

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
А-П,Ш,ЛУ-60-442.89

Склад материалов и оборудования
отдельно стоящий полузаглубленный
из бетонных блоков

Альбом 6
Ведомости потребности в материалах

23955-05
цены 2-28

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
А-П,Ш,ЛУ-60-442.89

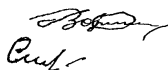
Склад материалов и оборудования
отдельно стоящий полузаглубленный
из бетонных блоков

Альбом 6
Ведомости потребности в материалах

Разработан
Гипропромтрансстроем

Утвержден
и введен в действие
Управлением ГО СССР
протокол № 17 от 09.08.89 г.

Главный инженер института
Главный инженер проекта



С.А. Воронков
К.Г. Силаева

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

Стр.

АР.ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР. II класс сооружений	4
АР.ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР. III класс сооружений	10
АР.ВМ3	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР. IV класс сооружений	16
КЖ.ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Сборные железобетонные конструкции. II класс сооружений	22
КЖ.ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Сборные железобетонные конструкции. III класс сооружений	26
КЖ.ВМ3	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Сборные железобетонные конструкции. IV класс сооружений	30
КЖ.ВМ4	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Монолитные железобетонные конструкции. II класс сооружений	34
КЖ.ВМ5	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Монолитные железобетонные конструкции. III класс сооружений	39
КЖ.ВМ6	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Монолитные железобетонные конструкции. IV класс сооружений	44

ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта	
	марки ОВ	49
ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта	
	марки ВК	52
ЭМ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта	
	марки ЭМ	56
СС.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта	
	марки СС	58

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	I,62	
3	В том числе битумы				
4	строительные твердых марок, т	02562I	I68	0,363	
5	Сортовой прокат обыкновенного				
6	качества (арматурных сталей), т	093000	I68	0,046	
7	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68	0,046	
8	Катанка, т	093400	I68	0,039	
9	Диам. 6, т	06	I68	0,012	
10	Диам. 8, т	08	I68	0,027	
11	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,007	
12	Диам. 10, т	10	I68	0,007	
13	Сталь и экономические профили				
14	проката ст.3 всех марок, т	095000	I68	0,32I	
15	В том числе:				
16	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,103	
17	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,039	
18	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,179	
19	Швеллеры, т		I68	0,026	
20	Сталь тонколистовая толщиной				

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					Привязан			
			Инв. №							
			А-П, Ш, IV-60-442.89				АР.ВМИ			
			ГИП Силаева <i>Сил</i> Нач. гр. Нечипоренко <i>Неч</i> Гл. сп. Тавшунский <i>Тав</i> Нач. гр. Бутиева <i>Бут</i> Инж. Родина <i>Род</i>				ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР. II класс сооружений.			
			Стадия	Лист	Листов					
			Р	I	6					
			Гипропротранс-строй							

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,068	
2	Сталь толстолистовая толщиной				
3	от 4 мм, т	097100	I68	0,113	
4	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,063	
5	Всего стального проката и				
6	метизов в натуральной массе, т		I68	0,637	
7	В том числе по укрупненному				
8	сортаменту:				
9	Катанка, т	093400	I68	0,039	
10	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,11	
11		095300			
12	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,039	
13		095200			
14	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,179	
15		095100			
16	Балки, швеллеры, т	092500	I68	0,026	
17	Сталь тонколистовая толщиной				
18	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,068	
19	Сталь толстолистовая толщиной				
20	от 4 мм, т	097100	I68	0,113	
21	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,063	
22	Всего стального проката и				
23	метизов в массе, приведенной:				
24	К стали АІ, т		I68	0,046	
25	К стали Ст.3, т		I68	0,591	

Привязан

 Инв. №

--	--	--	--

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

А-ІІ, ІІІ, ІV-60-442.89

ЛР.ВМІ

Лист
2

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	К стали АІ и Ст.3, т		І68	0,637	
2	В том числе:				
3	На строительно-монтажные				
4	работы, т		І68	0,637	
5	Металлоизделия промышленного				
6	назначения (метизы) без				
7	изделий для железобетона:				
8	Сетка стальная (кроме				
9	сварной), т	І27500	І68	0,044	
10	Трубы стальные (всего), м	І30000	6	4,16	
11	т		І68	0,216	
12	В том числе:				
13	Трубы тонкостенные электро-				
14	сварные углеродистые (диам.				
15	до ІІ4 мм), м	І37300	6	0,16	
16	т		І68	0,002	
17	Трубы нефтепроводные элект-				
18	росварные диам. от ІІ4 до				
19	480 мм), м	І38300	6	3,4	
20	т		І68	0,212	
21	Трубы сварные водогазопровод-				
22	ные (газовые), м	І38500	6	0,6	
23	т		І68	0,001	
24	Пластмассы, материалы и				
25	полуфабрикаты на основе				

Привязан

Инв. №

А-П,Ш,ІУ-60-442.89

АР.ДМІ

Лист

3

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	полимеризационных смол				
2	(кроме труб), кг	224000	I66	6,63	
3	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	IO7, I7	
4	Краски ПХВ фасадные, кг		I66	60,67	
5	Краски густотертые и готовые				
6	к употреблению, кг	23I700	I66	32, I7	
7	В том числе:				
8	Краски масляные тертые, кг	23I70I	I66	32, I7	
9	Олифа, кг	23I800	I66	I4,33	
10	Пигменты и краски сухие, кг	232000	I66	2,24	
11	В том числе:				
12	Краски клеевые, кг	2323IO	I66	2,24	
13	Продукция лесозаготовитель-				
14	ной и лесопильно-деревообраба-				
15	тывающей промышленности:	530000			
16	Пиломатериалы качественные				
17	(необрезные), м3	533I00	II3	2,438	
18	Блоки дверные в сборе (комп-				
19	лектно), м2	536II0	55	22,4	
20	Плиты древесноволокнистые				
21	твердые, м2	553622	55	43,62	
22	Всего продукции лесопильно-				
23	деревообрабатывающей промыш-				
24	ленности (без учета паркета				
25	мозаичного и штучного и пар-				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

А-П, III, IV-60-442.89

АР. I, XI

Лист

4

23955-05 8

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	кетной доски), приведенной к				
2	круглому лесу, м3		II3	4,53	
3	Всего круглого леса (с учетом				
4	приведенной продукции), м3		II3	4,53	
5	Материалы строительные, кроме				
6	сборных железобетонных кон-				
7	струкций и деталей:	570000			
8	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	I2,4	
9	Песок строительный природный,				
10	м3	57II40	II3	I6,2	
11	Искусственный песок, м3		II3	I,426	
12	Заполнители пористые, м3	57I200	II3	2,567	
13	Асбест, т	572I00	I68	0,00I	
14	Цемент, т	573000	I68	4,25	
15	Портландцемент М300, т	573I50	I68	I,95	
16	Портландцемент М400, т	573II2	I68	2,30	
17	Цемент, приведенный к М400				
18	(всего), т		I68	4,06	
19	В том числе:				
20	На монолитные железобетонные				
21	и бетонные конструкции, т		I68	0,30	
22	На сборные железобетонные и				
23	бетонные конструкции, т		I68	0,49	
24	На растворы, т		I68	2,48	
25	На строительные работы, т		I68	0,79	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

А-П,Ш,IV-60-442.89

AP.BMI

Лист

5

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Кирпич строительный (включая				
2	камни), 1000 шт.	574120	798	0,04	
3	Известь строительная, т	574410	168	0,038	
4	Изделия керамические плиточ-				
5	ные:				
6	Плитки керамические для полов				
7	(метлахские), м2	575240	55	24,01	
8	Материалы тепло- и звуко-				
9	изоляционные, м3	576000	113	0,764	
10	Изделия минераловатные, м3	576200	113	0,764	
11	Материалы рулонные кровельные				
12	гидроизоляционные (материалы				
13	мягкие кровельные и изоляцион-				
14	ные), 1000 м2	577400	56	0,6	
15	В том числе:				
16	Толь, 1000 м2	577420	56	0,011	
17	Гидроизол, 1000 м2	577434	56	0,589	
18	Стекло строительное:	591000			
19	Стекло оконное, м2	591100	55	1,06	
20	Ткани и сетки стеклянные,				
21	1000 м2	595201	56	0,068	
22					
23					
24					
25					

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Инв. №			
			<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> А-П,Ш,IV-60-442.89 АР.ВМІ </div>			
			<div style="display: flex; justify-content: flex-end;"> <div>Лист 6</div> </div>			

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Нефтепродукты:	025000			
2	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	I,584	
3	В том числе битумы строитель-				
4	ные твердых марок, т	02562I	I68	0,357	
5	Сортовой прокат обыкновенного				
6	качества (арматурных сталей), т	093000	I68	0,046	
7	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68	0,046	
8	Катанка, т	093400	I68	0,039	
9	Диам. 6, т	06	I68	0,012	
10	Диам. 8, т	08	I68	0,027	
11	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,007	
12	Диам. 10, т	10	I68	0,007	
13	Сталь и экономические профили				
14	проката Ст.3 всех марок, т	095000	I68	0,32I	
15	В том числе:				
16	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,103	
17	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,039	
18	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,179	
19	Швеллеры, т		I68	0,026	
20	Сталь толстолистовая толщиной				

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №			Привязан							
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №		А-П, III, IV-60-442.89	АР.ВМ2						
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ТИП	Силаева	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР. III класс сооружений.	<table><tr><td>Стадия</td><td>Лист</td><td>Листов</td></tr><tr><td>Р</td><td>I</td><td>6</td></tr></table> Гипропротранс- строй	Стадия	Лист	Листов	Р	I	6
			Стадия	Лист			Листов					
			Р	I			6					
			Нач. гр	Нечипоренко								
Т.л.сп.	Тавшунский											
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Нач. гр	Бутиева								
			Инж.	Родина								

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,068	
2	Сталь толстолистовая толщиной				
3	от 4 мм, т	097100	I68	0,113	
4	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,063	
5	Всего стального проката и				
6	метизов в натуральной массе, т		I68	0,637	
7	В том числе по укрупненному				
8	сортаменту;				
9	Катанка, т	093400	I68	0,039	
10	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,11 ²	
11		095300			
12	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,039	
13		095200			
14	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,179	
15		095100			
16	Балки, швеллеры, т	092500	I68	0,026	
17	Сталь тонколистовая толщиной				
18	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,068	
19	Сталь толстолистовая толщиной				
20	от 4 мм, т	097100	I68	0,113	
21	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,063	
22	Всего стального проката и				
23	метизов в массе, приведенной:				
24	К стали А1, т		I68	0,046	
25	К стали Ст.3, т		I68	0,591	

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

Привязан

Изм. №

А-П, III, IV-60-442.89

АР.ВМ2

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	К стали АІ и Ст.3, т		І68	0,637	
2	В том числе:				
3	На строительно-монтажные				
4	работы, т		І68	0,637	
5	Металлоизделия промышленного				
6	назначения (метизы) без				
7	изделий для железобетона:				
8	Сетка стальная (кроме				
9	сварной), т	І27500	І68	0,044	
10	Трубы стальные (всего), м	І30000	6	4,16	
11	т		І68	0,216	
12	В том числе:				
13	Трубы тонкостенные электро-				
14	сварные углеродистые (диам.				
15	до ІІ4 мм), м	І37300	6	0,16	
16	т		І68	0,002	
17	Трубы нефтепроводные электро-				
18	сварные (диам. от ІІ4 до				
19	480 мм), м	І38300	6	3,4	
20	т		І68	0,212	
21	Трубы сварные водогазопровод-				
22	ные (газовые), м	138500	6	0,6	
23	т		І68	0,001	
24	Пластмассы, материалы и полу-				
25	фабрикаты на основе полимер-				

Привязан

 Инв. №

А-І, ІІ, ІУ-60-442.89
АР.ВМ2

Лист
3

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	зационных смол (кроме труб), кг	224000	I66	6,63	
2	Материалы лакокрасочные, кг	231000	I66	107,17	
3	Краски ПВХ фасадные, кг		I66	60,67	
4	Краски густотертые и готовые				
5	к употреблению, кг	231700	I66	32,17	
6	В том числе:				
7	Краски масляные тертые, кг	231701	I66	32,17	
8	Олифа, кг	231800	I66	14,33	
9	Пигменты и краски сухие, кг	232000	I66	2,23	
10	В том числе:				
11	Краски клеевые, кг	232310	I66	2,23	
12	Продукция лесозаготовительной				
13	и лесопильно-деревообработ-				
14	вающей промышленности:	530000			
15	Пиломатериалы качественные	533100	II3	2,438	
16	(необрезные), м3				
17	Блоки дверные в сборе				
18	(комплектно), м2	536110	55	22,4	
19	Плиты древесноволокнистые				
20	твердые, м2	553622	55	43,62	
21	Всего продукции лесопильно-				
22	деревообрабатывающей промыш-				
23	ленности (без учета паркета				
24	мозаичного и штучного и пар-				
25	кетной доски), приведенной к				

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан				Инв. №	Лист 4
			А-П, III, IV-60-442.89				АР.ВМ2	

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	круглому лесу, м3		II3	4,53	
2	Всего круглого леса (с учетом				
3	приведенной продукции), м3		II3	4,53	
4	Материалы строительные, кроме				
5	сборных железобетонных кон-				
6	струкций и деталей:	570000			
7	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	I2,3	
8	Песок строительный природный,				
9	м3	57II40	II3	I6,0	
10	Искусственный песок, м3		II3	I,426	
11	Заполнители пористые, м3	57I200	II3	2,567	
12	Асбест, т	572I00	I68	0,00I	
13	Цемент, т	573000	I68	4,I6	
14	Портландцемент М300, т	573I50	I68	I,92	
15	Портландцемент М400, т	573II2	I68	2,24	
16	Цемент, приведенный к М400				
17	(всего), т		I68	3,97	
18	В том числе:				
19	На монолитные железобетонные				
20	и бетонные конструкции, т		I68	0,3	
21	На сборные железобетонные и				
22	бетонные конструкции, т		I68	0,49	
23	На растворы, т		I68	2,4I	
24	На строительные работы, т		I68	0,77	
25	Кирпич строительный (включая				

Привязан

Инв. №

А-II, III, IV-60-442.89

AP. BM2

Лист

5

23955-05 15

Формат А4

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	камни), 1000 шт.	574120	798	0,048	
2	Известь строительная, т	574410	168	0,038	
3	Изделия керамические плиточ-				
4	ные:				
5	Плитки керамические для полов				
6	(метлахские), м2	575240	55	24,0	
7	Материалы тепло- и звуко-				
8	изоляционные, м3	576000	113	0,764	
9	Изделия минераловатные, м3	576200	113	0,764	
10	Материалы рулонные кровельные				
11	гидроизоляционные (материалы				
12	мягкие кровельные и изоля-				
13	ционные), 1000 м2	577400	56	0,583	
14	В том числе:				
15	Толь, 1000 м2	577420	56	0,011	
16	Гидроизол, 1000 м2	577434	56	0,572	
17	Стекло строительное:	591000			
18	Стекло оконное, м2	591100	55	1,06	
19	Ткани и сетки стеклянные,				
20	1000 м2	595201	56	0,066	
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

А-П,Ш,IV-60-442.89

АР.ВМ2

Лист

6

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №	Привязан	А-П,Ш,IV-60-442.89	АР.ВМЗ	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	6
ИМП	Силаева	Сост.			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР. IV класс сооружений.	Гипропромтранс- строй			
Нач.гр.	Нечипоренко	Лист							
Гл.сп.	Тавшунский	Мал							
Нач.гр.	Бутиева	Сост.							
Инж.	Родина	Лист							

Альбом 6

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,068	
2	Сталь толстолистовая толщиной				
3	от 4 мм, т	097100	I68	0,113	
4	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,063	
5	Всего стального проката и				
6	метизов в натуральной массе, т		I68	0,637	
7	В том числе по укрупненному				
8	сортаменту:				
9	Катанка, т	093400	I68	0,039	
10	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,11	
11		095300			
12	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,039	
13		095200			
14	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,179	
15		095100			
16	Балки, швеллеры, т	092500	I68	0,026	
17	Сталь тонколистовая толщиной				
18	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,068	
19	Сталь толстолистовая толщиной				
20	от 4 мм, т	097100	I68	0,113	
21	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,063	
22	Всего стального проката и				
23	метизов в массе, приведенной:				
24	К стали АІ, т		I68	0,046	
25	К стали Ст.3, т		I68	0,591	

Привязан

Инв. №

А-П,Ш,ІУ-60-442.89

АР.ВМЗ

Лист

2

23955-05 18

Формат А4

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	К стали АІ и Ст.3, т		І68	0,637	
2	В том числе:				
3	На строительно-монтажные				
4	работы, т		І68	0,637	
5	Металлоизделия промышленного				
6	назначения (метизы) без				
7	изделий для железобетона:				
8	Сетка стальная (кроме				
9	сварной), т	І27500	І68	0,044	
10	Трубы стальные (всего), м	І30000	6	4,І6	
11	т		І68	0,2І6	
12	В том числе:				
13	Трубы тонкостенные электро-				
14	сварные углеродистые				
15	(диам. до ІІ4 мм), м	І37300	6	0,І6	
16	т		І68	0,002	
17	Трубы нефтепроводные электро-				
18	сварные (диам. от ІІ4 до				
19	480 мм), м	І38300	6	3,4	
20	т		І68	0,2І2	
21	Трубы сварные водогазопровод-				
22	ные (газовые), м	І38500	6	0,6	
23	т		І68	0,00І	
24	Пластмассы, материалы и				
25	полуфабрикаты на основе				

Привязан

Инв. №

А-ІІ, ІІІ, ІV-60-442.89

АР.ВМЗ

Лист

3

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	полимеризационных смол (кроме				
2	труб), кг	224000	I66	6,63	
3	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	I66	I07,I7	
4	Краски ПХВ фасадные, кг		I66	60,67	
5	Краски густотертые и готовые				
6	к употреблению, кг	23I700	I66	32,I7	
7	В том числе:				
8	Краски масляные тертые, кг	23I70I	I66	32,I7	
9	Олифа, кг	23I800	I66	I4,33	
10	Пигменты и краски сухие, кг	232000	I66	2,22	
11	В том числе:				
12	Краски клеевые, кг	2323I0	I66	2,22	
13	Продукция лесозаготовительной				
14	и лесопильно-деревообработ-				
15	вающей промышленности:	530000			
16	Пиломатериалы качественные				
17	(необрезные), м3	533I00	II3	2,438	
18	Блоки дверные в сборе				
19	(комплектно), м2	536II0	55	22,4	
20	Плиты древесноволокнистые				
21	твердые, м2	553622	55	43,62	
22	Всего продукции лесопильно-				
23	деревообрабатывающей промыш-				
24	ленности (без учета паркета				
25	мозаичного и штучного и пар-				

Привязан

Инв. №

А-П, III, IV-60-442.89

AP.BM3

Лист

4

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	кетной доски), приведенной				
2	к круглому лесу, м3				
3	Всего круглого леса (с учетом				
4	приведенной продукции), м3		II3	4,53	
5	Материалы строительные, кроме				
6	сборных железобетонных кон-				
7	струкций и деталей:	570000			
8	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	I2,I	
9	Песок строительный природный,				
10	м3	57II40	II3	I5,8	
11	Искусственный песок, м3		II3	I,426	
12	Заполнители пористые, м3	57I200	II3	2,567	
13	Асбест, т	572I00	I68	0,00I	
14	Цемент, т	573000	I68	4,I	
15	Портландцемент М300, т	573I50	I68	I,9	
16	Портландцемент М400, т	573II2	I68	2,2	
17	Цемент, приведенный к М400				
18	(всего), т		I68	3,9I	
19	В том числе:				
20	На монолитные железобетонные				
21	и бетонные конструкции, т		I68	0,3	
22	На сборные железобетонные и				
23	бетонные конструкции, т		I68	0,49	
24	На растворы, т		I68	2,37	
25	На строительные работы, т		I68	0,75	

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

Привязан

Изм. №

А-П,Ш,IV-60-442.89

АР.ВМЗ

Лист
5

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Кирпич строительный (включая				
2	камни), 1000 шт.	574120	798	0,04	
3	Известь строительная, т	574410	168	0,037	
4	Изделия керамические				
5	плиточные:				
6	Плитки керамические для полов				
7	(метлахские), м2	575240	55	24,0	
8	Материалы тепло- и звуко-				
9	изоляционные, м3	576000	113	0,764	
10	Изделия минераловатные, м3	576200	113	0,764	
11	Материалы рулонные кровельные				
12	гидроизоляционные (материалы				
13	мягкие кровельные и изоля-				
14	ционные), 1000 м2	577400	56	0,571	
15	В том числе:				
16	Толь, 1000 м2	577420	56	0,011	
17	Гидроизол, 1000 м2	577434	56	0,56	
18	Стекло строительное:	591000			
19	Стекло оконное, м2	591100	55	1,06	
20	Ткани и сетки стеклянные,				
21	1000 м2	595201	56	0,066	
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инва. №

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №	Привязан	А-П, III, IV-60-442.89 КЖ.ВМІ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Сборные железобетон- ные конструкции. II класс сооружений.	Стадия	Лист	Листов
							Р	І	4
Инж. Родина							Гипропротранс- строй		

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Диам. I4, т	I4	I68	0,147	
2	Сталь толстолистовая толщиной				
3	от 4 мм, т	097I00	I68	0,0I	
4	Металлоизделия промышленного				
5	назначения (метизы) для же-				
6	лезобетона, т		I68	0,049	
7	Проволока стальная низкоугле-				
8	родистая обыкновенного каче-				
9	ства (В-I), т	I2I300	I68	0,003	
10	Диам. 5, т	05	I68	0,003	
11	Проволока стальная низкоугле-				
12	родистая периодического про-				
13	филя (ВР-I), т	I2I400	I68	0,046	
14	Диам. 3, т	03	I68	0,0I9	
15	Диам. 4, т	04	I68	0,02I	
16	Диам. 5, т	05	I68	0,006	
17	Всего стального проката и				
18	метизов в натуральной массе, т		I68	0,75	
19	В том числе по укрупненному				
20	сортаменту:				
21	Катанка, т	093400	I68	0,168	
22	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,452	
23		095300			
24	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,07I	
25		095200			

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

А-П, III, IV-60-442.89

КЖ.БМІ

Лист

2

23955-05 24

Формат А4

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь толстолистовая толщиной				
2	от 4 мм, т	097100	I68	0,01	
3	Метизы для железобетона, т		I68	0,049	
4	Всего стального проката и				
5	метизов в массе, приведенной:				
6	К стали АІ, т		I68	0,992	
7	К стали Ст.3, т		I68	0,01	
8	К стали АІ и Ст.3, т		I68	1,002	
9	В том числе:				
10	На сборные железобетонные и				
11	бетонные конструкции, т		I68	1,002	
12	Трубы стальные (всего), м	I30000	6	0,2	
13	т		I68	0,012	
14	В том числе:				
15	Трубы катаные (общего наз-				
16	начения), м	I3I900	6	0,2	
17	т		I68	0,012	
18	Материалы строительные, кроме				
19	сборных железобетонных кон-				
20	струкций и деталей:	570000			
21	Щебень (включая балласт), м3	571110	II3	37,8	
22	Песок строительный природный,				
23	м3	571140	II3	29,8	
24	Цемент, т	573000	I68	12,91	
25	Портландцемент М300, т	573150	I68	1,77	

Привязан

Инв. №

А-П, III, IV-60-442.89

КЖ.ВМІ

Лист

3

23955-05 25

Формат А4

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Портландцемент М400, т	573112	168	11,14	
2	Цемент, приведенный к М400				
3	(всего), т		168	12,74	
4	В том числе:				
5	На монолитные железобетонные				
6	и бетонные конструкции, т		168	1,47	
7	На сборные железобетонные и				
8	бетонные конструкции, т		168	10,87	
9	На растворы, т		168	0,4	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

А-П,Ш,IV-60-442.89

КЖ.ВМІ

Лист

4

23955-05 26

Формат А4

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества (арматурных сталей), т	093000	I68	0,679	
3	Сталь арматурная класса АI, т	093009	I68	0,324	
4	Катанка, т	093400	I68	0,122	
5	Диам. 6, т	06	I68	0,102	
6	Диам. 8, т	08	I68	0,02	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,202	
8	Диам. 10, т	10	I68	0,139	
9	Диам. 12, т	12	I68	0,06	
10	Диам. 14, т	14	I68	0,003	
11	Сталь арматурная класса АЗ, т	093004	I68	0,208	
12	Катанка, т	093400	I68	0,058	
13	Диам. 8, т	08	I68	0,058	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,079	
15	Диам. 12, т	12	I68	0,026	
16	Диам. 14, т	14	I68	0,053	
17	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,071	
18	Диам. 20, т	20	I68	0,071	
19	Сталь арматурная А4, т	093006	I68	0,147	
20	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,147	

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №			Привязан				
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №		А-П, Ш, IV-60-442.89	КЖ.ВМ2			
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ТИП	Силаева	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ	Стадия	Лист	Листов	
			Нач.гр. Нечипоренко						Гипропротранс-строй
			Гл.сп. Таршунский						
			Нач.гр. Бутиева						
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инж. Родина		III класс сооружений.				

23955-05 27

Формат А4

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Диам. 14, т	14	168	0,147	
2	Сталь толстолистовая толщиной				
3	от 4 мм, т	097100	168	0,01	
4	Металлоизделия промышленного				
5	назначения (метизы) для желе-				
6	зобетона, т		168	0,049	
7	Проволока стальная низкоугле-				
8	родистая обыкновенного качест-				
9	ва (В-I), т	121300	168	0,003	
10	Диам. 5, т	05	168	0,003	
11	Проволока стальная низко-				
12	углеродистая периодического				
13	профиля (ВР-I), т	121400	168	0,046	
14	Диам. 3, т	03	168	0,019	
15	Диам. 4, т	04	168	0,021	
16	Диам. 5, т	05	168	0,006	
17	Всего стального проката и				
18	метизов в натуральной массе, т		168	0,738	
19	В том числе по укрупненному				
20	сортаменту:				
21	Катанка, т	093400	168	0,18	
22	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,428	
23		095300			
24	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,071	
25		095200			

Привязан

Инв. №

А-П, Ш, IV-60-442.89

КЖ.ВМ2

Лист

2

23955-05 28

Формат А4

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь толстолистовая толщиной				
2	от 4 мм, т	097I00	I68	0,0I	
3	Метизы для железобетона, т		I68	0,049	
4	Всего стального проката и				
5	метизов в массе, приведенной:				
6	К стали AI, т		I68	0,98	
7	К стали Ст.3, т		I68	0,0I	
8	К стали AI и Ст.3, т		I68	0,99	
9	В том числе:				
10	На сборные железобетонные и				
11	бетонные конструкции, т		I68	0,99	
12	Трубы стальные (всего), м	I30000	6	0,2	
13	т		I68	0,0I2	
14	В том числе:				
15	Трубы катаные (общего назна-				
16	чения), м	I3I900	6	0,2	
17	т		I68	0,0I2	
18	Материалы строительные, кроме				
19	сборных железобетонных кон-				
20	струкций и деталей:	570000			
21	Щебень (включая балласт), м3	57III0	II3	34,8	
22	Песок строительный природ-				
23	ный, м3	57II40	II3	27,6	
24	Цемент, т	573000	I68	II,92	
25	Портландцемент М300, т	573I50	I68	I,76	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

А-П, III, IV-60-442.89

КЖ.ВМ2

Лист

3

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Портландцемент М400, т	573112	168	10,16	
2	Цемент, приведенный к М400				
3	(всего), т		168	11,74	
4	В том числе:				
5	На монолитные железобетонные				
6	и бетонные конструкции, т		168	1,46	
7	На сборные железобетонные и				
8	бетонные конструкции, т		168	9,87	
9	На растворы, т		168	0,41	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

А-П,Ш, IV-60-442.89

К.Ж. БМ2

Лист
4

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества (арматурных стале#), т	093000	168	0,667	
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	168	0,312	
4	Катанка, т	093400	168	0,122	
5	Диам. 6, т	06	168	0,102	
6	Диам. 8, т	08	168	0,02	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,19	
8	Диам. 10, т	10	168	0,158	
9	Диам. 12, т	12	168	0,029	
10	Диам. 14, т	14	168	0,003	
11	Сталь арматурная класса АЗ, т	093004	168	0,208	
12	Катанка, т	093400	168	0,058	
13	Диам. 8, т	08	168	0,058	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,079	
15	Диам. 12, т	12	168	0,026	
16	Диам. 14, т	14	168	0,053	
17	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,071	
18	Диам. 20, т	20	168	0,071	
19	Сталь арматурная А4, т	093006	168	0,147	
20	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,147	

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							
Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инва. №				Привязан		
Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инва. №				А-П, III, IV-60-442.89		
							КМ.ВМЗ		
Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инва. №				ВМ по рабочим чертежам		
							основного комплекта марки		
							КМ. Сборные железобетон-		
							ные конструкции.		
Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инва. №				IV класс сооружений.		
Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инва. №				Стация		
							Лист		
							Листов		
							4		
Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инва. №				Гипропромтранс-		
							строй		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Диам. I4, т	I4	I68	0,147	
2	Сталь толстолистовая толщиной				
3	от 4 мм, т	097I00	I68	0,0I	
4	Металлоизделия промышленного				
5	назначения (метизы) для же-				
6	лезобетона, т		I68	0,049	
7	Проволока стальная низкоугле-				
8	родистая обыкновенного каче-				
9	ства (В-I), т	I2I300	I68	0,003	
10	Диам. 5, т	05	I68	0,003	
11	Проволока стальная низко-				
12	углеродистая периодического				
13	профиля (ВР-I), т	I2I400	I68	0,046	
14	Диам. 3, т	03	I68	0,0I9	
15	Диам. 4, т	04	I68	0,02I	
16	Диам. 5, т	05	I68	0,006	
17	Всего стального проката и				
18	метизов в натуральной массе, т		I68	0,726	
19	В том числе по укрупненному				
20	сортаменту:				
21	Катанка, т	093400	I68	0,18	
22	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,416	
23		095300			
24	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,07I	
25		095200			

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

А-II, III, IV-60-442.89

Кл. ВМЗ

Лист

2

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь толстолистовая толщиной				
2	от 4 мм, т	097100	168	0,01	
3	Метизы для железобетона, т		168	0,049	
4	Всего стального проката и				
5	метизов в массе, приведенной:				
6	К стали А1, т		168	0,968	
7	К стали Ст.3, т		168	0,01	
8	К стали А1 и Ст.3, т		168	0,978	
9	В том числе:				
10	На сборные железобетонные и				
11	бетонные конструкции, т		168	0,978	
12	Трубы стальные (всего), м	130000	6	0,2	
13	т		168	0,012	
14	В том числе:				
15	Трубы катаные (общего назна-				
16	чения), м	131900	6	0,2	
17	т		168	0,012	
18	Материалы строительные, кроме				
19	сборных железобетонных кон-				
20	струкций и деталей:	570000			
21	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	31,3	
22	Песок строительный природ-				
23	ный, м3	571140	113	24,6	
24	Цемент, т	573000	168	10,68	
25	Портландцемент М300, т	573150	168	1,78	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

А-П, III, IV-60-442.89

КМ.ВМЗ

Лист

3

Альбом 6

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Портландцемент М400, т	573112	168	8,9	
2	Цемент, приведенный к М400				
3	(всего), т		168	10,5	
4	В том числе:				
5	На монолитные железобетонные				
6	и бетонные конструкции, т		168	1,33	
7	На сборные железобетонные и				
8	бетонные конструкции, т		168	8,86	
9	На растворы, т		168	0,31	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взаим. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

А-П,Ш,IV-60-442.89

КЖ.ВМЗ

Лист
4

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №	Привязан	КЖ.ВМ4	А-П, III, IV-60-442.89	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Монолитные железобетонные конструкции. II класс сооружений.	Стадия	Лист	Листов
								Р	1	5
Инж. Родина	18.01.1							Гидропромтранс-строй		
Нач. гр. Бутиева	08.01.1									
Гл. сп. Тавшунский	18.01.1									
Нач. гр. Нечипоренко	18.01.1									
ТИП	Силаева									

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь среднесортная, т	093200	168	1,272	
2	Диам. 28, т	28	168	1,272	
3	Сталь крупносортная, т	093200	168	5,589	
4	Диам. 32, т	32	168	5,589	
5	Сталь и экономические профили				
6	проката Ст.3 всех марок, т	095000	168	0,3	
7	В том числе:				
8	Сталь мелкосортная, т	095300	168	0,014	
9	Сталь среднесортная, т	095200	168	0,013	
10	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,273	
11	Сталь толстолистовая толщиной				
12	от 4 мм, т	097100	168	0,244	
13	Металлоизделия промышленного				
14	назначения (метизы) для желе-				
15	зобетона, т		168	0,239	
16	Проволока стальная низко-				
17	углеродистая периодического				
18	профиля (ВР-I), т	121400	168	0,239	
19	Диам. 4, т	04	168	0,034	
20	Диам. 5, т	05	168	0,205	
21	Всего стального проката и				
22	метизов в натуральной массе, т		168	17,141	
23	В том числе по укрупненному				
24	сортаменту:				
25	Катанка, т	093400	168	2,407	

Привязан

Инв. №

А-П,Ш,IV-60-442.89

ИЖ.ВМ4

Лист

2

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь мелкосортная, т	093300	168	7,104	
2		095300			
3	Сталь среднесортная, т	093200	168	1,235	
4		095200			
5	Сталь крупносортная, т	093100	168	5,862	
6		095100			
7	Сталь толстолистовая толщиной				
8	от 4 мм, т	097100	168	0,244	
9	Метизы для железобетона, т		168	0,239	
10	Всего стального проката и				
11	метизов в массе, приведен-				
12	ной:				
13	К стали АІ, т		168	21,798	
14	К стали Ст.3, т		168	0,544	
15	К стали АІ и Ст.3, т		168	22,341	
16	В том числе:				
17	На монолитные железобетонные				
18	и бетонные конструкции, т		168	22,341	
19	Трубы стальные (всего), м	130000	6	27,72	
20	т		168	0,326	
21	В том числе:				
22	Трубы катанные (общего наз-				
23	начения), м	131900	6	9,62	
24	т		168	0,289	
25	Трубы тонкостенные электро-				

Привязан

Инв. №

А-П, III, IV-60-442.89

КЖ.ВМ4

Лист

3

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сварные углеродистые (диам.				
2	до 114 мм), м	137300	6	1,3	
3	т		168	0,004	
4	Трубы сварные водогазопровод-				
5	ные (газовые), м	138500	6	16,8	
6	т		168	0,032	
7	Продукция лесозаготовительной				
8	и лесопильно-деревообрабаты-				
9	вающей промышленности:	530000			
10	Древесина деловая (лесомате-				
11	риалы для использования в				
12	круглом виде), м3	531400	113	0,005	
13	Пиломатериалы качественные				
14	(необрезные), м3	533100	113	13,339	
15	Всего продукции лесопильно-				
16	деревообрабатывающей промыш-				
17	ленности (без учета паркета				
18	мозаичного и штучного и пар-				
19	кетной доски), приведенной				
20	к круглому лесу, м3		113	20,02	
21	Всего круглого леса (с учетом				
22	приведенной продукции), м3		113	20,02	
23	Материалы строительные, кроме				
24	сборных железобетонных кон-				
25	струкций и деталей:	570000			

Привязан

Инв. №

А-П, III, IV-60-442.89

КМ.ВМ4

Лист
4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень (включая балласт), м3	571110	113	144,7	
2	Песок строительный природный,				
3	м3	571140	113	109,3	
4	Цемент, т	573000	168	57,15	
5	Портландцемент М300, т	573150	168	11,43	
6	Портландцемент М400, т	573112	168	45,72	
7	Цемент, приведенный к М400				
8	(всего), т		168	56,01	
9	В том числе:				
10	На монолитные железобетонные				
11	и бетонные конструкции, т		168	55,69	
12	На растворы, т		168	0,32	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Лист
5

А-П, III, IV-60-442.89

КЖ.ВМ4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества (арматурных сталей), т	093000	I68	11,915	
3	Сталь арматурная класса AI, т	093009	I68	3,327	
4	Катанка, т	093400	I68	1,9	
5	Диам. 6, т	06	I68	0,502	
6	Диам. 8, т	08	I68	1,398	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	1,426	
8	Диам. 10, т	10	I68	0,239	
9	Диам. 12, т	12	I68	0,515	
10	Диам. 14, т	14	I68	0,402	
11	Диам. 16, т	16	I68	0,27	
12	Сталь арматурная класса A3, т	093004	I68	8,589	
13	Катанка, т	093400	I68	0,692	
14	Диам. 8, т	08	I68	0,692	
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	3,561	
16	Диам. 10, т	10	I68	0,163	
17	Диам. 12, т	12	I68	2,24	
18	Диам. 14, т	14	I68	0,654	
19	Диам. 16, т	16	I68	0,504	
20	Сталь среднесортная, т	093200	I68	2,384	

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					Привязан		
			Инв. №						
А-П, III, IV-60-442.89							КЖ.ВМ5		
ГМШ	Силаева	Сил	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Монолитные железобетонные конструкции. III класс сооружений.				Стадия	Лист	Листов
Нач. гр.	Нечипоренко	Неч					Р	1	5
Гл. сп.	Тавшунский	Тав					Гипропротранс-строй		
Нач. гр.	Бутиева	Бут							
Инж.	Родина	Род							

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Диам. 22, т	22	168	0,695	
2	Диам. 25, т	25	168	0,627	
3	Диам. 28, т	28	168	1,062	
4	Сталь крупносортная, т	093200	168	1,952	
5	Диам. 32, т	32	168	1,952	
6	Сталь и экономические профили				
7	проката Ст.3 всех марок, т	095000	168	0,3	
8	В том числе:				
9	Сталь мелкосортная, т	095300	168	0,014	
10	Сталь среднесортная, т	095200	168	0,013	
11	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,273	
12	Сталь толстостеновая толщиной				
13	от 4 мм, т	097100	168	0,244	
14	Металлоизделия промышленного				
15	назначения (метизы) для желе-				
16	зобетона, т		168	0,239	
17	Проволока стальная низко-				
18	углеродистая периодического				
19	профиля (ВР-I), т	121400	168	0,239	
20	Диам. 4, т	04	168	0,034	
21	Диам. 5, т	05	168	0,205	
22	Всего стального проката и				
23	метизов в натуральной массе, т		168	12,698	
24	В том числе по укрупненному				
25	сортаменту:				

Привязан

Инв. №

А-П,Ш,IV-60-442.89

Кл. ВМБ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Катанка, т	093400	I68	2,592	
2	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	5,00I	
3		095300			
4	Сталь среднесортная, т	093200	I68	2,397	
5		095200			
6	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	2,225	
7		095I00			
8	Сталь толстолистовая толщиной				
9	от 4 мм, т	097I00	I68	0,244	
10	Метизы для железобетона, т		I68	0,239	
11	Всего стального проката и				
12	метизов в массе, приведенной:				
13	К стали AI, т		I68	I5,96	
14	К стали Ст.3, т		I68	0,544	
15	К стали AI и Ст.3, т		I68	I6,503	
16	В том числе:				
17	На монолитные железобетонные				
18	и бетонные конструкции, т		I68	I6,503	
19	Трубы стальные (всего), м	I30000	6	26,82	
20	т		I68	0,324	
21	В том числе:				
22	Трубы катанные (общего				
23	назначения), м	I3I900	6	9,62	
24	т		I68	0,289	
25	Трубы тонкостенные электро-				

Привязан

Инв. №

А-П, III, IV-60-442.89

КЛ. БМБ

Лист

3

Альбом 6

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сварные углеродистые (диам.				
2	до 114 мм), м	137300	6	1,1	
3	т		168	0,003	
4	Трубы сварные водогазопровод-				
5	ные (газовые), м	138500	6	16,1	
6	т		168	0,03	
7	Продукция лесозаготовительной				
8	и лесопильно-деревообрабаты-				
9	вающей промышленности:	530000			
10	Древесина деловая (лесо-				
11	материалы для использования				
12	в круглом виде), м3	531400	113	0,005	
13	Пиломатериалы качественные				
14	(необрезные), м3	533100	113	12,97	
15	Всего продукции лесопильно-				
16	деревообрабатывающей промыш-				
17	ленности (без учета паркета				
18	мозаичного и штучного и пар-				
19	кетной доски), приведенной				
20	к круглому лесу, м3		113	19,46	
21	Всего круглого леса (с уче-				
22	том приведенной продукции), м3		113	19,46	
23	Материалы строительные, кроме				
24	сборных железобетонных кон-				
25	струкций и деталей:	570000			

Привязан

Инв. №

А-П, III, IV-60-442.89

КЖ.ВМБ

Лист
4

23955-05 43

Формат А4

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень (включая балласт), м ³	571110	113	137,3	
2	Песок строительный природный,				
3	м ³	571140	113	103,6	
4	Цемент, т	573000	168	53,89	
5	Портландцемент М300, т	573150	168	11,29	
6	Портландцемент М400, т	573112	168	42,6	
7	Цемент, приведенный к М400				
8	(всего), т		168	52,76	
9	В том числе:				
10	На монолитные железобетонные				
11	и бетонные конструкции, т		168	52,49	
12	На растворы, т		168	0,27	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

А-П,Ш,ІУ-60-442.89

КК.ВМ5

Лист

5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества (арматурных сталей), т	093000	Т68	9,299	
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	Т68	2,912	
4	Катанка, т	093400	Т68	1,808	
5	Диам. 6, т	06	Т68	0,657	
6	Диам. 8, т	08	Т68	1,151	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	Т68	1,104	
8	Диам. 10, т	10	Т68	0,574	
9	Диам. 14, т	14	Т68	0,157	
10	Диам. 16, т	16	Т68	0,372	
11	Сталь арматурная класса АЗ, т	093004	Т68	6,387	
12	Катанка, т	093400	Т68	0,762	
13	Диам. 8, т	08	Т68	0,762	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	Т68	3,072	
15	Диам. 10, т	10	Т68	1,333	
16	Диам. 12, т	12	Т68	0,61	
17	Диам. 14, т	14	Т68	0,33	
18	Диам. 16, т	16	Т68	0,361	
19	Диам. 18, т	18	Т68	0,438	
20	Сталь среднесортная, т	093200	Т68	1,42	

Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №			
Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	А-П, Ш, IV-60-442.89			
			КМ.ВМ6			
Изм. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	ГИП Силаева Нач. гр. Нечипоренко Гл. сп. Тавшунский Нач. гр. Бутиева Инж. Родина			
			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки КМ. Монолитные железобетонные конструкции. IV класс сооружений.			
			Стадия Лист Листов Р 1 5			
			Гипропротранс- строй			

Альбом 6

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Диам. 25, т	25	168	1,228	
2	Диам. 28, т	28	168	0,192	
3	Сталь крупносортная, т	093200	168	1,133	
4	Диам. 32, т	32	168	1,133	
5	Сталь и экономические профили				
6	проката Ст.3 всех марок, т	095000	168	0,3	
7	В том числе:				
8	Сталь мелкосортная, т	095300	168	0,014	
9	Сталь среднесортная, т	095200	168	0,013	
10	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,273	
11	Сталь толстолистовая толщиной				
12	от 4 мм, т	097100	168	0,244	
13	Металлоизделия промышленного				
14	назначения (метизы) для желе-				
15	зобетона, т		168	0,239	
16	Проволока стальная низкоугле-				
17	родистая периодического про-				
18	филя (БР_I), т	121400	168	0,239	
19	Диам. 4, т	04	168	0,034	
20	Диам. 5, т	05	168	0,205	
21	Всего стального проката и				
22	метизов в натуральной массе, т		168	10,082	
23	В том числе по укрупненному				
24	сортаменту:				
25	Катанка, т	093400	168	2,57	

Привязан

Инд. №

А-П,Ш,IV-60-442.89

КЖ.ВМГ

Лист

2

23955-05 46

Формат А4

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь мелкосортная, т	093300	168	4,19	
2		095300			
3	Сталь среднесортная, т	093200	168	1,433	
4		095200			
5	Сталь крупносортная, т	093100	168	1,406	
6		095100			
7	Сталь толстолистовая толщиной				
8	от 4 мм, т	097100	168	0,244	
9	Метизы для железобетона, т		168	0,239	
10	Всего стального проката и				
11	метизов в массе, приведенной:				
12	К стали АІ, т		168	12,396	
13	К стали Ст.3, т		168	0,544	
14	К стали АІ и Ст.3, т		168	12,94	
15	В том числе:				
16	На монолитные железобетонные				
17	и бетонные конструкции, т		168	12,94	
18	Трубы стальные (всего), м	130000	6	25,62	
19	т		168	0,316	
20	В том числе:				
21	Трубы катанные (общего				
22	назначения), м	131900	6	9,42	
23	т		168	0,284	
24	Трубы тонкостенные электро-				
25	сварные углеродистые (диам.				

Привязан

Инв. №

А-П, III, IV-60-442.89

КЖ.ВМ6

Лист

3

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	до II4 мм), м	137300	6	0,9	
2	Т		I68	0,003	
3	Трубы сварные водогазопровод-				
4	ные (газовые), м	I38500	6	I5,3	
5	Т		I68	0,028	
6	Продукция лесозаготовительной				
7	и лесопильно-деревообработ-				
8	вающей промышленности:	530000			
9	Древесина деловая (лесомате-				
10	риалы для использования в				
11	круглом виде), м3	53I400	II3	0,005	
12	Пиломатериалы качественные				
13	(необрезные), м3	533I00	II3	I2,I3	
14	Всего продукции лесопильно-				
15	деревообрабатывающей промыш-				
16	ленности (без учета паркета				
17	мозаичного и штучного и пар-				
18	кетной доски), приведенной к				
19	круглому лесу, м3		II3	I8,2	
20	Всего круглого леса (с учетом				
21	приведенной продукции), м3		II3	I8,2	
22	Материалы строительные, кроме				
23	сборных железобетонных кон-	570000			
24	струкций и деталей:				
25	Щебень (включая балласт), м3	57IIIO	II3	I29,8	

Привязан

Инв. №

А-П, III, IV-60-442.89

КЖ.ВМ6

Лист

4

23955-05 48

Формат А4

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Песок строительный природ-				
2	ный, м3	571140	113	97,9	
3	Цемент, т	573000	168	50,73	
4	Портландцемент М300, т	573150	168	11,1	
5	Портландцемент М400, т	573112	168	39,63	
6	Цемент, приведенный к М400				
7	(всего), т		168	49,62	
8	В том числе:				
9	На монолитные железобетонные				
10	и бетонные конструкции, т		168	49,41	
11	На растворы, т		168	0,21	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

А-П, III, IV-60-442.89

КЖ.ВМ6

Лист

5

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь и экономические профили				
2	проката Ст.3 всех марок, т	095000	168	0,176	
3	В том числе:				
4	Сталь мелкосортная, т	095300	168	0,094	
5	Сталь среднесортная, т	095200	168	0,039	
6	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,043	
7	Сталь тонколистовая толщ-				
8	ной от 1 до 1,8 мм, т	097300	168	0,013	
9	Сталь тонколистовая толщиной				
10	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,223	
11	Сталь толстолистовая толщиной				
12	от 4 мм, т	097100	168	0,016	
13	Сталь кровельная, т	097400	168	0,105	
14	Всего стального проката и				
15	метизов в натуральной массе, т		168	0,533	
16	В том числе по укрупненному				
17	сортаменту:				
18	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,094	
19		095300			
20	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,039	

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					Привязан				
Изн. №							А-П,Ш,IV-60-442.89		ОВ.ВМ		
Гип. Силаева			Сил				ЕМ по рабочим чертежам		Стадия	Лист	Листов
Гип. Глимчер			Глим				основного комплекта		Р	1	3
Гл.сп. Тавшунский			Тавш				марки ОВ		Гипропромтранс-		
Нач.гр. Бутиева			Бут						строй		
Инж. Родина			Род								

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1		095200			
2	Сталь крупносортовая, т	093100	168	0,043	
3		095100			
4	Сталь тонколистовая толщиной				
5	от 1 до 1,8 мм, т	097300	168	0,013	
6	Сталь тонколистовая толщиной				
7	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,223	
8	Сталь толстолистовая толщиной				
9	от 4 мм, т	097100	168	0,016	
10	Сталь кровельная, т	097400	168	0,105	
11	Всего стального проката и				
12	метизов в массе, приведенной:				
13	К стали Ст.3, т		168	0,533	
14	К стали А1 и Ст.3, т		168	0,533	
15	В том числе:				
16	На вентиляционные и санитар-				
17	но-технические устройства, т		168	0,533	
18	Трубы стальные (всего), м	130000	6	72,4	
19	т		168	0,638	
20	В том числе:				
21	Трубы тонкостенные электро-				
22	сварные углеродистые (диам.				
23	до 114 мм), м	137300	6	35,0	
24	т		168	0,164	
25	Трубы нефтепроводные электро-				

Привязан

Инв. №

А-П, III, IV-60-442.89

ОВ.ВМ

Лист
2

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сварные (диам. от 114 до				
2	480 мм), м	138300	6	12,4	
3	т		168	0,437	
4	Трубы сварные водогазопровод-				
5	ные (газовые), м	138500	6	25,0	
6	т		168	0,037	
7	Из них оцинкованные, м	138501	6	11,0	
8	т		168	0,015	
9	Материалы лакокрасочные, кг	231000	166	9,026	
10	Эмали, кг		166	6,72	
11	Краски густотертые и готовые				
12	к употреблению, кг	231700	166	0,672	
13	Растворители и смывки для				
14	лакокрасочных материалов, кг	231900	166	1,634	
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инв. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

А-П, Ш, IV-60-442.89

ОВ.ВМ

Лист
3

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

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	0,013	
2		095I00			
3	Сталь тонколистовая толщиной				
4	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,004	
5	Сталь толстолистовая толщиной				
6	от 4 мм, т	097I00	I68	0,432	
7	Всего стального проката и				
8	метизов в массе, приведенной:				
9	К стали Ст.3, т		I68	0,479	
10	К стали АI и Ст.3, т		I68	0,479	
11	В том числе:				
12	На вентиляционные и санитарно-				
13	технические устройства, т		I68	0,479	
14	Трубы стальные (всего), м	I30000	6	29,5	
15	т		I68	0,129	
16	В том числе:				
17	Трубы тонкостенные электро-				
18	сварные углеродистые (диам.				
19	до II4 мм), м	I37300	6	II,5	
20	т		I68	0,09	
21	Трубы сварные водогазопровод-				
22	ные (газовые), м	I38500	6	I8,0	
23	т		I68	0,038	
24	Из них оцинкованные, м	I3850I	6	I8,0	
25	т		I68	0,038	

Привязан

Инв. №

А-II,III,IV-60-442.89

ВК.ВМ

Лист

2

23955-05 54

Формат А4

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы из полимерных материалов				
2	и фасонные части (детали) к				
3	НИМ, м		6	8,98	
4	Т		168	0,01	
5	В том числе:				
6	Трубы канализационные, м	492600	6	8,98	
7	Т		168	0,01	
8	Материалы лакокрасочные, кг	231000	166	1,342	
9	Лаки, кг	231114	166	0,455	
10	Краски густотертые и готовые				
11	к употреблению, кг	231700	166	0,738	
12	В том числе:				
13	Краски масляные тертые, кг	231701	166	0,738	
14	Олифа, кг	231800	166	0,081	
15	Растворители и смывки для				
16	лакокрасочных материалов, кг	231900	166	0,068	
17	Приборы отопления и оборудова-				
18	ние санитарно-техническое:				
19	Умывальники, шт	496200	796	2,0	
20	Унитазы, шт	496500	796	2,0	
21	Продукция лесозаготовительной				
22	и лесопильно-деревообрабаты-				
23	вающей промышленности:	530000			
24	Пиломатериалы качественные				
25	(необрезные), м3	533100	113	0,217	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

А-Л, Ш, IV-60-442.89

ЕК.ВМ

Лист
3

23955-05 55

Формат А4

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего продукции лесопильно-				
2	деревообрабатывающей промыш-				
3	ленности (без учета паркета				
4	мозаичного и штучного и пар-				
5	кетной доски), приведенной				
6	к круглому лесу, м3		II3	0,325	
7	Всего круглого леса (с учетом				
8	приведенной продукции), м3		II3	0,325	
9	Материалы строительные, кроме				
10	сборных железобетонных кон-				
11	струкций и деталей:	570000			
12	Материалы тепло- и звуко-				
13	изоляционные, м3	576000	II3	0,216	
14	Изделия минераловатные, м3	576200	II3	0,216	
15	Материалы рулонные кровельные				
16	гидроизоляционные (материалы				
17	мягкие кровельные и изоля-				
18	ционные), 1000 м2	577400	56	0,012	
19	В том числе:				
20	Стеклорубероид, 1000 м2	577440	56	0,006	
21	Фольгоизол, 1000 м2	577451	56	0,006	
22	Ткани и сетки стеклянные,				
23	1000 м2	595201	56	0,003	
24	В том числе на изоляцию пром-				
25	оборудования и трубопровод. 1000 м2		56	0,003	

Привязан

Инв. №

Лист

4

А-П,Ш,IV-60-442.89

ВК.ВМ

23955-05 56

Формат А4

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь и экономические профили				
2	проката Ст.3 всех марок, т	095000	I68	0,012	
3	В том числе:				
4	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,012	
5	Всего стального проката и				
6	метизов в натуральной массе, т		I68	0,012	
7	В том числе по укрупненному				
8	сортаменту:				
9	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,012	
10		095300			
11	Всего стального проката и				
12	метизов в массе, приведенной:				
13	К стали Ст.3, т		I68	0,012	
14	К стали АІ и Ст.3, т		I68	0,012	
15	Трубы стальные (всего), м	I30000	6	I5	
16	т		I68	0,026	
17	В том числе:				
18	Трубы сварные водогазопровод-				
19	ные (газовые), м	I38500	6	I5	
20	т		I68	0,026	

Изм. № подл.	ИИП	Силаева	Сил	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	Стадия	Лист	Листов
	ИИП	Блувштейн	БЛ		Р	1	2
	Гл. сп.	Тавшунский	Тав		Гипропромтранс- строй		
	Нач. гр.	Бутиева	Бут				
Изм. №	ИИП	Силаева	Сил	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ			
ИИП	Блувштейн	БЛ					
Гл. сп.	Тавшунский	Тав					
Нач. гр.	Бутиева	Бут					
ИИП	Силаева	Сил	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ				
ИИП	Блувштейн	БЛ					
Гл. сп.	Тавшунский	Тав					
Нач. гр.	Бутиева	Бут					
ИИП	Силаева	Сил	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ				
ИИП	Блувштейн	БЛ					
Гл. сп.	Тавшунский	Тав					
Нач. гр.	Бутиева	Бут					
ИИП	Силаева	Сил	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ				
ИИП	Блувштейн	БЛ					
Гл. сп.	Тавшунский	Тав					
Нач. гр.	Бутиева	Бут					
ИИП	Силаева	Сил	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ				
ИИП	Блувштейн	БЛ					
Гл. сп.	Тавшунский	Тав					
Нач. гр.	Бутиева	Бут					

Альбом 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы из полимерных материа-				
2	лов и фасонные части (детали)				
3	к ним, м		6	40	
4	т		168	0,009	
5	В том числе:				
6	Трубы (кроме канализационных)				
7	из термопластов, м	224800	6	40	
8	т		168	0,009	
9	Из них:				
10	Трубы из полиолефинов				
11	(полиэтилена, полипропилена),				
12	м	224810	6	40	
13	т		168	0,009	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

А-П, III, IV-60-442.89

ЭМ.ВМ

Лист

2

23955-05 58

Формат А4

[illegible]

20th Mar