Заполнители пористые, м ³	57I200	II3		3,89	3,89
23	Цемент, т	573000	I68		3852	38,52
24	Портландцемент М 300, т	573I5I	I68		25,44	25,44

Име. № подл. Подпись и дата
Изм. инв. №

Привязан			
Име. №			

ТП А-II, III, IV-450-320.86 АР ВМ 3 Лист 5

21296-07 25

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Стекло строительное	591000				
2						
3	Стекло оконное, м2	591100	55		2,64	2,64
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Име. № подл. Подпись и дата. Взам инв. №

Привязан

Име. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86 АР ВМ 3 Лист 7

21296-07 27

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Нефтепродукты	025000				
2						
3	Битумы нефтяные и					
4	сланцевые, т	025600	I68		12,24	12,24
5						
6	В том числе битумы					
7	строительн. твердых марок, т	02562I	I68		3,25	3,25
8	Сортовой прокат					
9	обыкновен. качества					
10	(арматурных сталей), т	093000	I68		5,95	5,95
11	Сталь арматурная класса					
12	A I, т	093009	I68		5,95	5,95
13	Катанка, т	093400	I68		5,2I	5,2I
14	Диам. 6, т	06	I68		5,2I	5,2I
15	Диам. 8, т	08	I68		0,00	0,00
16	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,74	0,74
17	Диам. I4, т	I4	I68		0,70	0,70
18	Диам. I8, т	I8	I68		0,04	0,04
19	Прокат из углеродистой стали					
20	с пределом текучести 23 кг/мм ² , т		I68		I,45	I,45
Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий						
			Привязан			
Инв. №						
			ТП А-II, III, IV-450-320.86		АР БМ 4	
ТИП	Васильев <i>Жури</i>		БМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки АР для II класса сооружений	Стадия	Лист	Листов
Рук. гр.	Васильева <i>В.В.</i>			Р	I	7
Т.п. сп.	Лавтуцкий <i>Лавт.</i>			Гипропромтрансстрой		
Рук. гр.	Бутнева <i>Бутн.</i>					
Рук. гр.	Шуршева <i>Шурш.</i>					

21296-07 28

Формат А4

Альбом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе:					
2						
3	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,19	0,19	
4	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,04	0,04	
5	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,39	0,39	
6	Швеллеры, т		I68	0,59	0,59	
7	Сталь тонколист. толщ.					
8	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,07	0,07	
9	Сталь толстолист. толщ.					
10	от 4 мм, т	097100	I68	0,16	0,16	
11	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,02	0,02	
12	Всего стальн. проката и					
13	метизов в натуральной					
14	массе, т		I68	7,40	7,40	
15						
16	В том числе по					
17	укрупненному сортаменту					
18	Катанка, т	093400	I68	5,21	5,21	
19	Сталь мелкосортная, т	093300				
20		095300	I68	0,93	0,93	
21	Сталь среднесортная, т	093200				
22		095200	I68	0,04	0,04	
23	Сталь крупносортная, т	093100				
24		095100	I68	0,39	0,39	

Привязан				
Имп. №				

ТП А-II, III IV-450-320.86

АР ВМ 4

Лист

2

21296-07 29

№	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Балки, швеллеры, т	092500	I68		0,59	0,59
2	Сталь тонколист.толщ.					
3	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68		0,07	0,07
4	Сталь толстолист.толщ.					
5	от 4 мм, т	097100	I68		0,16	0,16
6	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,02	0,02
7						
8	Всего стальн.проката и метизов					
9	в массе, приведенном:					
10	К стали класса АI, т		I68		5,95	5,95
11	К стали с пределом					
12	текучести 23 кг/мм ² , т		I68		1,45	1,45
13	К стали класса АI и пределом					
14	текучести 23 кг/мм ² , т		I68		7,40	7,40
15						
16	Металлоизделия					
17	промышлен.назначения					
18	(метизы) без изделий для					
19	железобетона:					
20	Сетка стальн. (кроме свар-					
21	ной), т	I27500	I68		1,31	1,31
22	Трубы стальн.(Всего), м	I30000	6		74,00	74,00
23	т		I68		0,73	0,73
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

АР ВМ 4

Лист

3

21296-07 30

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе:					
2	Трубы нефтепроводные					
3	электросвар. (диам. от					
4	II4 до 480 мм), м	I38300	6	50,00	50,00	
5	т		I68	0,67	0,67	
6	Из общего количества					
7	Трубы стальн. на изготовление					
8	строительн. конструкции., м		6	24,00	24,00	
9	т		I68	0,06	0,06	
10	Пластмассы, материалы и					
11	полуфабрикаты на основе					
12	полимеризационных смол					
13	(кроме труб), кг	224000	I66	I4000	I40,00	
14	Материалы					
15	Лакокрасочные, кг	23I000	I66	2026I	202,6I	
16	Краски густотертые и					
17	готовые к употреблению, кг	23I700	I66	I6267	I6267	
18						
19	В том числе:					
20	Краски масляные тертые, кг	23I70I	I66	I, I4	I, I4	
21	Олифа, кг	23I800	I66	39,95	39,95	
22	Пигменты и краски сухие, кг	232000	I66	II, I4	II, I4	
23	В том числе:					
24	Краски клеевые, кг	2323I0	I66	II, I4	II, I4	

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86 АР ВМ 4 Лист 4

21296-07 31

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция					
2	лесозаготовительной и					
3	лесопильно-деревообрабатыва-					
4	щей промышленности	530000				
5	Пиломатериалы качественные					
6	(необрезные), м3	533100	II3	I,79	I,80	3,59
7	Блоки дверные в сборе					
8	(комплектно), м2	536110	55	I6,50		I6,50
9	Плиты древесноволокнистые					
10	твердые, м2	553622	55	34,03		34,03
11	Всего продукции					
12	лесопильно-деревообрабатывающей					
13	промышленности (без учета					
14	паркета мозаичн. и					
15	штучного и паркетн. доски),					
16	приведенной к кругл. лесу, м3		II3	3,36	2,72	6,08
17	Всего кругл. леса (с учетом					
18	приведенной продукции), м3		II3	3,36	2,72	6,08
19						
20	Материалы					
21	строительные, кроме					
22	сборных ж/б конструкций и					
23	деталей	570000				
24						

	Привязан
	Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86	АР БМ4	Лист
		5

21296-07 32

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Щебень (включая балласт), м3	571110	113		141,63	141,63
2	Гравий (включая балласт), м3	571120	113		3,53	3,53
3	Песок строительн.					
4	природный м3	571140	113		348,99	348,99
5	В том числе искусственный					
6	песок, м3		113		2,16	2,16
7	Заполнители пористые, м3	571200	113		3,89	3,89
8	Цемент, т	573000	168		50,73	50,73
9	Портландцемент М 300, т	573151	168		28,31	28,31
10	Портландцемент М 400, т	573112	168		22,24	22,24
11	Портландцемент М 500, т	573114	168		0,18	0,18
12	Цемент, приведенный к М					
13	400 (Всего), т		168		47,91	47,91
14						
15	В том числе:					
16	На монолитные ж/б и бетонные					
17	конструкции., т		168		24,09	24,09
18	На сборные ж/б и бетонные кон-					
19	струкции, т		168		0,74	0,74
20	На растворы, т		168		19,36	19,36
21	На строительные работы, т		168		3,73	3373
22	Кирпич строительный					
23	(включая камни), 1000 шт	574120	609		11,49	11,49
24	Известь строительн., т	574410	168		0,04	0,04

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Имя, №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

АР БМ 4

Лист
6

21296-07 33

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Изделия керамические					
2	плиточные					
3	Плитки керамические для полов					
4	(метлахские), м2	575240	55		51,20	51,20
5	Материалы рулонные кровельные					
6	гидроизоляционные (материалы					
7	мягкие кровельные и					
8	изоляц.), 1000 м2	577400	56		3,65	3,65
9						
10	В том числе:					
11	Рубероид, 1000 м2	577410	56		0,13	0,13
12	Толь, 1000 м2	577420	56		0,01	0,01
13	Гидроизол, 1000 м2	577434	56		3,51	3,51
14	Листы асбестоцементные	578100				
15	Волнистые					
16	конструктивные, 100 усл.					
17	плиток	578120	732		0,26	0,26
18	Стекло строительное	591000				
19	Стекло оконное, м2	591100	55		3,27	3,27
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

АР ВМ 4

Лист

7

21296-07 34

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Нефтепродукты	025000				
2						
3	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68		II,98	II,98
4						
5	В том числе битумы					
6	строительные твердых марок, т	02562I	I68		3,20	3,20
7	Сортовой прокат обыкновенного					
8	качества (арматурных сталей), т	093000	I68		5,95	5,95
9	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68		5,95	5,95
10	Катанка, т	093400	I68		5,2I	5,2I
11	Диам. 6, т	06	I68		5,2I	5,2I
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,73	0,73
13	Диам. I4, т	I4	I68		0,70	0,70
14	Диам. I8, т	I8	I68		0,04	0,04
15	Прокат из углеродистой стали					
16	с пределом текучести 23 кг/					
17	/мм ² , т		I68		I,66	I,66
18						
19	В том числе:					
20	Сталь мелкосортная, т	095300	I68		0,23	0,23

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных конструкций и изделий

Взам. инв. №				Привязан			
	Инд. №						
					ТП А-II, III, IV-450-320.86	АР ВМ 5	
Инд. № подл./Подпись и дата	ИМП	Васильев	<i>Ожогин</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чер- тежей марки АР для III клас- са сооружений	Стадия	Лист	Листов
	Рук. гр.	Васильева	<i>Акс</i>		Р	I	2
	Гл. сп.	Гавшунский	<i>Гавшунский</i>		Гипропромтранс-		
	Рук. гр.	Бутяева	<i>Бутяева</i>		строй		
	Рук. гр.	Шурлева	<i>Шурлева</i>				

21296-07 35

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь среднесортная, т	095200	I68		0,05	0,05
2	Сталь крупносортная, т	095100	I68		0,39	0,39
3	Швеллеры, т		I68		0,59	0,59
4	Сталь тонколистовая толщиной					
5	от I до I,8 мм, т	097300	I68		0,15	0,15
6	Сталь тонколист.толщ.					
7	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68		0,07	0,07
8	Сталь толстолист.толщ.					
9	от 4 мм, т	097100	I68		0,16	0,16
10	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,02	0,02
11	Всего стальн.проката и метизов					
12	в натуральной массе, т		I68		7,61	7,61
13	В том числе по					
14	укрупненному сортаменту:					
15	Катанка, т	093400	I68		5,21	5,21
16	Сталь мелкосортная, т	093300				
17		095300	I68		0,97	0,97
18	Сталь среднесортная, т	093200				
19		095200	I68		0,05	0,05
20	Сталь крупносортная, т	093100				
21		095100	I68		0,39	0,39
22	Балки, швеллеры, т	092500	I68		0,59	0,59
23						
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II,III,IV-450-320.86

АР БМ 5

Лист

2

21296-07 36

Альбом VI

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь тонколист.толщ.					
2	от I до I,8 мм, т	097300	I68		0,15	0,15
3	Сталь тонколист.толщ.					
4	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68		0,07	0,07
5	Сталь толстолист.толщ.					
6	от 4 мм., т	097100	I68		0,16	0,16
7	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,02	0,02
8						
9	Всего стальн.проката и					
10	метизов в массе, приведенном:					
11	К стали класса А I, т		I68		5,95	5,95
12	К стали с пределом текучес-					
13	ти 23 кг/мм ² , т		I68		I,66	I,66
14	К стали класса А I и преде-					
15	лом текучести 23 кг/мм ² , т		I68		7,6I	7,6I
16						
17	Металлоизделия промышленного					
18	назначения (метизы) без изделий					
19	для железобетона:					
20	Сетка стальн.(кроме сварной), т	I27500	I68		I,29	I,29
21	Трубы стальн.(Всего), м	I30000	6		74,00	74,00
22	т		I68		0,73	0,73
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

АР ВМ 5

Лист

3

21296-07 37

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе:					
2	Трубы нефтепроводные					
3	электросвар. (диам. от II4 до					
4	480 мм), м	I38300	6		50,00	50,00
5	т		I68		0,67	0,67
6	Из общего количества					
7	трубы стальн. на					
8	изготовление строительн.					
9	конструкции, м		6		24,00	24,00
10	т		I68		0,06	0,06
11	Пластмассы, материалы и					
12	полуфабрикаты на основе					
13	полимеризационных смол					
14	(кроме труб), кг	224000	I66		I4000	I40,00
15	Материалы					
16	Лакокрасочные, кг	23I000	I66		2026I	202,6I
17	Краски густотертые и					
18	готовые к употреблению, кг	23I700	I66		I6267	I62,67
19						
20	В том числе:					
21	Краски маслян. тертые, кг	23I70I	I66		I, I4	I, I4
22	Олифа, кг	23I800	I66		39,95	39,95
23	Пигменты и краски сухие, кг	232000	I66		II, I4	II, I4
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-В, И, IV-450-320.86

АР ВМ 5

Лист

4

2/296-07 38

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе:					
2	Краски клеевые, кг	232310	I66		II, I4	II, I4
3						
4	Продукция					
5	Лесозаготовительной и					
6	лесопильно-деревообрабатыва-					
7	щей промышленности	530000				
8						
9	Циломатериалы качественные					
10	(необрезные), м3	533100	II3	I,79	I,80	3,59
11	Блоки дверные в сборе (комплект-					
12	но), м2	536110	55	I6,50		I6,50
13	Плиты древесноволок.					
14	твердые, м2	553622	55	34,03		34,03
15	Всего продукции					
16	лесопильно-деревообрабатыва-					
17	щей промышленности (без учета					
18	паркета мозаичн. и штучного и					
19	паркетн. доски), приведенной к					
20	кругл. лесу, м3		II3	3,36	2,7I	6,07
21	Всего кругл. леса (с учетом					
22	приведенной продукции), м3		II3	3,36	2,7I	6,07
23						
24						

Изм № подл

Подпись и дата

Зам. инв №

Привязан			
Инв. №			

ТП А-II, III, IV-450-320.86

АР ЕМ 5

Лист

5

21296-07 39

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы					
2	строительные, кроме					
3	сборных ж/б конструкций и					
4	деталей	570000				
5						
6	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3		105,30	105,30
7	Гравий (включая балласт), м3	57II20	II3		3,46	3,46
8	Песок строительный					
9	природный м3	57II40	II3		320,74	320,74
10	В том числе искусствен.					
11	песок, м3		II3		2,16	2,16
12	Заполнители пористые, м3	57I200	II3		3,89	3,89
13	Цемент, т	573000	I68		42,22	42,22
14	Портландцемент М 300, т	573I5I	I68		20,15	20,15
15	Портландцемент М 400, т	573II2	I68		21,89	21,89
16	Портландцемент М 500, т	573II4	I68		0,18	0,18
17	Цемент, приведенный к М					
18	400 (Всего), т		I68		40,22	40,22
19						
20	В том числе:					
21	На монолитные ж/б и бетонные					
22	конструкции, т		I68		16,68	16,68
23	На сборные ж/б и бетонные					
24	конструкции, т		I68		0,74	0,74

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.66

АР БМ 5

Лист

6

21256-07 40

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1	На растворы, т		I68		I9,08	I9,08
2	На строительн. работы, т		I68		3,72	3,72
3	Кирпич строительный					
4	(включая камни), 1000 шт	574I20	609		10,94	10,94
5	Известь строительн., т	5744I0	I68		0,04	0,04
6	Изделия керамические					
7	плиточки					
8	Плитки керамич. для полов					
9	(метлахские), м2	575240	55		5I,20	5I,20
10						
11	Материалы рулонные					
12	кровельные гидроизоляц.					
13	(материалы мягкие кровельные и					
14	изоляц.), 1000 м2	577400	56		3,57	3,57
15						
16	В том числе:					
17	Рубероид, 1000 м2	5774I0	56		0,12	0,12
18	Толя, 1000 м2	577420	56		0,0I	0,0I
19	Гидроизол, 1000 м2	577434	56		3,44	3,44
20	Листы асбестоцем.	578I00				
21	Волнистые констр., 1000 усл.					
22	плиток	578I20	732		0,25	0,25
23	Стекло строительн.	59I000				
24	Стекло оконное, м2	59II00	55		3,27	3,27

Имя № подл. Подпись и дата
Взам инв №

Привязан			
Инв. №			

Тп А-II, III, IV-450-320.86 АР ВМ 5 Лист 7

21296-07 41

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Нефтепродукты	025000				
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68		II,89	II,89
3	В том числе битумы строительн.					
4	твердых марок, т	02562I	I68		3, I8	3, I8
5	Сортовой прокат обыкновенн.					
6	качества (арматурных сталей): т	093000	I68		5,93	5,93
7	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68		5,93	5,93
8	Катанка, т	093400	I68		5,2I	5,2I
9	Диам. 6, т	06	I68		5,2I	5,2I
10	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,7I	0,7I
11	Диам. I4, т	I4	I68		0,67	0,67
12	Диам. I8, т	I8	I68		0,04	0,04
13						
14	Прокат из углеродистой стали					
15	с пределом текучести 23					
16	кг/мм ² , т		I68		I,65	I,65
17						
18	В том числе:					
19	Сталь мелкосортная, т	095300	I68		0,23	0,23
20	Сталь среднесортная, т	095200	I68		0,05	0,05

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

				Привязан			
Инв. №							
				ТП А-II, III, IV-450-320.86		АР ВМ 6	
ИП	Васильев			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки АР для IV класса сооружений	Стадия	Лист	Листов
Рук. гр.	Васильева				Р	I	2
Гл. сп.	Тавлунский				Гипропромтрансстрой		
Рук. гр.	Бушева						
Рук. гр.	Шуршева						

21296-07 42

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь крупносортная, т	095100	I68		0,39	0,39
2	Швеллеры, т		I68		0,59	0,59
3	Сталь тонколист. толщ.					
4	от I до I,8 мм, т	097300	I68		0,14	0,14
5	Сталь тонколист. толщ.					
6	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68		0,07	0,07
7	Сталь толстолист. толщ.					
8	от 4 мм, т	097100	I68		0,16	0,16
9	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,01	0,01
10	Всего стален. проката и метизов					
11	в натуральной массе, т		I68	7,58		7,58
12						
13	В том числе по укрупненному					
14	сортаменту:					
15	Катанка, т	093400	I68		5,21	5,21
16	Сталь мелкосортная, т	093300				
17		095300	I68		0,94	0,94
18	Сталь среднесортная, т	093200				
19		095200	I68		0,05	0,05
20	Сталь крупносортная, т	093100				
21		095100	I68		0,39	0,39
22	Балки, швеллеры, т	092500	I68		0,59	0,59
23	Сталь тонколист. толщ.					
24	от I до I,8 мм, т	097300	I68		0,14	0,14

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

АР БМ 6

Лист

2

21296-07 43

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь тонколист. толщ.					
2	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68		0,07	0,07
3	Сталь толстолист. толщ.					
4	от 4 мм, т	097100	I68		0,16	0,16
5	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,01	0,01
6						
7	Всего стальн. проката и метизов					
8	в массе, приведенном:					
9	К стали класса А I, т		I68		5,93	5,93
10	К стали с пределом текучес-					
11	ти 23 кг/мм ² , т		I68		1,65	1,65
12	К стали класса А I и					
13	пределом текучести 23					
14	кг/мм ² , т		I68		7,58	7,58
15	Металлоизделия промышлен.					
16	назначения (метизы) без изде-					
17	лий для железобетона:					
18	Сетка стальн. (кроме свар-					
19	ной), т	I27500	I68		1,28	1,28
20	Трубы стальн. (всего), м	I30000	6		7400	74,00
21	т		I68		0,73	0,73
22	В том числе:					
23	Трубы нефтепроводные электро-					
24	свар. (диам. от 114 до 480 мм), м	I38300	6		50,00	50,00

Привязан			
Инв. №			

ТП А-II, III, IV-450-320. 86

АР БМ 6

Лист
3

21296-07 44

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	т		168		0,67	0,67
2	Из общего количества					
3	трубы стальн. на					
4	изготовление строительн.					
5	Конструкц., м		6		24,00	24,00
6	т		168		0,06	0,06
7						
8	Пластмассы, материалы и					
9	полуфабрикаты на основе					
10	полимеризационных смол (кроме					
11	труб), кг	224000	166		14000	140,00
12						
13	Материалы					
14	лакокрасочные, кг	231000	166		20261	20261
15	Краски густотертые и готовые к					
16	употреблению, кг	231700	166		16267	162,67
17	В том числе:					
18	Краски маслян. тертые, кг	231701	166		1,14	1,14
19	Олифа, кг	231800	166		3995	39,95
20	Пигменты и краски					
21	сухие, кг	232000	166		1114	11,14
22	В том числе:					
23	Краски клеевые, кг	232310	166		11,14	11,14
24						

Изм. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

Тп А-II, III, IV-450-320.86 Лист 4

21296-07 45

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция					
2	лесозаготовительной и					
3	лесопильно-деревообрабатыва-					
4	щей промышлен.	530000				
5	Пиломатериалы качествен.					
6	(необрезные), м3	533100	II3	I,79	I,80	3,59
7	Блоки дверные в сборе					
8	(комплектно), м2	536110	55	I6,50		I6,50
9	Плиты древесноволок.					
10	твердые, м2	553622	55	34,03		34,03
11	Всего продукции лесопильно-					
12	деревообрабатывающей промышлен.					
13	(без учета паркета мозаичн. и					
14	штучного и паркетн. доски),					
15	приведенной к кругл. лесу, м3		II3	3,36	2,70	6,06
16	Всего кругл. леса (с учетом					
17	приведенной продукции), м3		II3	3,36	2,70	6,06
18						
19	Материалы					
20	Строительн., кроме					
21	Сборных ж/б конструкц. и					
22	деталей	570000				
23	Щебень (включая					
24	балласт), м3	571110	II3		10386	103,86

Привязан			
Инв. №			

Т П А-II, III, IV-450-320.86	АР ВМ 6	Лист 5
------------------------------	---------	-----------

21296-07 46

АЛБОМ VІ

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Гравий (включая балласт), м3	57II20	II3		3,42	3,42
2	Песок строительн.,					
3	природн. м3	57II40	II3		31895	318,95
4	В том числе искусствен.					
5	песск, м3		II3		2,16	2,16
6	Заполнители пористые, м3	57I200	II3		3,89	3,89
7	Цемент, т	573000	I68		41,66	41,66
8	Портландцемент М 300, т	573I5I	I68		19,9I	19,9I
9	Портландцемент М 400, т	573II2	I68		2I,57	2I,57
10	Портландцемент М 500, т	573II4	I68		0,18	0,18
11	Цемент, приведенный к М					
12	400 (Всего), т		I68		39,68	39,68
13						
14	В том числе:					
15	На монолитные ж/б и					
16	Бетонные конструкции, т		I68		16,34	16,34
17	На сборные ж/б и					
18	Бетонные конструкции, т		I68		0,74	0,74
19	На растворы, т		I68		18,88	18,88
20	На строительн. работы, т		I68		3,72	3,72
21	Кирпич строительн.					
22	(вкл.тя камн), 1000 шт	574I20	609		10,53	10,53
23	Известь строительн., т	574410	I68		0,04	0,04
24						

Изн. № подл. Годпись к дата. Взам. инв. №

Привязан			
Изн. №			

ТП А-ІІ,ІІІ,ІV-450-320.86 Лист 6

21296-07 47

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Изделия керамические					
2	плиточные					
3	Плитки керамич. для					
4	полов (метлахские), м2	575240	55		5I,20	5I,20
5	Материалы рулонные					
6	Кровельные гидроизоляц.					
7	(Материалы мягкие					
8	кровельные и изоляц.), 1000 м2	577400	56		3,53	3,53
9						
10	В том числе:					
11	Рубероид, 1000 м2	577410	56		0,12	0,12
12	Толь, 1000 м2	577420	56		0,01	0,01
13	Гидроизол, 1000 м2	577434	56		3,41	3,41
14	Листы асбестоцем.	578100				
15	Волнистые					
16	Конструктивные, 1000 усл.					
17	плиток	578120	732		0,24	0,24
18	Стекло строительн.	591000				
19	Стекло оконное, м2	591100	55		3,27	3,27
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
И.в. №			

ТП А-II, III, IV-450-320.86 АР ВМ 6 Лист 7

21296-07 48

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества (арматурных сталей), т	093000	I68	28,73		28,73
3	Сталь арматурная класса АI, т	093009	I68	2,83		2,83
4	Сталь арматурная класса А2У, т	093003	I68	2,09		2,09
5	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68	25,10		25,10
6	Прокат из углеродистой стали					
7	с пределом текучести					
8	23 кг/мм ² , т		I68	I,06		I,06
9						
10	В том числе:					
11	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,06		0,06
12	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,90		0,90
13	Сталь толстолист.толщ.					
14	от 4 мм, т	097100	I68	0,10		0,10
15	Металлоизделия					
16	промышленного назначения					
17	(метизы) для железобетона, т		I68	0,33		0,33
18	Проволока стальн.					
19	Низкоуглеродистая обыкновен.					
20	качества (В-I), т	I21300	I68	0,05		0,05

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных конструкций и изделий

Изм. № подл. Подпись и дата
Изм. инв. №

				Привязан			
	Изм. №						
				ТП А-I, III, IV-450-320.86		КЖ ВМ I	
	ГИП Васильев			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для II класса сооружений. Сборные железобетонные конструкции	Стадия	Лист	Листов
	Рук. гр. Васильева				Р	I	4
	Гл. сп. Тавмунский				Гидропромтранс-		
	Рук. гр. Бутнева				строй		
	Рук. гр. Шуршева						

21296-07 49

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока стальная низкоугле-					
2	родистая периодического профи-					
3	ля (Вр-I), т	I2I400	I68	0,28		0,28
4	Всего стальн.проката и метизов					
5	в натуральной массе, т		I68	30, I3		30, I3
6	В том числе по					
7	укрупненному сортаменту:					
8	Катанка, т	093400	I68	I,22		I,22
9	Сталь мелкосортная, т	093300				
10		095300	I68	9,68		9,68
11	Сталь среднесортная, т	093200				
12		095200	I68	I7,89		I7,89
13	Сталь крупносортная, т	093I00				
14		095I00	I68	0,90		0,90
15	Сталь толстолист.толщ.					
16	от 4 мм, т	097I00	I68	0, I0		0, I0
17	Метизы для железобетона, т		I68	0,33		0,33
18	Всего стальн.проката и метизов					
19	в массе, приведенном:					
20	К стали класса AI, т		I68	40, I8		40, I8
21	К стали с пределом текучес-					
22	ти 23 кг/мм ² , т		I68	I,06		I,06
23						
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ЕМ I

Лист

2

21296-07

50

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	К стали класса АІ и пределом					
2	текучести 23 кг/мм ² , т		І68	41,24		41,24
3	Трубы стальн. (Всего), м	І30000	6	2,70		2,70
4	т		І68	0,04		0,04
5						
6	В том числе:					
7	Трубы катаные (Общего назна-					
8	чения), м	І3І900	6	2,70		2,70
9	т		І68	0,04		0,04
10						
11	Материалы					
12	Строительные, кроме					
13	сборных ж/б конструкц. и					
14	деталей	570000				
15	Щебень (включая балласт), м ³	57ІІІ0	ІІ3	134,87	0,60	135,47
16	Песок строительный					
17	природн. м ³	57ІІ40	ІІ3	101,15	0,45	101,60
18	цемент, т	573000	І68	74,66	0,26	74,92
19	портландцемент М 400, т	573ІІ2	І68	50,55	0,26	50,81
20	портландцемент М 500, т	573ІІ4	І68	24,11		24,11
21	Цемент, приведенный к М					
22	400 (Всего), т		І68	77,07	0,26	77,33
23						
24						

Инд. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

ТП А-ІІ, ІІІ, ІV-450-320.86

КЖ ВМ І

Лист

3

21296-07 51

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе:					
2	На монолитные ж/б и					
3	бетонные конструкции, т		I68		0,26	0,26
4	На сборные ж/б и					
5	Бетонные конструкции, т		I68	77,07		77,07
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

ТЛ А-ІІ, ІІІ, ІV-450-320.86	КЖ ВМ I	Лист 4
-----------------------------	---------	-----------

21296-07 52

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества (Арматурных сталей), т	093000	I68	29,96		29,96
3	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68	2,70		2,70
4	Сталь арматурная класса					
5	A 2 У, т	093003	I68	2,17		2,17
6	Сталь арматурная класса					
7	A 3, т	093004	I68	26,93		26,93
8	Прокат из углеродистой стали					
9	с пределом текучести					
10	23 кг/мм ² , т		I68	I,06		I,06
11						
12	В том числе:					
13	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,06		0,06
14	Сталь крупносортовая, т	095100	I68	0,90		0,90
15	Сталь толстолист., толщ.					
16	от 4 мм, т	097100	I68	0,10		0,10
17	Металлоизделия промышлен.					
18	назначения (метизы) для					
19	Железобетона, т		I68	0,33		0,33
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальные (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №
Инд. №
Имя. № покл. Подпись и дата

			Привязан			
			ТП А-І, ІІ, ІІІ, ІV-450-320.86	КЖ БМ 2		
Имя. № покл.	Подпись	Дата	БМ по рабочим чертежам основного комплекта черте жей марки КЖ для ІІІ класса сооружений. Сборные железобетонные конструкции.	Стадия	Лист	Листов
Г.И.Ш.	Васильев	20.11.80		Р	I	4
Рук. гр.	Васильева			Гипропромтранс-		
Гл. сл.	Тавшунский			строй		
Рук. гр.	Бутнева					
Рук. гр.	Шершева					

21296-07 53

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока стальная низкоугле-					
2	родистая обыкновенного качест-					
3	ва (В-I), т	121300	168	0,05		0,05
4	Проволока стальная					
5	низкоуглеродистая периодичес-					
6	кого профиля (Вр-I), т	121400	168	0,28		0,28
7	Всего стальн. проката и метизов					
8	в натуральной массе, т		168	31,36		31,36
9						
10	В том числе по					
11	укрупненному сортаменту:					
12	Катанка, т	093400	168	1,18		1,18
13	Сталь мелкосортная, т	093300				
14		095300	168	11,12		11,12
15	Сталь среднесортная, т	093200				
16		095200	168	17,72		17,72
17	Сталь крупносортная, т	093100				
18		095100	168	0,90		0,90
19	Сталь толстолист.толщ.					
20	от 4 мм, т	097100	168	0,10		0,10
21	Метизы для железобетона, т		168	0,33		0,33
22						
23						
24						

Инв. № подл. | Подпись и дата | Разм. стр. 1/24

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ 2

Лист

2

21296-07 54

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стальн. проката и					
2	метизов в массе, приведенном:					
3	К стали класса АІ, т		І68	42,09		42,09
4	К стали с пределом текучес-					
5	ти 23 кг/мм2, т		І68	І,06		І,06
6	К стали класса АІ и пределом					
7	текучести 23 кг/мм2, т		І68	43,15		43,15
8	Трубы стальн. (Всего), м	І30000	6	2,70		2,70
9	т		І68	0,04		0,04
10						
11	В том числе:					
12	Трубы катаные (общего назна-					
13	чения), м	І3І900	6	2,70		2,70
14	т		І68	0,04		0,04
15						
16	Материалы					
17	Строительные, кроме					
18	сборных ж/б конструкций и					
19	деталей	570000				
20	Щебень (включая балласт), м3	57ІІІІ0	ІІ3	І2690		І26,90
21	Песок строительн. природн. м3	57ІІІ40	ІІ3	95,17		95,17
22	Цемент, т	573000	І68	69,15		69,15
23	Портландцемент М 400, т	573ІІ2	І68	50,48		50,48
24						

Име. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Име. №

ТП А-І, ІІ, ІІІ, ІІІІ-450-320.86 КЖ ЕИ 2 Лист 3

21296-07 55

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Портландцемент М 500, т	573II4	I68	I8,67		I8,67
2	Цемент. приведенный к					
3	М 400 (Всего), т		I68	71,02		71,02
4						
5	В том числе:					
6	На сборные ж/б и					
7	Бетонные конструкции, т		I68	71,02		71,02
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-И, III, IV-450-320.86

КЖ БМ 2

Лист
4

21296-07 56

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат общинвен-					
2	ного качества (Арматурных					
3	сталей), т	093000	I68	I6,64		I6,64
4	Сталь арматурная					
5	класса А I, т	093009	I68	I,47		I,47
6	Сталь арматурная					
7	класса А2У, т	093003	I68	2,06		2,06
8	Сталь арматурная					
9	класса А3, т	093004	I68	I4,85		I4,85
10						
11	Прокат из углеродистой					
12	стали с пределом текучес-					
13	ти 23 кг/мм ² , т		I68	I,04		I,04
14						
15	В том числе:					
16	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,06		0,06
17	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,87		0,87
18	Сталь толстолистовая, толщ.					
19	от 4 мм, т	097100	I68	0,10		0,10
20						

Примечание В графе "тип" указан количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №									Привязан			
Подпись и дата												
Инд. №												
Инд. № подл.									ТП А-I, II, IV-450-320.86	КЖ ВМ 3		
Инд. № подл.	ИП	Васильев	<i>Васильев</i>						ВМ по рабочим чертежам	Стадия	Лист	Листов
	Рук. гр.	Васильев	<i>Васильев</i>						основного комплекта черте-	р	I	4
	Гл. сп.	Тавлунский	<i>Тавлунский</i>						жей марки КЖ для IУ клас-	Гипропромтранс-		
	Рук. гр.	Бутнева	<i>Бутнева</i>						са сооружений. Соорные же-			
	Рук. гр.	Шурлева	<i>Шурлева</i>						лезобетонные конструкции			

21296-07 57

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия					
2	промышлен. назначения					
3	(метизы) для железобетона, т		I68	0,32		0,32
4	Проволока стальн.					
5	низкоуглеродистая обыкновен.					
6	качества (В-I), т	I2I300	I68	0,04		0,04
7	Проволока стальн.					
8	низкоуглеродистая периоди-					
9	ческого профиля (Вр-I), т	I2I400	I68	0,28		0,28
10						
11	Всего стальн. проката и					
12	метизов в натуральной					
13	массе, т		I68	I8,00		I8,00
14						
15	В том числе по					
16	укрупненному сортаменту:					
17	Катанка, т	093400	I68	I,69		I,69
18	Сталь мелкосортная, т	093300				
19		095300	I68	II,28		II,28
20	Сталь среднесортная, т	093200				
21		095200	I68	3,73		3,73
22	Сталь крупносортная, т	093100				
23		095100	I68	0,87		0,87
24						

Привязан

И. в. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ 3

Лист

2

21296-07 58

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь толстолист, толщ.					
2	от 4 мм, т	097100	168	0,10		0,10
3	Метизы для железобетона, т		168	0,32		0,32
4	Всего стальн. проката и					
5	метизов в массе, приведенном:					
6	К стали класса А1, т		168	23,57		23,57
7	К стали с пределом текучести					
8	23 кг/мм ² , т		168	1,04		1,04
9	К стали класса А1 и преде-					
10	лом текучести 23 кг/мм ² , т		168	24,60		24,60
11	Трубы стальн. (Всего), м	130000	6	2,70		2,70
12	т		168	0,04		0,04
13						
14	В том числе:					
15	Трубы катаные (общего					
16	назначения), м	131900	6	2,70		2,70
17	т		168	0,04		0,04
18	Материалы					
19	строительн., кроме сборных					
20	ж/б конструкц. и деталей	570000				
21	Щебень (включая балласт), м ³	571110	113	12334	0,34	123,68
22	Песок строительн.					
23	природн. м ³	571140	113	92,50	0,26	92,76
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ЕМ 3

Лист

3

21296-07 59

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент, т	573000	I68	67,33	0,15	67,48
2	Портландцемент М 400, т	573II2	I68	50,36	0,15	50,51
3	Портландцемент М 500, т	573II4	I68	16,97		16,97
4	Цемент, приведенный к					
5	М 400 (Всего), т		I68	69,03	0,15	69,18
6						
7	В том числе:					
8	На монолитные ж/б и бетонные					
9	конструкции, т		I68		0,15	0,15
10	На сборные ж/б и бетонные					
11	конструкции, т		I68	69,03		69,03
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ БМ 3

Лист

4

21296-07 60

Формат А4

Альбом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат, обькн. качества					
2	(Арматурных сталей), т	093000	I68		33,36	33,36
3	Сталь арматурная класса АI, т	093009	I68		6,6	6,6
4	Катанка, т	093400	I68		2,62	2,62
5	Диам. 6, т	06	I68		I,26	I,26
6	Диам. 8, т	08	I68		I,36	I,36
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		3,98	3,98
8	Диам. 10, т	10	I68		2,82	2,82
9	Диам. 12, т	12	I68		0,68	0,68
10	Диам. 14, т	14	I68		0,41	0,41
11	Диам. 16, т	16	I68		0,07	0,07
12	Сталь арматурная класса А3, т	093004	I68		27,49	27,49
13	Катанка, т	093400	I68		1,02	1,02
14	Диам. 6, т	06	I68		0,46	0,46
15	Диам. 8, т	08	I68		0,56	0,56
16	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		7,11	7,11
17	Диам. 10, т	10	I68		0,91	0,91
18	Диам. 12, т	12	I68		1,86	1,86
19	Диам. 14, т	14	I68		1,21	1,21
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
			Инв. №	ТП А-IV, III, V-450-320.86	АЖ ВМ 4
ГЛП	Васильев <i>Васильев</i>		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для II класса сооружений. Монолитные железобетонные конструкции.		
Рук. гр.	Васильева <i>Васильева</i>		Стация	Лист	Листов
Гл. сп.	Тавлунский <i>Тавлунский</i>		Р	I	6
Рук. гр.	Бутиева <i>Бутиева</i>		Гидропромтрансстрой		
Рук. гр.	Шурцева <i>Шурцева</i>				

21296-07 61

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество																						
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего																				
1	Диам. 16, т	16	168		1,48	1,48																				
2	Диам. 18, т	18	168		1,64	1,64																				
3	Сталь среднесортная, т	093200	168		19,36	19,36																				
4	Диам. 20, т	20	168		4,19	4,19																				
5	Диам. 22, т	22	168		3,62	3,62																				
6	Диам. 25, т	25	168		10,86	10,86																				
7	Диам. 38, т	28	168		0,69	0,69																				
8																										
9	Прокат из углеродистой																									
10	стали с пределом текучес-																									
11	ти 23 кг/мм ² , т		168		0,77	0,77																				
12																										
13	В том числе:																									
14	Сталь крупносортная, т	095100	168		0,34	0,34																				
15	Сталь толстолист.толщ.																									
16	от 4 мм, т	097100	168		0,42	0,42																				
17																										
18	Металлоизделия																									
19	промышленного назначения																									
20	(метизн) для железобетона, т		168		0,15	0,15																				
21	Проволока стальная низкоугле-																									
22	родистая периодического про-																									
23	филя (Вр-1), т	121400	168		0,15	0,15																				
24	Диам. 4, т	04	168		0,09	0,09																				
<table border="1" style="width: 100%; margin-top: 20px;"> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">Привязан</td> </tr> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Инв. №</td> <td></td> </tr> </table>							Привязан																Инв. №			
Привязан																										
Инв. №																										
ТН А-II, III, IV-450-320.86						КЕ БМ 4	Лист 2																			

21296-07 62

Альбом I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Диам. 5, т	05	I68		0,06	0,06
2	Всего стальн. проката и					
3	метизов в натуральной					
4	массе, т		I68		34,27	34,27
5						
6	В том числе по					
7	укрупненному сортаменту:					
8	Катанка, т	093400	I68		3,65	3,65
9	Сталь мелкосортная, т	093300				
10		095300	I68		11,08	11,08
11	Сталь среднесортная, т	093200				
12		095200	I68		19,36	19,36
13	Сталь крупносортная, т	093100				
14		095100	I68		0,34	0,34
15	Сталь толстолист. 10лщ.					
16	от 4 мм, т	097100	I68		0,42	0,42
17	Метизы для железобетона, т		I68		0,15	0,15
18						
19	Всего стальн. проката и					
20	метизов в массе, приведенном:					
21	К стали класса А1, т		I68		46,14	46,14
22	К стали с пределом теку-					
23	чести 23 кг/мм ² , т		I68		0,77	0,77
24						

Инд. № подл. Подпись и дата Взам инв №

Привязан

Инд. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86 КЖ ЕМ 4 Лист 3

21296-07 63

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	К стали класса АІ и пределом текучести 23 кг/мм ² , т					
2			І68		46,9І	46,9І
3						
4	Металлоизделия					
5	промышленного назначения					
6	(метизы) без изделий для					
7	железобетона:					
8	Сетка стальн. (кроме свар-					
9	ной), т	І27500	І68		0,0І	0,0І
10	Трубы стальн. (Всего), м	І30000	6		4І,37	4І,37
11	т		І68		0,52	0,52
12	В том числе:					
13	Трубы катаные (общего назна-					
14	чения), м	І3І900	6		ІІ,94	ІІ,94
15	т		І68		0,73	0,73
16	Трубы тонкостенные электросвар.					
17	углеродистые (диам. до					
18	ІІ4 мм), м	І37300	6		0,08	0,08
19						
20	Трубы электросвар. больших					
21	диам. (свыше 480 мм), м	І38І00	6		5,25	5,25
22	т		І68		0,7І	0,7І
23						
24						

Привязан			
И.в. №			

ТП А-ІІ, ІІІ, ІІІІ-450-320.86

КЖ БМ 4

Лист

4

21296-07 64

Альбом №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы нефтепроводные электро- свар. (диам. от 114 до 480 мм), м	I38300	6		2,20	2,20
2						
3	Трубы сварн. водогазопр. (газовые), м	I38500	6		23,16	23,16
4	Т		I68		0,07	0,07
5	Продукция лесозаготовительной и лесопильно-деревообрабатыва- ющей промышленности	530000				
6	Древесина деловая (лесомате- риалы для использования в кругл. виде), м3	53I400	II3		0,01	0,01
7	Пиломатериалы качественные (необрезные), м3	533I00	II3		37,63	37,63
8	Всего продукции лесопильно- деревообрабатывающей промыш- ленности (без учета паркета мозаич. и штучного и паркетн. доски), приведенной к кругл. лесу, м3		II3		56,45	56,45
9						

Инд. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86 КЖ ВМ 4 Лист 5

21296-07 65

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего кругл. леса (с учетом					
2	приведенной продукции), м3		II3		56,45	56,45
3						
4	Материалы					
5	Строительн. кроме сборных					
6	ж/б конструкц. и деталей	570000				
7	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3		376,74	376,74
8	Песок строительн. природн. м3	57II40	II3		282,43	282,43
9	Цемент, т	573000	I68		I49,24	I49,24
10	Портландцемент М 300, т	573I5I	I68		II,43	II,43
11	Портландцемент М 400, т	573II2	I68		I378I	I37,8I
12	Цемент, приведенный к					
13	М 400 (Всего), т		I68		I48,IO	I48, IO
14						
15	В том числе:					
16						
17	На монолитные ж/б и					
18	Бетонные конструкции, т		I68		I42,0I	I42,0I
19	На сборные ж/б и бетонные					
20	конструкции, т		I68		6,06	6,06
21	На строительн. работы, т		I68		0,03	0,03
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ 4

Лист

6

21296-07 66

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Диам. I2, т	I2	I68		I,74	I,74
2	Диам. I4, т	I4	I68		0,54	0,54
3	Диам. I6, т	I6	I68		I,46	I,46
4	Диам. I8, т	I8	I68		4,8	4,8
5	Сталь среднесортная, т	093200	I68		I4,89	I4,89
6	Диам. 20, т	20	I68		0,52	0,52
7	Диам. 22, т	22	I68		2,32	2,32
8	Диам. 25, т	25	I68		I2,06	I2,06
9						
10	Прокат из углеродистой					
11	стали с пределом текучести					
12	23 кг/мм ² , т		I68		0,77	0,77
13						
14	В том числе:					
15						
16	Сталь крупносортная, т	095100	I68		0,34	0,34
17	Сталь толстолист.толщ.,					
18	от 4 мм, т	097100	I68		0,43	0,43
19						
20	Металлоизделия промышленного					
21	назначения (метизн) для					
22	железобетона, т		I68		0,15	0,15
23						
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЭ ВМ 5

Лист

2

21296-07 68

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока стальная,					
2	низкоуглеродистая периодичес-					
3	кого профиля (Вр-I), т	I2I400	I68	0,15		0,15
4	Диам., 4, т	04	I68	0,09		0,09
5	Диам., 5, т	05	I68	0,06		0,06
6	Всего стальн. проката и					
7	метизов в натуральной					
8	массе, т		I68	31,40		31,40
9						
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Катанка, т	093400	I68	4,21		4,21
13	Сталь мелкосортная, т	093300				
14		095300	I68	12,12		12,12
15	Сталь среднесортная, т	093200				
16		095200	I68	14,89		14,89
17	Сталь крупносортная, т	093100				
18		095100	I68	0,34		0,34
19	Сталь толстолист, толщ.,					
20	от 4 мм, т	097100	I68	0,43		0,43
21	Метизы для железобетона, т		I68	0,15		0,15
22	Всего стальн. проката и					
23	метизов в массе, приведенном:					
24	К стали класса AI, т		I68	42,36		42,36

Изн. № подл. Подпись и дата
Взам. инв. №

Привязан

Изн. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ БМ 5

Лист
3

21296-07 69

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	К стали с пределом текучести					
2	23 кг/мм ² , т		168		0,77	0,77
3	К стали класса АІ и преде-					
4	лом текучести 23 кг/мм ² , т		168		43,13	43,13
5						
6	Металлоизделия промышленного					
7	назначения (метизы) без					
8	изделий для железобетона:					
9	Сетка стальн. (кроме сварной), т	I27500	168		0,01	0,01
10	Трубы стальн. (всего), м	I30000	6		41,37	41,37
11	т		168		0,52	0,52
12	В том числе:					
13	Трубы катаные (общего назна-					
14	чения), м	I31900	6		11,94	11,94
15	т		168		0,73	0,73
16	Трубы тонкостенные электро-					
17	сварные углеродистые (диам.					
18	до 114 мм), м	I37300	6		0,08	0,08
19						
20	Трубы электросвар.					
21	больших диам. (свыше 480					
22	мм), м	I38100	6		5,25	5,25
23	т		168		0,71	0,71
24						

Привязан

Инв №

ТН А-ІІ, ІІІ, ІV-450-320.86

КБ ВМ 5

Лист

4

21296-07 70

Формат А4

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы нефтепроводные электро-					
2	свар. (диам. от 114 до 480					
3	мм), м	I38300	6		2,20	2,20
4	т		I68		0,13	0,13
5	Трубы сварн. водогазопр.					
6	(Газовые), м	I38500	6		23,16	23,16
7	т		I68		0,07	0,07
8						
9	Продукция					
10	лесозаготовительной и					
11	лесопильно-дерев-					
12	обрабатывающей промышленности	530000				
13						
14	Древесина деловая					
15	(лесоматериалы для использо-					
16	ванья в кругл. виде), м3	531400	II3		0,01	0,01
17	Пиломатериалы качествен.					
18	(необрезные), м3	533100	II3		31,63	31,63
19	Всего продукции					
20	лесопильно-					
21	деревобработывающей					
22	промышлен. (без учета паркета					
23	мозаичк. и штучного и					
24	паркетн. доски), приведенной					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан				
Инв. №				

ТП А-II, III, IV-450-320.86 КХ ВМ 5 Лист 5

21296-07 71

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	к кругл. лесу, м3		II3		47,46	47,46
2	Всего кругл. леса (с учетом					
3	приведенной продукции), м3		II3		47,46	47,46
4						
5	Материалы					
6	Строительн., кроме сборных					
7	ж/б конструкц. и деталей	570000				
8	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3		335,65	335,65
9	Песок строительный					
10	природный, м3	57II40	II3		25I,6I	25I,6I
11	Цемент, т	573000	I68		I32,19	I32,19
12	Портландцемент М 300, т	573I5I	I68		IOI8	IO,18
13	Портландцемент М 400, т	573II2	I68		I2202	I22,02
14	Цемент, приведенный к М					
15	400 (Всего), т		I68		I3I,7	I3I,7
16						
17	В том числе:					
18	На монолитные ж/б и					
19	бетонные конструкции, т		I68		I2508	I25,08
20	На сборные ж/б и					
21	бетонные конструкции, т		I68		6,06	6,06
22	На строительн. работы, т		I68		0,03	0,03
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

ТП А-II, III, IV-450-320.86 КЖ ВМ 5 Лист 6

21296-07 72

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновен.					
2	качества (Арматурных ста-					
3	лей), т	093000	I68		24, I7	24, I7
4	Сталь арматурная					
5	класса А I, т	093009	I68		5,72	5,72
6	Катанка, т	093400	I68		3,25	3,25
7	Диам.6, т	06	I68		I,30	I,30
8	Диам.8, т	08	I68		I,95	I,95
9	Сталь мелкосортная	093300	I68		2,47	2,47
10	Диам. I0, т	I0	I68		2,02	2,02
11	Диам. I2, т	I2	I68		0,36	0,36
12	Диам. I4, т	I4	I68		0,0I	0,0I
13	Диам. I6, т	I6	I68		0,07	0,07
14	Сталь арматурная					
15	класса А 3, т	093004	I68		I9, I7	I9, I7
16	Катанка, т	093400	I68		0,75	0,75
17	Диам.6, т	06	I68		0,30	0,30
18	Диам.8, т	08	I68		0,46	0,46
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		9,36	9,36
20	Диам. I0, т	I0	I68		I,28	I,28

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инд. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ 6

ИМП Васильев
 Рук. гр. Васильева
 Гл. сп. Тавлунский
 Рук. гр. Бутеева
 Рук. гр. Пуршева

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для IУ класса сооружений. Монолитные железобетонные конструкции

Стация	Лист	Листов
Р	I	6

Гидропромтрансстрой

21296-07 73

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Диам. 12, т	12	168		1,30	1,30
2	Диам. 14, т	14	168		1,02	1,02
3	Диам. 16, т	16	168		3,07	3,07
4	Диам. 18, т	18	168		2,69	2,69
5	Сталь среднесортная, т	093200	168		9,06	9,06
6	Диам. 20, т	20	168		2,40	2,40
7	Диам. 22, т	22	168		4,22	4,22
8	Диам., 25, т	25	168		2,44	2,44
9	Прокат из углеродистой					
10	стали с пределом текучести					
11	23 кг/мм ² , т		168		0,77	0,77
12	В том числе:					
13	Сталь крупносортная, т	095100	168		0,35	0,35
14	Сталь толстолист.толщ.					
15	от 4 мм, т	097100	168		0,43	0,43
16	Металлоизделия промышлен.					
17	назначения (метизы) для					
18	железобетона, т		168		0,15	0,15
19	Проволока стальн.низкоугле-					
20	родистая периодического					
21	профиля (Вр-1), т	121400	168		0,15	0,15
22	Диам. 4, т	04	168		0,09	0,09
23	Диам. 5, т	05	168		0,06	0,06
24						

Привязан			
Инв. №			

ТП А-П, П, IV-450-320.86 КЖ ВМ 6

Лист
2

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стальн. проката и метизов					
2	в натуральной массе, т		I68		25,09	25,09
3						
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Катанка, т	093400	I68		4,01	4,01
7	Сталь мелкосортная, т	093300				
8		095300	I68		11,84	11,84
9	Сталь среднесортная, т	093200				
10		095200	I68		9,06	9,06
11	Сталь крупносортная, т	093100				
12		095100	I68		0,35	0,35
13	Сталь толстолист. толщ.					
14	от 4 мм, т	097100	I68		0,43	0,43
15	Метизы для железобетона, т		I68		0,15	0,15
16	Всего стальн. проката и метизов					
17	в массе, приведенном:					
18	К стали класса А1, т		I68		33,37	33,37
19	К стали с пределом текучести					
20	23 кг/мм ² , т		I68		0,77	0,77
21	К стали класса А1 и пределом					
22	текучести 23 кг/мм ² , т		I68		34,14	34,14
23						
24						

Име. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан			
Име. №			

ТП А-II, III, IV-450-320.86 КЖ ВМ 6 Лист 3

21296-07 75

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия промышлен. назначе-					
2	чения (метизы) без изделий					
3	для железобетона:					
4	Сетка стальн.(кроме сварной), т	I27500	I68	0,0I	0,0I	
5	Трубы стальн.(всего), м	I30000	6	4I,37	4I,37	
6	т		I68	0,52	0,52	
7	В том числе:					
8	Трубы катаные (общего назначе-					
9	чения), м	I3I900	6	II,94	II,94	
10	т		I68	0,73	0,73	
11	Трубы тонкостенные электросвар.					
12	углеродистые (диам. до					
13	II4 мм), м	I37300	6	0,08	0,08	
14						
15	Трубы электросварные больших					
16	диам.(свыше 480 мм), м	I38I00	6	5,25	5,25	
17	т		I68	0,7I	0,7I	
18	Трубы нефтепроводные электро-					
19	свар.(диам.от II4 до 480					
20	мм), м	I38300	6	2,20	2,20	
21	т		I68	0,13	0,13	
22	Трубы сварн.водогазопр.					
23	(газовые), м	I38500	6	23,16	23,16	
24	т		I68	0,07	0,07	

Привязан				
Инв. №				

ТП А-II, III, IV-450-520.86

КЕ ВМ 6

Лист
4

21296-07 76

Формат А4

Альбом V

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-дерево					
3	обрабатывающей промышленности	530000				
4						
5	Древесина деловая (лесомате-					
6	риалы для использования в					
7	кругл. виде), м3	531400	II3		0,01	0,01
8	Пиломатериалы качествен.					
9	(необрезные), м3	533100	II3		29,49	29,49
10	Всего продукции					
11	лесопильно-					
12	деревообрабатывающей промышлен.					
13	(без учета паркета мозаичн. и					
14	штучного и паркетн. доски),					
15	приведенной к кругл. лесу, м3		II3		44,24	44,24
16	Всего кругл. леса (с учетом					
17	приведенной продукции), м3		II3		44,24	44,24
18						
19	Материалы					
20	Строительные, кроме сборных					
21	ж/з конструкции и деталей	570000				
22	Щебень (включая балласт), м3	571110	II3		31243	312,43
23						
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, V-450-320.86

КЖ ВМ 6

Лист

5

21296-07 77

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Песок строительн.					
2	природн. мЗ	57II40	II3		23420	234,20
3	Цемент, т	573000	I68		I2348	I23,48
4	Портландцемент М 300, т	573I5I	I68		8,52	8,52
5	Портландцемент М 400, т	573II2	I68		II495	II4,95
6	Цемент, приведенный к					
7	М 400 (Всего), т		I68		I2262	I22,62
8						
9	В том числе:					
10	На монолитные ж/б и бетонные					
11	конструкции, т		I68		II276	II2,76
12	На сборные ж/б и бетонные					
13	конструкции, т		I68		9,83	9,83
14	На строительн. работы, т		I68		0,03	0,03
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

	Привязан
	Инв. №
ТП А-II, III, IV-450-320.86	КЖ ВМ 6
	Лист 6

21296-07 78

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обнкновен.					
2	качества (арматурных сталей), т	093000	I68	23,0I		23,0I
3	Сталь арматурная класса					
4	A I, т	093009	I68	2,5I		2,5I
5	Сталь арматурная класса					
6	A2Y, т	093003	I68	0,33		0,33
7	Сталь арматурная класса					
8	A3, т	093004	I68	20,17		20,17
9						
10	Прокат из углеродистой стали					
11	с пределом текучести					
12	23 кг/мм2, т		I68	0,29		0,29
13						
14	В том числе:					
15	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,2I		0,2I
16	Сталь толстолист. толщ.					
17	от 4 мм, т	097100	I68	0,07		0,07
18	Металлоизделия					
19	промышленного назначения					
20	(метизы) для					

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан					
		Инв. №	ТП А-II, III, IV-450-320.86			КЕ ЕМ 7		
			ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЕ для II класса сооружений. Сборные железобетонные конструкции.			Стадия	Лист	Листов
		Ген. пр. Васильев				Р	I	4
		Гл. сп. Тавшунский				Гипропромтрансстрой		
		Гук. гр. Бутиева						
		Гук. гр. Гурьева						

21296-07 79

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Железобетна; т		168	0,30		0,30
2	Проволока стальн. низкоуглеро-					
3	дистая обыкновенного качества					
4	(В-I), т	121300	168	0,01		0,01
5	Проволока стальн. низкоугле-					
6	родистая периодического					
7	профиля (Вр-I), т	121400	168	0,28		0,28
8	Всего стальн. проката и					
9	метизов в натуральной массе, т		168	23,59		23,59
10						
11	В том числе по укрупненному					
12	сортаменту:					
13	Катанка, т	093400	168	1,22		1,22
14	Сталь мелкосортная, т	093300				
15		095300	168	3,96		3,96
16	Сталь среднесортная, т	093200				
17		095200	168	17,83		17,83
18	Сталь крупносортная, т	093100				
19		095100	168	0,21		0,21
20	Сталь толстолист. толщ.					
21	от 4 мм, т	097100	168	0,07		0,07
22	Метизы для железобетона, т		168	0,30		0,30
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

Тп А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ЕМ 7

Лист

2

21296-07 80

Альбом VI

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стальн. проката и метизов					
2	в массе, приведенном:					
3	К стали класса АІ, т		І68	32, І8		32, І8
4	К стали с пределом текучести					
5	23 кг/мм ² , т		І68	0,29		0,29
6	К стали класса А І и пределом		І68	32,47		32,47
7	текучести 23 кг/мм ² , т					
8	Трубы стальн. (Всего), м	І30000	6	2,70		2,70
9	т		І68	0,04		0,04
10	В том числе:					
11	Трубы катаные (Общего назна-					
12	чения), м	І3І900	6	2,70		2,70
13	т		І68	0,04		0,04
14						
15	Материалы строительн., кроме					
16	сборных ж/б конструкций и					
17	деталей	570000				
18	Щебень (включая балласт), м ³	57ІІІ0	ІІ3	92,54		92,54
19	Песок строительн. природн. м ³	57ІІ40	ІІ3	69,4І		69,4І
20	Цемент, т	573000	І68	49,85		49,85
21	Портландцемент М 400, т	573ІІ2	І68	49,85		49,85
22	Цемент, приведенный к					
23	М 400 (Всего), т		І68	49,85		49,85
24						

Име. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан			
Име. №			

ТП А-П.П.В-450-320.86 КЖ БМ 7 Лист 3

21296-07 81

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе :					
2	На сборные ж/б и бетонные					
3	конструкции, т		168	49,85		49,85
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ 7

Лист

4

21296-07 82

Порядки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	для железобетона, т		I68	0,30		0,30
2	Проволока стальн. низкоугле-					
3	родистая обыкновен. качества					
4	(В-I), т	I2I300	I68	0,01		0,01
5	Проволока стальн. низкоугле-					
6	родистая периодического					
7	профиля (Вр-I), т	I2I400	I68	0,28		0,28
8	Всего стальн. проката и метизов					
9	в натуральной массе, т		I68	23,14		23,14
10						
11	В том числе по укрупненному					
12	сортаменту:					
13	Катанка, т	093400	I68	I,18		I,18
14	Сталь мелкосортная, т	093300				
15		095300	I68	3,69		3,69
16	Сталь среднесортная, т	093200				
17		095200	I68	I7,66		I7,66
18	Сталь крупносортная, т	093100				
19		095100	I68	0,21		0,21
20	Сталь толстолист. толщ.					
21	от 4 мм, т	097100	I68	0,10		0,10
22	Метизы для железобетона, т		I68	0,30		0,30
23						
24						

	Привязан
	Имв. №

ТП А-II,III,IV-450-320.86
КЖ ВМ 8
Лист

2/296-07 84

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стальн. проката и метизов					
2	в массе, приведенном:					
3	К стали класса А I, т		I68	3I,52		3I,52
4	К стали с пределом текучес-					
5	ти 23 кг/мм ² , т		I68	0,3I		0,3I
6	К стали класса АI и пределом					
7	текучести 23 кг/мм ² , т		I68	3I,84		3I,84
8	Трубы стальн. (Всего), м	I30000	6	2,70		2,70
9	т		I68	0,04		0,04
10						
11	В том числе:					
12	Трубы катаные (общего назна-					
13	чения), м	I3I900	6	2,70		2,70
14	т		I68	0,04		0,04
15						
16	Материалы					
17	Строительные, кроме сборных					
18	ж/б конструкции и деталей	570000				
19	Щебень (включая балласт), м ³	57III0	II3	92,54		92,54
20	Песок строительный					
21	природный м ³	57II40	II3	69,4I		69,4I
22	Цемент, т	573000	I68	49,78		49,78
23	Портландцемент М 400, т	573II2	I68	49,78		49,78
24						

Привязан

Инв. №

Тп А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ 8

Лист

3

21296-07 85

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент, приведенный к					
2	М 400 (Всего), т		168	49,78		49,78
3	В том числе:					
4	На сборные ж/б и бетонные					
5	конструкции, т		168	49,78		49,78
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ 8

Лист
4

21296-07 86

Альбом VI

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества (арматурных сталей), т	093000	I68	I4,05		I4,05
3	Сталь арматурная класса					
4	A I, т	093009	I68	I,4I		I,4I
5	Сталь арматурная клас-					
6	са А2У, т	093003	I68	0,33		0,33
7	Сталь арматурная класса					
8	A 3, т	093004	I68	I2,30		I2,30
9	Прокат из углеродистой					
10	стали с пределом текучести					
11	23 кг/мм ² , т		I68	0,29		0,29
12						
13	В том числе:					
14	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,19		0,19
15	Сталь толстолистовая толщ.					
16	от 4 мм, т	097100	I68	0,10		0,10
17	Металлоизделия промышленного					
18	назначения (метизн) для					
19	железобетона, т		I68	0,30		0,30
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Приязан					
			Инв. №					
			ТП А-II, III, IV-450-320.86					
			КЖ ВМ 9					
Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инд. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Стадия	Лист	Листов
						Р	I	4
						Гипропромтрансстрой		

21296-07 87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока стальная низко-					
2	углеродистая обыкновенного					
3	качества (В-I), т	Г21300	168	0,01		0,01
4	Проволока стальная низко-					
5	углеродистая периодического					
6	профиля (Вр-I), т	Г21400	168	0,28		0,28
7	Всего стальн. проката и метизов					
8	в натуральной массе, т		168	14,63		14,63
9						
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Катанка, т	093400	168	1,71		1,71
13	Сталь мелкосортная, т	093300				
14		095300	168	8,67		8,67
15	Сталь среднесортная, т	093200				
16		095200	168	3,67		3,67
17	Сталь крупносортная, т	093100				
18		095100	168	0,19		0,19
19	Сталь толстолист. толщ.					
20	от 4 мм, т	097100	168	0,10		0,10
21	Метизы для железобетона, т		168	0,30		0,30
22						
23						
24						

Привязан			
Инв №			

ТП А-II, III, IV-450-320.86	КЕ ВМ 9	Лист 2
-----------------------------	---------	-----------

21296-07 88

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стальн. проката и					
2	метизов в массе, приведенном:					
3	К стали класса А I, т		I68	I9,84		I9,84
4	К стали с пределом текучести					
5	23 кг/мм2, т		I68	0,29		0,29
6	К стали класса А I и пределом					
7	текучести 23 кг/мм2, т		I68	20, I3		20, I3
8	Трубы стальн. (Всего), м	I30000	6	2,70		2,70
9	т		I68	0,04		0,04
10						
11	В том числе:					
12	Трубы катаные (общего назна-					
13	чения), м	I3I900	6	2,70		2,70
14	т		I68	0,04		0,04
15						
16	Материалы					
17	Строительные, кроме сборных					
18	ж/б конструкции и деталей	570000				
19	Щебень (включая балласт), м3	57IIII0	II3	92,54		92,54
20	Песок строительный					
21	природный м3	57IIII40	II3	69,4I		69,4I
22	Цемент, т	573000	I68	49,66		49,66
23	Портландцемент М 400, т	573II2	I68	49,66		49,66
24						

Изм № подл
Подпись и дата
Взам. инв. №

Привязан

Изм №

ТП А-II, III, IV-450-320.86 КЭ ВМ 9 Лист 3

21296-07 89

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент, приведенный к					
2	М 400 (Всего), т		168	49,66		49,66
3						
4	В том числе:					
5	На сборные ж/б и бетонные					
6	конструкции, т		168	49,66		49,66
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ 9

Лист

4

21296-07 90

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества (арматурных					
3	сталей), т	093000	I68		57,62	57,62
4	Сталь арматурная класса					
5	A I, т	093009	I68		9,58	9,58
6	Катанка, т	093400	I68		3,77	3,77
7	Дiam. 6, т	06	I68		1,72	1,72
8	Дiam. 8, т	08	I68		2,04	2,04
9	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		5,82	5,82
10	Дiam. 10, т	10	I68		4,02	4,02
11	Дiam. 12, т	12	I68		0,83	0,83
12	Дiam. 14, т	14	I68		0,90	0,90
13	Дiam. 16, т	16	I68		0,07	0,07
14	Сталь арматурная клас-					
15	са A 3, т	093004	I68		48,04	48,04
16	Катанка, т	093400	I68		1,72	1,72
17	Дiam. 6, т	06	I68		0,46	0,46
18	Дiam. 8, т	08	I68		1,26	1,26
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		13,78	13,78
20	Дiam. 10, т	10	I68		3,57	3,57

Примечание В графе "тип" указано количество

материалов, необходимое для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата								
Инв. №								
Инв. № подл.					ТП А-II, III, IV-450-320.86	КЖ ВМ 10		
Инв. № подл.	ГИП	Васильев	Мом		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для II класса сооружений. Монолитные железобетонные конструкции	Стадия	Лист	Листов
	Рук. гр.	Васильева	Мом			Р	I	6
	Гл. сп.	Тавлунский	Мом			Гипропромтрансстрой		
	Рук. гр.	Бутиева	Бутиев					
	Рук. гр.	Шуршева	Бутиев					

21296-07 91

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Диам. I2, т	I2	I68		2,5I	2,5I
2	Диам. I4, т	I4	I68		4,03	4,03
3	Диам. I6, т	I6	I68		2,22	2,22
4	Диам. I8, т	I8	I68		I,45	I,45
5	Сталь среднесортная, т	093200	I68		32,54	32,54
6	Диам. 20, т	20	I68		5,80	5,80
7	Диам. 22, т	22	I68		6,32	6,32
8	Диам. 25, т	25	I68		I9,74	I9,74
9	Диам. 28, т	28	I68		0,69	0,69
10	Прокат из углеродистой стали					
11	с пределом текучести					
12	23 кг/мм ² , т		I68		0,8I	0,8I
13						
14	В том числе:					
15	Сталь крупносортная, т	095I00	I68		0,34	0,34
16	Сталь толстолист. толщ.					
17	от 4 мм, т	097I00	I68		0,47	0,47
18						
19	Металлоизделия					
20	промышленного назначения					
21	(метизы) для железобетона, т		I68		I, I5	I, I5
22	Проволока стальн. низкоугле-					
23	родистая обыкновенного качест-					
24	ва (B-I), т	I2I300	I68		I,03	I,03

	Привязан
	Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЭ ВМ IO

Лист
2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Диам. 5, т	05	I68		I,03	I,03
2	Проволока стальная низко-					
3	углеродистая периодического					
4	профиля (Вр-I), т	I2I400	I68		0,12	0,12
5	Диам. 4, т	04	I68		0,09	0,09
6	Диам. 5, т	05	I68		0,03	0,03
7	Всего стальн. проката и					
8	метизов в натуральной массе, т		I68		59,66	59,66
9						
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Катанка, т	093400	I68		5,48	5,48
13	Сталь мелкосортная, т	093300				
14		095300	I68		19,60	19,60
15	Сталь среднесортная, т	093200				
16		095200	I68		32,54	32,54
17	Сталь крупносортная, т	093100				
18		095100	I68		0,34	0,34
19	Сталь толстолист. толщ.					
20	от 4 мм, т	097100	I68		0,47	0,47
21	Метизы для железобетона, т		I68		1,15	1,15
22	Всего стальн. проката и					
23	метизов в массе, приведенном:					
24	К стали класса А1, т		I68		79,89	79,89

Альбом VI

Изм № подл
Подпись и дата
Взам инв №

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ IO

Лист

3

21296-07 93

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	К стали с пределом текучести					
2	23 кг/мм ² , т		I68		0,8I	0,8I
3	К стали класса А I п пределом					
4	текучести 23 кг/мм ² , т		I68		80,70	80,70
5						
6	Металлоизделия					
7	промышленного назначения					
8	(метизы) без изделий для					
9	железобетона:					
10	Сетка стальн. (кроме сварной), т	I27500	I68		0,0I	0,0I
11	Трубы стальные (Всего), м	I30000	6		43,43	43,43
12	т		I68		0,52	0,52
13						
14	В том числе:					
15	Трубы катаные (общего					
16	назначения), м	I3I900	6		II,94	II,94
17	т		I68		0,73	0,73
18	Трубы тонкостенные электросвар.					
19	углеродистые (диам. до					
20	II4 мм), м	I37300	6		0,08	0,08
21	Трубы электросвар. больших					
22	диам. (свыше 480 мм), м	I38I00	6		5,25	5,25
23	т		I68		0,7I	0,7I
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II,III,IV-450-320.86

КЖ ВМ IO

Лист

4

21296-07 94

Альбом VI

Месторода	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы нефтепроводные электро-					
2	свар. (диам. от 114 до 480 мм), м	I38300	6		3,00	3,00
3	Т		I68		0,18	0,18
4	Трубы сварные водогазопроводные					
5	(газовые), м	I38500	6		23,16	23,16
6	Т		I68		0,07	0,07
7						
8	Продукция					
9	лесозаготовительной и					
10	лесопильно-дерево					
11	обрабатывающей промышленности	530000				
12	Древесина деловая (лесоматериалы для использования в					
13	кругл. виде), м3	531400	II3		0,01	0,01
14	Пиломатериалы качественные					
15	(необрезные), м3	533100	II3		42,02	42,02
16	Всего продукции					
17	лесопильно-					
18	деревообрабатывающей					
19	промышленности (без учета					
20	паркета мозаичн. и штучного					
21	и паркетн. доски), приведен-					
22	ной к кругл. лесу, м3		II3		63,04	63,04
23						
24						

Име. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Име. №

ТП А-И, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ Ю

Лист
5

21296-07 95

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего кругл. леса (с учетом при-					
2	веденной продукции), м3		II3		63,04	63,04
3						
4	Материалы					
5	Строительные, кроме сборных					
6	ж/б конструкций и деталей	570000				
7	Щебень (включая балласт), м	57IIIO	II3		5564I	556,4I
8	Песок строительный					
9	Природный м3	57II40	II3		4I7I9	4I7I9
10	Цемент, т	573000	I68		2448I	2448I
11	Портландцемент М 300, т	573I5I	I68		I, I7	I, I7
12	Портландцемент М 400, т	573II2	I68		24364	24364
13	Цемент, приведенный к					
14	М 400 (всего), т		I68		24469	244,69
15						
16	В том числе:					
17						
18	На монолитные ж/б и бетонные					
19	конструкции, т		I68		23807	23807
20	На сборные ж/б и бетонные					
21	конструкции, т		I68		6,06	6,06
22	На строительные работы, т		I68		0,57	0,57
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ IO

Лист
6

21296-07 96

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества (арматурных ста-					
3	лей), т	093000	I68		49,99	49,99
4	Сталь арматурная класса А I, т	093009	I68		8,II	8,II
5	Катанка, т	093400	I68		4,53	4,53
6	Диам.6, т	06	I68		1,7I	1,7I
7	Диам.8, т	08	I68		2,8I	2,8I
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		3,58	3,58
9	Диам.10, т	10	I68		2,65	2,65
10	Диам.12, т	12	I68		0,45	0,45
11	Диам.14, т	14	I68		0,4I	0,4I
12	Диам.16, т	16	I68		0,07	0,07
13	Сталь арматурная класса					
14	А 3, т	093004	I68		4I,88	4I,88
15	Катанка, т	093400	I68		1,75	1,75
16	Диам.6, т	06	I68		0,29	0,29
17	Диам.8, т	08	I68		1,46	1,46
18	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		15,98	15,98
19	Диам.10, т	10	I68		3,00	3,00
20	Диам.12, т	12	I68		3,52	3,52

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Изн. № подл.	Взам. инв. №	Подпись и дата	Привязан				
			Изн. №				
			ТП А-II, III, IV-450-320.86			КЭ ВМ II	
			ТИП	Васильев	<i>М.И.</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЭ для III класса сооружений. Монолитные железобетонные конструкции	Стадия
Рук. гр.	Васильева	<i>В.В.</i>	Р	I	6		
Гл. сп.	Тавшунский	<i>К.В.</i>	Гипропромтранс-				
Рук. гр.	Бутиева	<i>Б.И.</i>	строй				
Рук. гр.	Шуршева	<i>Е.И.</i>					

21296-07 97

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Диам. I4, т	I4	I68		I,65	I,65
2	Диам. I6, т	I6	I68		3,43	3,43
3	Диам. I8, т	I8	I68		4,37	4,37
4						
5	Сталь среднесортная, т	093200	I68		24,15	24,15
6	Диам. 20, т	20	I68		2,48	2,48
7	Диам. 22, т	22	I68		5,19	5,19
8	Диам. 25, т	25	I68		16,48	16,48
9	Прокат из углеродистой стали					
10	с пределом текучести					
11	23 кг/мм ² , т		I68		0,82	0,82
12						
13	В том числе:					
14	Сталь крупносортная, т	095100	I68		0,34	0,34
15	Сталь толстолист.толщ.					
16	от 4 мм, т	097100	I68		0,47	0,47
17						
18	Металлоизделия					
19	промышленного назначения					
20	(метизы) для железобетона, т		I68		I,15	I,15
21	Проволока стальн.низкоуглеро-					
22	дистая обыкновенного качества					
23	(В-I), т	I2I300	I68		I,03	I,03
24	Диам. 5, т	05	I68		I,03	I,03
				Привязан		
				Инв. №		
ТП А-II, III, IV-450-320.86				КК ВМ II		
				Лист		
				2		

21296-07 98

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока стальн. низкоугле-					
2	родистая периодического про-					
3	филя (Вр-I), т	I2I400	I68	0,12		0,12
4	Диам.4, т	04	I68	0,09		0,09
5	Диам.5, т	05	I68	0,03		0,03
6	Всего стальн. проката и метизов					
7	в натуральной массе, т		I68	52,05		52,05
8						
9	В том числе по укрупненному					
10	сортаменту:					
11	Катанка, т	093400	I68	6,28		6,28
12	Сталь мелкосортная, т	093300				
13		095300	I68	19,56		19,56
14	Сталь среднесортная, т	093200				
15		095200	I68	24,15		24,15
16	Сталь крупносортная, т	093100				
17		095100	I68	0,34		0,34
18	Сталь толстолист.толщ.					
19	от 4 мм, т	097100	I68	0,47		0,47
20	Метизы для железобетона, т		I68	1,15		1,15
21	Всего стальн. проката и					
22	метизов в массе, приведенном:					
23	К стали класса AI, т		I68	69,62		69,62
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ II

Лист

3

21296-07 99

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	К стали с пределом текучести					
2	23 кг/мм ² , т		I68		0,82	0,82
3	К стали класса А I и пределом					
4	текучести 23 кг/мм ² , т		I68		70,43	70,43
5						
6	Металлоизделия					
7	промышленного назначения					
8	(метизы) без изделий для					
9	железобетона:					
10	Сетка стальн.(кроме сварной), т	I27500	I68		0,01	0,01
11	Трубы стальн.(всего), м	I30000	6		45,70	45,70
12	м		I68		0,52	0,52
13	В том числе:					
14	Трубы катаные (общего назна-					
15	чения), м	I31900	6		11,94	11,94
16	т		I68		0,73	0,73
17	Трубы тонкостенные электросвар.					
18	углеродистые(диам. до					
19	114 мм), м	I37300	6		0,08	0,08
20						
21	Трубы электросвар. больших					
22	диам.(свыше 480 мм), м	I38100	6		8,32	8,32
23	т		I68		1,13	1,13
24						

Привязан

Инв. №

Тп А-II, III, IV-450-32D.86

КЖ ВМ II

Лист

4

21296-07 100

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы нефтепроводные электро-					
2	свар. (диам. от 114 до 480 мм), м	I38300	6		2,20	2,20
3	т		I68		0,13	0,13
4	Трубы сварн. водогазопр.					
5	(газовые), м	I38500	6		23,16	23,16
6	т		I68		0,07	0,07
7						
8	Продукция					
9	лесозаготовительной и					
10	лесопильно-деревообрабатыва-					
11	ющей промышленности	530000				
12	Древесина деловая (лесомате-					
13	риалы для использования в					
14	кругл. виде), м3	531400	II3		0,01	0,01
15	Пиломатериалы качественные					
16	(необрезные), м3	533100	II3		36,13	36,13
17	Всего продукции лесопильно-					
18	деревообрабатывающей промыш-					
19	ленности (без учета паркета					
20	мозаичн. и штучного и паркетн.					
21	доски), приведенной к кругл.					
22	лесу, м3		II3		54,21	54,21
23	Всего кругл. леса (с учетом при-					
24	веденной продукции), м3		II3		54,21	54,21

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ II

Лист

5

21296-07 101

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы					
2	строительн. кроме сборных					
3	ж/б конструкц. и деталей	570000				
4	Щебень(включая балласт), м3	57IIIO	II3		50960	509,60
5	Песок строительный					
6	Природный м3	57II40	II3		38208	38208
7	Цемент, т	573000	I68		21726	217,26
8	Портландцемент М 300, т	573I5I	I68		9,53	9,53
9	Портландцемент М 400, т	573II2	I68		20773	207,73
10	Цемент, приведенный к					
11	М 400 (Всего), т		I68		21630	216,30
12						
13	В том числе:					
14	На монолитные ж/б и					
15	бетонные конструкции, т		I68		20212	202,12
16	На сборные ж/б и бетонные					
17	конструкции, т		I68		13,68	13,68
18	На строительные работы, т		I68		0,50	0,50
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ II

Лист

6

21296-07 102

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества (арматурных ста-					
3	лей), т	093000	I68		40,92	40,92
4	Сталь арматурная класса					
5	A I, т	093009	I68		8,23	8,23
6	Катанка, т	093400	I68		4,56	4,56
7	Диам. 6, т	06	I68		1,74	1,74
8	Диам. 8, т	08	I68		2,82	2,82
9	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		3,68	3,68
10	Диам. 10, т	10	I68		3,03	3,03
11	Диам. 12, т	12	I68		0,57	0,57
12	Диам. 14, т	14	I68		0,01	0,01
13	Диам. 16, т	16	I68		0,07	0,07
14						
15	Сталь арматурная класса					
16	A 3, т	093004	I68		32,69	32,69
17	Катанка, т	093400	I68		1,09	1,09
18	Диам. 6 т	06	I68		0,55	0,55
19	Диам. 8, т	08	I68		0,54	0,54
20	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		19,14	19,14

Примечание В графе "тип" указано количество

материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ 12

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв №	Инв. №			Титл	Стадия		
			1	2	3		Р	Л	Л
/	ГИП Васильев	Морин				ВМ по рабочим чертежам основного комплекта чертежей марки КЖ для IV класса сооружений. Монолитные железобетонные конструкции			
/	Рук. гр. Васильева	Васильева					Р	1	6
/	Гл. сп. Гавшунский	Авд.					Гипропромтрансстрой		
/	Рук. гр. Бутнева	Бутнева							
/	Рук. гр. Шуршева	Шуршева							

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Диам. 10, т	10	168		3,61	3,61
2	Диам. 12, т	12	168		1,85	1,85
3	Диам. 14, т	14	168		2,58	2,58
4	Диам. 16, т	16	168		7,02	7,02
5	Диам. 18, т	18	168		4,07	4,07
6	Сталь среднесортная, т	093200	168		12,46	12,46
7	Диам. 20, т	20	168		2,34	2,34
8	Диам. 22, т	22	168		4,41	4,41
9	Диам. 25, т	25	168		5,72	5,72
10						
11	Прокат из углеродистой					
12	стали средним пределом текучести					
13	23 кг/мм ² , т		168		0,82	0,82
14	В том числе:					
15	Сталь крупносортная, т	095100	168		0,35	0,35
16	Сталь толстолистов. толщ.					
17	от 4 мм, т	097100	168		0,47	0,47
18						
19	Металлоизделия					
20	промышленного назначения (ме-					
21	тизы) для железобетона, т		168		1,15	1,15
22	Проволока стальн. низкоугле-					
23	родистая обыкновен. качества					
24	(B-I), т	121300	168		1,03	1,03

Име № подл. Подп. и дата
Взам инв №

Привязан			
Инв. №			

ТП А-IV, IV-450-320.86	КХ ВМ 12	Лист 2
------------------------	----------	-----------

21296-07 104

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Диам.5, т	05	I68		I,03	I,03
2	Проволока стальная					
3	низкоуглеродистая периодичес-					
4	кого профиля (Вр-I), т	I2I400	I68		0, I2	0, I2
5	Диам.4, т	04	I68		0,09	0,09
6	Диам.5, т	05	I68		0,03	0,03
7	Всего стальн. проката и метизов					
8	в натуральной массе, т		I68		42,97	42,97
9						
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Катанка, т	093400	I68		5,64	5,64
13	Сталь мелкосортная, т	093300				
14		095300	I68		22,82	22,82
15	Сталь среднесортная, т	093200				
16		095200	I68		I2,46	I2,46
17	Сталь крупносортная, т	093I00				
18		095I00	I68		0,35	0,35
19	Сталь толстолист.толщ.					
20	от 4 мм, т	097I00	I68		0,47	0,47
21	Метизы для железобетона, т		I68		I, I5	I, I5
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЖ ВМ I2

Лист
3

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стальн. проката и					
2	метизов в массе, приведенном:					
3	К стали класса АІ, т		І68		56,58	56,58
4	К стали с пределом текучес-					
5	ти 23 кг/мм ² , т		І68		0,82	0,82
6	К стали класса АІ и пределом					
7	текучести 23 кг/мм ² , т		І68		57,40	57,40
8						
9	Металлоизделия					
10	промышленного назначения					
11	(метизы) без изделий для					
12	железобетона:					
13	Сетка стальн. (кроме сварной), т	І27500	І68		0,01	0,01
14	Трубы стальн. (Всего), м	І30000	6		45,70	45,70
15	т		І68		0,52	0,52
16						
17	В том числе:					
18	Трубы катаные (общего назна-					
19	чения), м	І31900	6		11,94	11,94
20	т		І68		0,73	0,73
21	Трубы тонкостенные электросвар.					
22	углеродистые (диам. до					
23	114 мм), м	І37300	6		0,08	0,08
24						

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

Привязан			
Инв. №			

ТП А-І, ІІ, ІІІ, ІV-450-320.86 КЖ ВМ І2 Лист 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	Трубы электросвар. больших					
3	диам. (свыше 480 мм), м	I38100	6	8,32	8,32	
4	т		I68	I, I3	I, I3	
5	Трубы нефтепроводные электро-					
6	сварные (диам. от II4 до 480					
7	мм), м	I38300	6	2,20	2,20	
8	т		I68	0, I3	0, I3	
9	Трубы сварн. водогазопр.					
10	(газовые), м	I38500	6	23, I6	23, I6	
11	т		I68	0,07	0,07	
12						
13	Продукция					
14	лесозаготовительной и лесо-					
15	пильно-деревообрабатывающей					
16	промышленности	530000				
17	Древесина деловая					
18	(лесоматериалы для использова-					
19	ния в кругл. виде), м3	531400	II3	0,0I	0,0I	
20	Пиломатериалы качественные					
21	(необрезные), м3	533100	II3	33, IO	33, IO	
22	Всего продукции					
23	лесопильно-деревообрабатывающей					
24	промышлен. (без учета паркета)					

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV - 450-320.86

КЭ ВМ I2

Лист

5

21296-07 107

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Мозаичн. и штучного и паркетн.					
2	доски), приведенной к кругл.					
3	лесу, м3		II3		49,66	49,66
4	Всего кругл. леса (с учетом при-					
5	веденной продукции), м3		II3		49,66	49,66
6						
7	Материалы					
8	Строительн. кроме сборных ж/б					
9	конструкции и деталей	570000				
10	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3		46096	460,96
11	Песок строительн.					
12	природн. м3	57II40	II3		34559	345,59
13	Цемент, т	573000	I68		19608	196,08
14	Портландцемент М 300, т	573I5I	I68		9,38	9,38
15	Портландцемент М 400, т	573I12	I68		18670	186,70
16	Цемент, приведенный к					
17	М 400 (Всего), т		I68		19514	195,14
18	В том числе:					
19	На монолитные ж/б и бетонные					
20	конструкции, т		I68		17863	178,63
21	На сборные ж/б и бетонные					
22	конструкции, т		I68		16,08	16,08
23	На строительные работы, т		I68		0,43	0,43
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

КЭ ВМ 12

Лист

6

21296-07 108

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат из углеродистой стали					
2	с пределом текучести					
3	23 кг/мм ² , т		I68		0,12	0,12
4						
5	В том числе:					
6	Сталь мелкосортная, т	095300	I68		0,02	0,02
7	Сталь среднесортная, т	095200	I68		0,03	0,03
8	Сталь крупносортная, т	095100	I68		0,02	0,02
9						
10	Сталь толстолист.толщ.					
11	от 4 мм, т	097100	I68		0,05	0,05
12	Всего стальн.проката и метизов					
13	в натуральной массе, т		I68		0,12	0,12
14						
15	В том числе по укрупненному					
16	сортаменту:					
17	Сталь мелкосортная, т	093300				
18		095300	I68		0,02	0,02
19	Сталь среднесортная, т	093200				
20		095200	I68		0,03	0,03

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных конструкций и изделий

Взам. инв №					
Инв. №					
Инв. № подл. / дат					
Инв. № подл. / дат	Гл. инж. Васильев				
	Гл. инж. Глумчер				
	Гл. сп. Тавлунский				
	Рук. гр. Бутнева				
	Рук. гр. Шуршева				

Привязан		
ТП А-II, III, IV-450-320.86		
ОВ БМ		
ЭМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	Стадия	Лист
	Р	I
	Листов 4	
	Гипропромтрансстрой	

21296-07 109

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь крупносортовая, т	093100				
2		095100	I68		0,02	0,02
3	Сталь толстолист. толщ.					
4	от 4 мм, т	097100	I68		0,05	0,05
5	Всего стальн. проката и мети-					
6	зов в массе, приведенном:					
7	к стали с пределом текучести					
8	23 кг/мм ² , т		I68		0,12	0,12
9	К стали класса А I и					
10	пределом текучести 23					
11	кг/мм ² , т		I68		0,12	0,12
12						
13	Металлоизделия					
14	промышленного назначения					
15	(метизы) без изделий для					
16	железобетона:					
17	Сетка стальн. (кроме сварной), т	I27500	I68		0,01	0,01
18	Трубы стальн. (всего), м	I30000	6		264,70	264,70
19	т		I68		1,21	1,21
20	В том числе:					
21	Трубы катаные (общего					
22	назначения), м	I31900	6		1,10	1,10
23	т		I68		0,01	0,01
24						

Привязан			
Инв. №			

ТП А-II, III, IV-450-320.86

ОВ БМ

Лист

2

21296-07 110

Альбом №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы сварн. водогазопр.					
2	(газовые), м	I38500	6		26360	263,60
3	т		I68		2,69	2,69
4	Материалы					
5	лакокрасочные, кг	23I00	I66		64,04	64,04
6	Краски густотертые и					
7	готовые к употреблению, кг	23I700	I66		40,58	40,58
8						
9	В том числе:					
10	Краски маслян. тертые, кг	23I70I	I66		3,12	3,12
11	Белила маслян. тертые, кг	23I702	I66		23,08	23,08
12	Эмали маслян., кг		I66		0,75	0,75
13	Олифа, кг	23I800	I66		2077	20,77
14	Растворители и смывки для ла-					
15	кокрасочных материалов, кг	23I900	I66		1,95	1,95
16						
17	Материалы					
18	Строительн., кроме сборных					
19	ж/б конструкции и деталей	570000				
20	Песок строительн.					
21	Природн. м3	57II40	II3		0,04	0,04
22	Цемент, т	573000	I68		0,04	0,04
23	Портландцемент М 300, т	573I5I	I68		0,04	0,04
24						

Взам инв №

Ил № подл

Ил-приск к дата

Привязан			
Инв №			

ТП А-II, III, IV-450-320.86	ОВ БМ.	Лист 3
-----------------------------	--------	-----------

21296-07 111

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент, приведенный к					
2	М 400 (Всего), т		I68		0,04	0,04
3						
4	В том числе:					
5	На растворы, т		I68		0,04	0,04
6	Материалы тепло и звукоизоля-					
7	ционные, м3	576000	II3		0,42	0,42
8	Вата минеральная, м3	576110	II3		0,42	0,42
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
И.в. №			

ТЛ А-II, III, IV-450-320.86 ОБ ВМ Лист 4

21296-07 112

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Нефтепродукты	025000				
2						
3	Битумы нефтяные и сланцевые, т	0925600	168		0,19	0,19
4	Прокат из углеродистой стали					
5	с пределом текучести					
6	23 кг/мм ² , т		168		1,75	1,75
7						
8	В том числе:					
9	Сталь мелкосортная, т	095300	168		0,42	0,42
10	Сталь среднесортная, т	095200	168		0,18	0,18
11	Сталь крупносортная, т	095100	168		0,22	0,22
12	Сталь тонколист.толщ.					
13	от 1 до 1,8 мм. т	097300	168		0,02	0,02
14	Сталь тонколист.толщ.					
15	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168		0,21	0,21
16	Сталь кровельная, т	097400	168		0,72	0,72
17	Всего стальн.проката и метизов					
18	в натуральной массе, т		168		1,75	1,75
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Инд. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			ТП А-І, ІІ, ІІІ, ІV-450-320.86	БК БМ		
ГЛ. Ин. пр. Хабаев			БМ по рабочим чертежам основного комплекта марки БК	Стация	Лист	Листов
ГЛ. сп. Гавшунский				Р	І	3
Рук. гр. Бутиева				Гипропромтрансстрой		
Рук. гр. Шуршева						

21296-07 113

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Сталь мелкосортная, т	093300				
4		095300	I68		0,42	0,42
5	Сталь среднесортная, т	093200				
6		095200	I68		0,18	0,18
7	Сталь крупносортная, т	093100				
8		095100	I68		0,22	0,22
9	Сталь тонколист. толщ.					
10	от I до I,8 мм, т	097300	I68		0,02	0,02
11	Сталь тонколист.					
12	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68		0,21	0,21
13	Сталь кровельная, т	097400	I68		0,72	0,72
14	Всего стали. проката и метизов					
15	в массе, приведенном:					
16	К стали с пределом текучести					
17	23 кг/мм ² , т		I68		I,75	I,75
18	К стали класса А I и пределом					
19	текучести 23 кг/мм ² , т		I68		I,75	I,75
20						
21	Материалы					
22	Лакокрасочные, кг	231000	I66		27,48	27,48
23	Эмали масляные, кг		I66		22,55	22,55
24						

Привязан

Инв. №

ТП А-II, III, IV-450-320.86

ЗК ЗМ

Лист

2

21296-07 114

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Растворители и смывки для					
2	лакокрасочных материалов, кг	23I900	I66		4,93	4,93
3	Материалы					
4	Строительные, кроме сборных					
5	ж/б конструкц. и деталей	570000				
6						
7	Ткани и сетки					
8	стеклян., 1000 м ²	59520I	56		0,04	0,04
9	В том числе на изоляцию					
10	промооборудования и					
11	трубопроводов, 1000 м ²		55		0,04	0,04
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Инв. №			

ТЛ А-II, III, IV-450-320.86 ВК ВМ Лист 3

21296-07 115

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная	095000				
3	Прокат из углеродистой стали					
4	общего назначения(С 38/23), т		168		00006	0,0006
5	В том числе по укрупненному					
6	сортаменту:					
7	Сталь мелкосортная, т	095300	168		00006	0,0006
8						
9	Итого стали сортовой конструк-					
10	ционной, приведенной к стали					
11	класса С 38/23, т		168		00006	0,0006
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

			Привязан			
Инд. №						
			ТП А-II, III, IV-450-320.86		ЭМ ВМ 2	
ГИП	Васильев	<i>Васильев</i>	Электроосвещение. ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ.	Стадия	Лист	Листов
Н.отд.	Хомяк	<i>Хомяк</i>		Р	1	1
Гл.сп.	Сизинцев	<i>Сизинцев</i>		Гипропромтрансстрой		
ГИП-ЭЛ	Блудштейн	<i>Блудштейн</i>				
Ст. ин.	Шпринц	<i>Шпринц</i>				

21296-07 117

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат листовой рядовой т	097100				
2	В том числе:					
3	Сталь толстолистовая толщ.					
4	более 4 мм т	097100	168	0016		0,016
5	Всего листового проката в на-					
6	туральной массе, т		168	0016		0,016
7	Всего стали приведенной					
8	к классу с 38/23 т		168	0,016		0,016
9	В том числе :					
10	На изоляцию трубопроводов		168	002		0,02
11	Трубы стальные м	137	0,06	48		48
12	(Всего) т		168	0,135		0,135
13	Трубы стальные электросварные					
14	диаметром до 114 мм, м	137300	006	48		48
15	т	137300	168	0,135		0,135
16	Материалы лакокрасочные, кг	231000	166	6,0		6,0
17	Материалы теплоизоляцион., м3	576000	113	0,102		0,102
18	В том числе:					
19	Изделия минераловатные м3	576200	113	0,102		0,102
20	Стеклоткань м2	595201	055	2,94		2,94

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Взам. инв. №											
	Подпись и дата										
		Инд. №									
Инд. № подл.											
	ТМ	ВМ	по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ	Стадия	Лист	Листов					
				Р	1	1					
				Гипропромтрансстрой							
	ГМП	Васильев	Шульц								
	Н.отд.	Грушкевич	Шульц								
	Г.д.сп.	Голяндина	Шульц								
	ГМП	Красильникова	Шульц								
	Рук. гп.	Юдакова	Шульц								

21296-07 118

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная:					
2	Крупносортная	093100	I68		0,038	0,038
3	Мелкосортная	093300	I68		0,025	0,025
4	Итого стали в натуральн.массе		I68			0,063
5	В том числе по укрупненному					
6	сортаменту:					
7	Крупносортная	093100	I68			0,038
8	Мелкосортная	093300	I68			0,025
9	Металлоизделия промышленного					
10	назначения (метизы):	I20000				
11	Проволока стальная низкоуглеро-					
12	листая обыкновенного качест-					
13	ва В-I	I21100	I68			
14	Итого металлоизделия промышлен.					
15	назначения		I68			
16	Всего стали, приведенной к					
17	классу А-I		I68			
18	Всего сортов.проката и металло-					
19	изд. в натуральном виде		I68			0,063
20	Труба асбестоц.д 100 мм дл.3 м	57863020II	006			3

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

№ инв.	№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан				
				Инв. №				
				ТП А-II, III, IV-450-320.86				
				СС БМ				
Инв. № подл.	№ инв.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ГМП Расильев	БМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС	Стадия	Лист	Листов
						Р	I	I
				Г.Л.Сп. Строганов	Гипропромтранс-строй			
				Рук. Г.В. Жигунова				
				Инж. Петрова				

21296-07 (119)

С.Л.И. 040686r

Формат А4