

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 903-1-198

Котельная с тремя котлами КВ-ГМ-100 и
тремя котлами ГМ-50-14 (2ДБ-25-14ГМ).
Открытая система теплоснабжения

Топливо - газ и мазут

Альбом 14, книга I

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ МАТЕРИАЛОВ

Вариант установки котлов КВ-ГМ-100 и ГМ-50-14

Стр.

18454-39

ЦЕНА 325

18454-39

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 903-1-198

Котельная с тремя котлами КВ-ГМ-100 и
тремя котлами ГМ-50-14 (2ДБ-25-14ГМ).
Открытая система теплоснабжения

Топливо - газ и мазут

Альбом 14, книга I

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ МАТЕРИАЛОВ

Вариант установки котлов КВ-ГМ-100 и ГМ-50-14

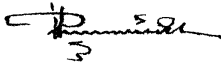
Стр.

Директор института



П. Одессенко

Главный инженер проекта



А. Думан

Июль 1982 г.

18454-39 2

ОГЛАВЛЕНИЕ

№ п/п	Наименование	Стр.
1	2	3
1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ГС к альбому 1.1	5
2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ к альбому 1.1	7
3	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ к альбому 2.1	12
4	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 2.1 Монолитные конструкции	17
5	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ к альбому 2.4	20
6	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 2.4 Монолитные конструкции	26
7	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ к альбому 3.1	29
8	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АТМ	34
9	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ-7 к альбому 4.1	36
10	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ-8 к альбому 4.1	38
11	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ к альбому 4.1	41
12	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Э к альбому 4.1	43
13	ВП по рабочим чертежам основного комплекта марки СС к альбому 4.1	48
14	ВП по рабочим чертежам основного комплекта марки Э к альбому 4.1	48
15	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ к альбому 4.3	51

I	2	3
16	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 5.1. Сборные конструкции	55
17	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 5.1. Монолитные конструкции	61
18	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 5.1. Металлические конструкции	65
19	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР к альбому 5.1	71
20	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 5.3. Сборные конструкции	80
21	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 5.3. Монолитные конструкции	85
22	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 5.3	90
23	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 6.1. Сборные конструкции	98
24	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 6.1. Монолитные конструкции	102
25	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 6.1. Металлические конструкции	107
26	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 6.1	110
27	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР к альбому 6.1	114
28	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ к альбому 6.2	121
29	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 6.2. Сборные железобетонные конструкции	127
30	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 6.2. Монолитные конструкции	130

1	2	3
31	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки НВК к альбому 7.1	136
32	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ГЖ к альбому 7.1 Сборные железобетонные конструкции	138
33	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ГЖ к альбому 7.1 Монолитные конструкции	141
34	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТС к альбому 7.1	144
35	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Э к альбому 7.1	145
36	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС к альбому 7.1	147
37	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ГП к альбому 7.1	148
38	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Э к альбому 8.1	150
39	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Э к альбому 8.1	154
40	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС к альбому 8.1	157
41	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК к альбому 10.1	158
42	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ к альбому 10.1	160
43	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТС к альбому 10.1	162
44	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК к альбому 10.3	154
45	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ к альбому 10.3	156
46	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТС к альбому 10.3	168

Альбом Т. I. КМ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества (по профилям и маркам)	093000	I68			
3	ВСтЗсп Круг В16, т	093300	I68	0,029	-	0,029
4	В20, т	093200	I68	0,089	-	0,089
5	В24, т	093200	I68	0,063	-	0,063
6	∠ 50x5, т	093100	I68	0,004	-	0,004
7	∠ 56x5, т	093100	I68	0,045	-	0,045
8	∠ 75x9, т	093100	I68	0,285	-	0,285
9	Итого в натуральном виде, т		I68	0,515	-	0,515
10	Всего натуральной стали, т		I68	0,515	-	0,515
11	В том числе по укрупненному					
12	сортаменту					
13	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,334	-	0,334
14	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,152	-	0,152
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,029	-	0,029
16	Металлоизделия промышлен-					
17	ного назначения (метизы), т	I20000	I68	0,024	I,390	I,414
18	Трубы стальные					
19	Всего, м	I30000	-	-	-	-
20	т	I30000	I68	-	29,237	29,237

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

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

		Привязан	
Име. №			
		ТИ 903-I-198	
		ВМГС	
ГИП	Думан		
Нач. отд.	Попов		
Н. контр.	Переверзева	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ГС к альбому I.I	
Гл. спец.	Соболева		
Рук. гр.	Переверзева	Стадия	Лист
Ст. инж.	Родионова	ГП	1
			2
		ЛАТГИПРОПРОМ	

Альбом 14 КН. 1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	уп.	инд.	всего
1	т	I30000	I68	0,229	23,807	24,036
2	в том числе:					
3	трубы тонкостенные электросвар-					
4	ные углеродистые (диаметром					
5	до II4 мм), м	I37300	-	-	-	-
6	т	I37300	I68	0,002	0,767	0,769
7	Трубы нефтепроводные электро-					
8	сварные (диаметром от II4 до					
9	480 мм), м	I38300				
10	т	I38300	I68	0,112	14,428	14,539
11	Трубы сварные больших диамет-					
12	ров (свыше 480 мм), м					
13	т	I38100	I68	0,095	8,612	8,697
14	Трубы сварные водогазопроводные					
15	(газовые), м					
16	т	I38500	I68	0,030		0,030
17	Электроды сварочные, т					
18	Материалы лакокрасочные, т					
19	Материалы отделочные полимерные					
20	кровельные, гидроизоляционные					
21	и герметизирующие					
22	паронит ПМБЗ, 0, м2	577000	0,55	-	9,0	9,0
23						
24						
25						
26						

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

Привязан			
-			
Инв. №			

Альбом
I4 № 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Рельсы, балки и швеллеры	092500				
3	Швеллер № 12, т	092500	168	--	0,21	0,21
4	Швеллер № 16, т	092500	168	--	0,06	0,06
5	Сортовой прокат обыкновенного					
6	качества	093000				
7	Уголок 50x50x5, т	093100	168	--	0,02	0,02
8	Сталь среднесортная	093200				
9	диам.20, т	093200	168	--	0,14	0,14
10	Прокат листовой рядовой					
11	и жесть	097000				
12	Сталь толстолистовая	097100				
13	толщиной 4 мм, т	097100	168	--	0,11	0,11
14	толщиной 5 мм, т	097100	168	--	0,02	0,02
15	толщиной 6 мм, т	097100	168	--	0,01	0,01
16	толщиной 8 мм, т	097100	168	--	0,05	0,05
17	толщиной 10 мм, т	097100	168	--	0,01	0,01
18	Сталь тонколистовая, т	097200				
19	толщиной 2 мм, т	097200	168	--	0,01	0,01
20	Итого проката готового, т		168	--	0,64	0,64

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. №				Привязан			
Подпись и дата							
Инва. № подл.	Инв. №						
	гип	Думан		Тл 903-I-198	ЕМ-ТМ		
Инва. № подл.	Нач. отд.	Попов		ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ к альбому I.I	Стадия	Лист	Листов
	Н. контр.	Шадрин			РП	1	5
	Гл. спец.	Мишуров			ЛАТГИПРОПРОМ		
	Рук. гр.	Шадрин					

Альбом 14 КН.1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Итого стали в натуральной					
2	массе, т		168		0,64	0,64
3	в том числе по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	швеллеры, т	092500	168		0,27	0,27
6	Сталь крупносортная, т	093100	168		0,02	0,02
7	Сталь среднесортная, т	093200	168		0,14	0,14
8	Сталь толстолистовая рядовых					
9	марок (от 4 мм), т	097100	168		0,2	0,2
10	Сталь тонколистовая толщиной					
11	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168		0,01	0,01
12	Сталь листовая	110000				
13	Лист и жест с покрытием	111000				
14	Сталь кровельная оцинкованная, т	111110	168		21,60	21,60
15	Металлоизделия промышленного					
16	назначения	120000				
17	Проволока стальная обыкновен-					
18	ного качества	121000				
19	Проволока стальная обыкновен-					
20	ного качества, кг	121100	166		412,10	412,10
21	Шпемного назначения	120000				
22	Изделия из проволоки	127000				
23	Электроды сварочные, т	127001	168		0,38	0,38
24	Сетка стальная плетеная, м2	127503	055		0,8	0,8
25	Изделия крепежные	128000				
26	Изделия крепежные, т	128001	168		0,08	0,08
			Примечан			
			Инв. №			

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

ТН 903-1-198 ВМ-ТМ Лист 2

Альбом 14.КН.1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Болты с гайками, т	I28100	I68	-	0,64	0,64
2	Трубы бесшовные холодно-					
3	деформируемые, т	I30104	I68	-	0,29	0,29
4		I30104	006	-	256	256
5	Трубы стальные горяче-					
6	деформируемые гладкие	I31000				
7	Трубы бесшовные горяче-					
8	катаные, т	I31900	I68	-	0,47	0,47
9		I31900	006	-	51,2	51,2
10	Трубы тонкостенные электро-					
11	сварные углеродистые (диамет-					
12	ром до 114 мм)	I37000				
13	Трубы тонкостенные электро-					
14	сварные углеродистые (диамет-					
15	ром до 114 мм), т	I37300	I68	-	2,51	2,51
16		I37300	006	-	785,8	
17	Трубы стальные сварные диа-					
18	метром св. 114 мм и водогазо-					
19	проводные	I38000				
20	Трубы сварные больших диамет-					
21	ров свыше 480 мм, т	I38100	I68	-	10,48	10,48
22		I38100	006	-	77,0	77,0
23	Трубы электросварные (диамет-					
24	ром от 114 до 480 мм), т	I38300	I68	-	11,53	11,53
25		I38300	006	-	276,2	276,2
26	Трубы стальные (всего), т		I68	-	25,28	25,28

Имя, № подл. Подпись и дата Власт. инст. №

Привезан			
Имя №			

ТН 903-1-198	ИМ-ТМ	Лист
		3

Альбом 14 КН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	М		006	-	14462	1446,2
2	Материалы лакокрасочные, по-					
3	лупродукты, кинофото и магнит-					
4	ные материалы и товары бытовой					
5	химии	230000				
6	Материалы лакокрасочные, по-					
7	лупродукты, кинофото и магнит-					
8	ные материалы и товары бытовой					
9	химии	23I000				
10	Краски густотертые и готовые					
11	к применению, кг	23I700	I66	-	8,0	8,0
12	Белила масляные тертые, кг	23I70?	I66	-	28,0	28,0
13	Олифа, кг	23I800	I66	-	23,0	23,0
14	Продукция резинотехническая и					
15	асбестовая	250000				
16	Изделия асбестовые технические	257000				
17	Паронит ПОН-2, м2	2575II	055	-	2I,33	2I,33
18	Продукция общемашиностроитель-					
19	ного применения	4I0000				
20	Детали общемашиностроительного					
21	применения	4I8000				
22	Фланцы стальные, т	4I84II	I68	-	15,83	15,83
23	Приборы и средства автомати-					
24	зации специализированного					
25	назначения	430000				
26	Приборы, аппараты, оборудование					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Име. № подл.

Привязан				
Име. №				

ТП 903-I-198 ВМ-ТМ Лист 4

Альбом
14 КН.1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	и посуда лабораторная из					
2	стекла, кварца и фарфора	432000				
3	Трубка стеклянная ϕ 20 , м	432517	006	-	5, I	5, I
4	Материалы тепло- и звукоизо-					
5	ляционные	576000				
6	Маты минераловатные про -					
7	шивные, м3	576214	II3	-	276, IO	276, IO
8	Цилиндры минераловатные на					
9	синтетическом связующем, м3	576292	II3	-	4, 34	4, 34
10	Материалы отделочные поли-					
11	мерные, кровельные гидро-					
12	изоляционные и герметизирующие	577000				
13	Рубероид, м2	577402	055	-	189, IO	189, IO
14	Изделия из стекла, фарфора					
15	и фаянса	590000				
16	Стекловолокно к изделиям из					
17	него	595000				
18	Лакостеклоткань	595240	055	-	189 IO	189, IO
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

Имя, №

ТП 903-I-198

ВМ-ТМ

Лист 5

Альбом 14 АН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Рельсы, балки и швеллеры	092500				
3	Швеллер № 10, кг	092500	I66	-	80,64	80,64
4	Сортовой прокат обыкновенного					
5	качества	093000				
6	Уголок равнобокий					
7	50x50x5, кг	093100	I66	-	82,94	82,94
8	Сталь мелкосортная,	093300				
9	диам. I2, кг	093300	I66	-	1,58	1,58
10	диам. I6, кг	093300	I66	-	1,32	1,32
11	Прокат листовой рядовой и					
12	жесть	097000				
13	Сталь толстолистовая,	097100				
14	толщиной 5 мм, кг	097100	I66	-	7,84	7,84
15	толщиной 8 мм, кг	097100	I66	-	24,8	24,8
16	Итого проката готового, кг		I66	-	199,12	199,12
17	Итого стали в натуральной					
18	массе, кг		I66	-	199,12	199,12
19	в том числе по укрупненному					
20	сортаменту					

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. №					Привязан			
Подпись и дата,								
Инв. № подл.	Инв. №							
					ТП 903-I-198	ВМ-ТМ		
	Гип	Туман						
	Нач. отд.	Попов						
Н. контр.	Щадрин							
Гл. спец.	Мишуков							
Рук. гр.	Щадрин							
Ст. инж.	Калве							
					ВМ по рабочим чертежам основного комплекса марки ТМ в альбому 2.1			
						Стадия	Лист	Листов
						ИП	1	5
						ЛАТГИПРОПРОМ		

Альбом 14 КН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество			
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего	
1	Швеллеры, кг	092500	I66	-	80,64	80,64	
2	Сталь крупносортная, кг	093100	I66	-	82,94	82,94	
3	Сталь мелкосортная, кг	093300	I66	-	2,9	2,9	
4	Сталь толстолистовая рядовых						
5	марок (от 4 мм), кг	097100	I66	-	15,68	15,68	
6	Сталь листовая	II0000					
7	Лист и жест с покрытием	III000					
8	Сталь кровельная оцинкован-						
9	ная, т	IIII10	I68	-	17,80	17,80	
10	Металлоизделия промышленного						
11	назначения	I20000					
12	Изделия из проволоки, т	I27000					
13	Электроды сварочные, т	I27001	I68	-	0,17	0,17	
14	Сетка стальная, плетеная, т	I27503	I68	-	3,62	3,62	
15	Изделия крепежные	I28000					
16	Изделия крепежные, т	I28001	I68	-	0,02	0,02	
17	Болты с гайками, т	I28100	I68	-	0,08	0,08	
18	Трубы бесшовные холодно-						
19	деформируемые, т	I30104	I68	-	0,25	0,25	
20		м	I30104	006	-	178,5	178,5
21	Трубы стальные горяче-						
22	деформированные гладкие	I31000					
23	Трубы бесшовные горяче-						
24	катаные, т	I31900	I68	-	6,2	6,2	
25		м	I31900	006	-	133,4	133,4
26	Трубы тонкостенные электро-						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Име. № подл.

Привязан

Име. №

ТП 903-I-198

ВМ-ТМ

Лист

2

Альбом
И4.КН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	сварные углеродистые (диамет-					
2	ром до И4 мм)	I37000				
3	Трубы тонкостенные электросвар-					
4	ные углеродистые (диаметром до					
5	И4 мм), т	I37300	I68	-	0,17	0,17
6	м	I37300	006	-	35,9	35,9
7	Трубы стальные оварные диаметр-					
8	ром св.И4 мм и водогазопровод-					
9	ные	I38000				
10	Трубы электросварные (диамет-					
11	ром от И4 до 480 мм), т	I38300	I68	-	1,06	1,06
12	м	I38300	006	-	33,5	33,5
13	Трубы сварные водогазопровод-					
14	ные (газовые), т	I38500	I68	-	0,03	0,03
15	м	I38500	006	-	16	16
16	Трубы стальные (всего), т		I68	-	7,71	7,71
17	м		006	-	397,3	397,3
18	Материалы лакокрасочные, полу-					
19	продукты, кинофото и магнитные					
20	материалы и товары бытовой					
21	химии	230000				
22	Материалы лакокрасочные	231000				
23	Краски густотертые и готовые					
24	к применению, кг	231700	I66	-	35,10	35,10
25	Белила масляные тертые, кг	231702	I66	-	232,80	232,80
26	Олифа, кг	231800	I66	-	210,0	210,0
Ив. № подл.				Привязан		
Подпись и дата				Ив. №		
Взам. инв. №				Ив. №		
Ив. № подл.		Ив. №				
		Ив. №				

ТИ 903-1-198

ИМ-ТМ

Лист
3

Альбом
 1. 2. 3. 4. 5.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Продукция резинотехническая					
2	и асбестовая	250000				
3	Рукава напорные резинотканевые паропроводные, м	25539I	006	-	4,0	4,0
4	Издали асбестовые технические	257000				
5	Шнур асбестовый, м	257443	006	-	80,0	80,0
6	Паронит ПОН2, м2	2575II	055	-	0,25	0,25
7	Картон асбестовый общего назначения, м2	25763I	055	-	7,0	7,0
8	Продукция общемашиностроительного применения	4I0000				
9	Детали общемашиностроительного применения	4I8000				
10	Фланцы стальные, т	4I84II	I68	-	0,08	0,08
11	Материалы строительные, кроме сборных железобетонных конструкций и деталей	570000				
12	Материалы нерудные, заполнители пористые, материалы облицовочные и дорожные из природного камня и другие материалы					
13	риалы	57I000				
14	Стекло жидкое, кг	57I72I	I66	-	I8,90	I8,90
15	Цемент	573000				
16	Портландцемент рядовой М-400, т	573II4	I68	-	I5,34	I5,34
17				Привязан		
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

ТН 903-I-198

ВМ-ТМ

Лист

4

Копировал

18454-39 16

Формат А4

Альбом 14.44.7

№ строки	Наименование материала и единице измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Цемент, приведенный к М-400, т		I68	-	I5,34	I5,34
2	Материалы тепло- и звукоизо-					
3	ляционные	576000				
4	Вата минеральная, м3	576110	II3	-	I2,60	I2,60
5	Маты минераловатные про-					
6	шивные, м3	576214	II3	-	30240	302,40
7	Цилиндры минераловатные на					
8	синтетическом связующем, м3	576292	II3	-	4,02	4,02
9	Плиты совелитовые, м3	57662I	II3	-	I5,45	I5,45
10	Скорлупы совелитовые, м3	576622	II3	-	I0,08	I0,08
11	Материалы отделочные полимер-					
12	ные, кровельные гидроизоляци-					
13	онные и герметизирующие	577000				
14	Рубероид, м2	577402	055	-	74330	743,30
15	Изделия из стекла, фарфора					
16	и фаянса	590000				
17	Стекловолокно и изделия из					
18	него	595000				
19	Лакостеклоткань	595240	055	-	74330	743,30
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 903-I-198

ВМ-ТМ

Лист

5

Копировал

18454-39 17

Формат А4

Альбом
14/14

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	09000С				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества	093000				
4	Сталь арматурная класса					
5	A-I, т	093009	I68		0,76	0,76
6	диаметром 8, т	09341I	I68		0,22	0,22
7	диаметром 10, т	09331I	I68		0,03	0,03
8	диаметром 12, т	09331I	I68		0,51	0,51
9	Сталь арматурная класса					
10	A-II, т	093003	I68		0,81	0,81
11	диаметром 10, т	093322	I68		0,44	0,44
12	диаметром 12, т	093322	I68		0,12	0,12
13	диаметром 16, т	093322	I68		0,25	0,25
14	Сталь арматурная класса A-III, т	093004	I68		0,28	0,28
15	диаметром 8, т	093423	I68		0,23	0,23
16	диаметром 10, т	093323	I68		0,02	0,02
17	диаметром 12, т	093323	I68		0,03	0,03
18	Итого сортового проката обыкновенного					
19	качества, т		I68		1,85	1,85
20	Сталь угловая прокатная	093000				

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. №			
			ТИ 903-I-198			КК-ИМ
ГИП	Думан					
Нач. отд.	Рябуха					
Н. контр.	Андреевская					
Гл. спец.	Андреевская					
Рук. гр.	Бобрук					
			ИМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КК к альбому 2.1. Монолитные конструкции			Стадия И
						Лист I
						Листов 3
						ЛАТГИПРОПРОМ

Альбом 14 ЛН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Уголок равнополочный					
2	50x50x5, т	093110	I68		0,03	0,03
3	Уголок неравнополочный					
4	100x63x6, т	093110	I68		0,10	0,10
5	Рельсы, балки и швеллеры, т	092000				
6	Балки и швеллеры, т	092500	I68		0,05	0,03
7	Швеллер № 16, т	092500	I68		0,03	0,03
8	Прокат листовой рядовой и					
9	жесть	097000				
10	Сталь толстолистовая, т	097110	I68		0,25	0,25
11	толщиной 6, т	097110	I68		0,03	0,03
12	толщиной 8, т	097110	I68		0,02	0,02
13	толщиной 10, т	097110	I68		0,18	0,18
14	толщиной 12, т	097110	I68		0,02	0,02
15	Металлоизделия промышленного					
16	назначения	I20000				
17	Изделия крепежные, т	I28000	I68		0,14	0,14
18	Болты с шестигранной головкой					
19	диаметром 16, т	I28200	I68		0,14	0,14
20	Итого проката сортового обычно-					
21	венного, металлоизделий промыш-					
22	ленного назначения в натураль-					
23	ной массе, т		I68		2,40	2,40
24	в том числе по укрупненному					
25	сортаменту:					
26	балки и швеллеры, т		I68		0,03	0,03

Имя. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Имя. №

III 903-I-198

КМ-ЕМ

Лист

2

Альбом 14 КК:

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Сталь крупносортная, т	093100	I68		0,10	0,10
2	Сталь среднесортная, т	093200	I68		0,03	0,03
3	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		1,40	1,40
4	Катанка, т	093400	I68		0,45	0,45
5	Сталь толстолистовая, т	097100	I68		0,25	0,25
6	Лестницы	I20000	I68		0,14	0,14
7	Итого стали, приведенной к					
8	стали класса А-I, т		I68		2,14	2,14
9	То же, к стали класса					
10	С38/23, т		I68		0,55	0,55
11	Всего приведенной стали к					
12	классам А-I, С38/23, т		I68		2,69	2,69
13	Материалы строительные, кроме					
14	сборных железобетонных конст-					
15	рукций и деталей	570000				
16	Материалы нерудные, заполни-					
17	тели пористые, материалы обли-					
18	цовочные и дорожные из природ-					
19	ного камня и другие материалы	571000				
20	Щебень, м3	571110	II3		91,68	91,68
21	Песок строительный природный,					
22	м3	571140	II3		68,76	68,76
23	Цемент	573000				
24	Портландцемент рядовой					
25	М300, т	573113	I68		2567	2567
26	Цемент, приведенный к марке т		I68		2310	2310
	400,					
				Привязан		
				Имя №		
ТН 903-I-198 КК-ВМ						Лист
						8

Взам. инв. 302

Подпись и дата

Имя № подл.

Альбом ТДКМ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Рельсы, балки и швеллеры	092500				
3	Швеллер № 10, кг	092500	I66	-	33,63	33,63
4	Сортовой прокат обыкновенного качества	093000				
5	Уголок равнобокий					
6	50x50x5, кг	093100	I66	-	188,5	188,5
7	Сталь мелкосортная	093300				
8	диам. 12, кг	093300	I66	-	19,8	19,8
9	Прокат листовой рядовой и жесть	097000				
10	Сталь толстолистовая	097100				
11	толщиной 5 мм, кг	097100	I66	-	31,44	31,44
12	толщиной 30 мм, кг	097100	I66	-	23,6	23,6
13	Сталь тонколистовая толщиной 3 мм, кг	097200	I66	-	2,36	2,36
14	Итого проката готового, кг		I66	-	299,3	299,3
15	Итого стали в натуральной массе, кг		I66	-	299,3	299,3
16	в том числе по укрупненному					

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. №		Привязан	
Подпись и дата			
Инв. №			
ГИП	Думан	ТИ 903-I-198	ВМ-ТМ
Нач. отд.	Попов	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ к альбому 2.4	Стадия
Н. контр.	Шадрин		РП
Гл. спец.	Митуров		Лист
Рук. гр.	Шадрин		1
Ст. инж.	Калве		Листов
			6
			ЛАТГИПРОПРОМ

Альбом 14 КМ.1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	сортаменту:					
2	Швеллеры, кг	092500	I66	-	33,63	33,63
3	Сталь крупносортная, кг	093100	I66	-	188,5	188,5
4	Сталь мелкосортная, кг	093300	I66	-	19,8	19,8
5	Сталь толстолистовая рядовых					
6	марок (от 4 мм), кг	097100	I66	-	55,04	55,04
7	Сталь тонколистовая толщиной					
8	от 1,9 до 3,9 мм, кг	097200	I66	-	2,36	2,36
9	Сталь листовая	II0000				
10	Лист и жесть с покрытием	II1000				
11	Сталь кровельная оцинкован-					
12	ная, т	IIIII10	I68	-	3,55	3,55
13	Металлоизделия промышленного					
14	назначения	I20000				
15	Изделия из проволоки	I27000				
16	Электроды сварочные, т	I27001	I68	-	0,15	0,15
17	Сетка стальная плетеная, т	I27503	I68	-	0,60	0,60
18	Изделия крепежные	I28000				
19	Изделия крепежные, т	I28001	I68	-	0,02	0,02
20	Болты с гайками, т	I28100	I68	-	0,12	0,12
21	Трубы бесшовные холодно-					
22	деформируемые, т	I30104	I68	-	0,11	0,11
23		I30104	006	-	73,1	73,1
24	Трубы стальные горячедеформи-					
25	рованные гладкие	I31000				
26	Трубы бесшовные горячекатаные, т	I31900	I68	-	0,85	0,85
		Привязан				
		Инва. №				
		ТН 903-I-198				
		ВМ-ТМ				
		Лист				
		2				

Альбом 14 АН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	м	I3I900	006	-	79,5	79,5
2	Трубы тонкостенные электро-					
3	сварные углеродистые (диамет-					
4	ром до 114 мм)	I37000				
5	Трубы тонкостенные электро-					
6	сварные углеродистые (диамет-					
7	ром до 114 мм), т	I37300	I68	-	0,7	0,7
8	м	I37300	006	-	200,5	200,5
9	Трубы стальные сварные диамет-					
10	ром св.114 мм и водогазопро-					
11	водные	I38000				
12	Трубы электросварные (диамет-					
13	ром от 114 до 480 мм), т	I38300	I68	-	1,72	1,72
14	м	I38300	006	-	85,3	85,3
15	Трубы сварные водогазопровод-					
16	ные (газовые), т	I38500	I68	-	0,02	0,02
17	м	I38500	006	-	11,0	11,0
18	Трубы стальные (всего), т		I68	-	3,4	3,4
19	м		006	-	449,4	449,4
20	Огнеупоры	I50000				
21	Сырье огнеупорное и лом	I5I000				
22	Магnezит kaустичecкий, т	I5I500	I68	-	1,50	1,50
23	Изделия огнеупорные алomo-					
24	силикатные шамотные и полу-					
25	кислые	I54000				
26	Шамотный кирпич, т	I54002	I68	-	22365	223,65

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТН 903-I-198

ВМ-ТМ

Лист

3

Альбом 14.4.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Продукция резинотехническая					
2	и асбестовая	250000				
3	Рукава напорные резиноткане-					
4	вые паропроводные, м	25539I	006	-	4,0	4,0
5	Изделия асбестовые технические	257000				
6	Шнур асбестовый, м	257443	006	-	60,0	60
7	Паронит ПОН2, м2	2575II	055	-	0,75	0,75
8	Картон асбестовый общего наз-					
9	начения, м2	25763I	055	-	5,5	5,5
10	Продукция общемашиностроитель-					
11	ного применения	4I0000				
12	Детали общемашиностроительного					
13	применения	4I8000				
14	Фланцы стальные, т	4I84II	I68	-	0,38	0,38
15	Продукция лесозаготовительной					
16	и лесопильно-деревообработ-					
17	ващей промышленности	530000				
18	Древесина деловая	53I000				
19	Лесоматериалы круглые, исполь-					
20	зуемые без переработки (лесо-					
21	материалы для использования в					
22	круглом виде), м3	53I400	II3	-	3,40	3,40
23	Пиломатериалы	533I00				
24	Пиломатериалы качествен-					
25	ные, м3	533I00	II3	-	24,60	24,60
26	Расход пиломатериалов в круглом					
		Привязан				
		Инв. №				
		ТИ 903-I-198		EM-TM		Лист
						4

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

Альбом 14 К.И.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	десе, м3		II3	-	40,30	40,30
2	Цемент	573000				
3	Портландцемент рядовой					
4	M-300, т	573II3	I68	-	6,90	6,90
5	Портландцемент рядовой					
6	M-400, т	573II4	I68	-	19,40	19,40
7	Цемент, приведенный к					
8	M-400, т		I68	-	25,6I	25,6I
9	Материалы стеновые и перегородочные, мел природный, сырье					
10	для производства вяжущих материалов, известь, гипс и прочие					
11	вяжущие материалы, мука известняковая, гипс сыромолотый, неармированные бетонные изделия	574000				
12	Кирпич строительный, тыс.шт.	574I20	798	-	I3365	I3365
13	Материалы тепло- и звуко-					
14	изоляционные	576000				
15	Маты минераловатные про-					
16	пильные, м3	5762I4	II3	-	26,95	26,95
17	Порошок диатомовый, т	576400	I68	-	II,64	II,64
18	Кирпич диатомовый, м3	5764I2	II3	-	25,80	25,80
19	Плиты совелитовые, м3	5766I2	II3	-	34,89	34,89
20	Материалы отделочные полимер-					
21	ные, кровельные гидроизоляци-					
22	онные и герметизирующие	577000				

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

Привязан				
Изм. №				

ТН 903-I-198	ВМ-ТМ	Лист
		5

Альбом 14 ЛН 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Рубероид, м2	577402	055	-	6Г750	6Г7,50
2	Изделия из стекла, фарфора и					
3	фаянса	590000				
4	Стекловолокну и изделия из					
5	него	595000				
6	Лакостеклоткань	595240	055	-	6Г750	6Г7,50
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан				
Инд. №				

Альбом 14 АН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества	093000				
4	Сталь арматурная класса					
5	A-I, т	093009	I68		0,43	0,43
6	диаметром 6, т	09341I	I68		0,07	0,07
7	диаметром 8, т	09341I	I68		0,36	0,36
8	Сталь арматурная класса					
9	A-II, т	093003	I68		I,25	I,25
10	диаметром 10, т	093322	I68		0,11	0,11
11	диаметром 12, т	093322	I68		0,69	0,69
12	диаметром 14, т	093322	I68		0,45	0,45
13	Сталь арматурная класса					
14	A-III, т	093004	I68		I,91	I,91
15	диаметром 8, т	093423	I68		0,32	0,32
16	диаметром 10, т	093323	I68		0,65	0,65
17	диаметром 12, т	093323	I68		0,06	0,06
18	диаметром 16, т	093323	I68		0,01	0,01
19	диаметром 22, т	093323	I68		0,88	0,88
20	Итого сортового проката обь-	093000	I68		3,59	3,59

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

Име. № подл.	Подпись и дата.	Взам. инв. №	Привязан		
Име. №			ТИ 903-I-198 КК-БМ		
тип	Думан				
Нач. отд.	Рябуха				
Н. контр.	Андреевская		ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КК в альбому 2.4. Монолитные конструкции		
Гл. спец.	Андреевская				
Рук. гр.	Бобрук		Стадия	Лист	Листов
			ИП	1	3
			ЛАТГИПРОПРОМ		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Новенного качества, т	093000	I68		3,59	3,59
2	Уголок неравнополочный					
3	100x63x6, т	093110	I68		0,10	0,10
4	Рельсы, балки и швеллеры	092000				
5	Балки и швеллеры	092500	I68		0,08	0,08
6	Швеллер № 16, т	092500	I68		0,08	0,08
7	Прокат листовой рядовой и жесть	097000				
8	Сталь толстолистовая, т	097110	I68		0,21	0,21
9	толщиной 6, т	097110	I68		0,14	0,14
10	толщиной 8, т	097110	I68		0,05	0,05
11	толщиной 12, т	097110	I68		0,02	0,02
12	Металлоизделия промышленного					
13	назначения	I20000				
14	Изделия крепежные	I28000				
15	Гайки шестигранные диам. 12, т	I28300	I68		0,20	0,20
16	Итого металлоизделий промыш-					
17	ленного назначения, т		I68		0,20	0,20
18	Итого сортового проката, метал-					
19	лоизделий промышленного назна-					
20	чения в натуральной массе, т		I68		4,18	4,18
21	в том числе:					
22	балки и швеллеры, т	092500	I68		0,08	0,08
23	сталь крупноразмерная, т	093100	I68		0,10	0,10
24	сталь средноразмерная, т	093200	I68		0,88	0,88
25	сталь мелкозернистая, т	093300	I68		2,16	2,16
26	катанка, т	093400	I68		0,75	0,75
Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Приложен			
Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Име. №			

III 903-I-198

КЖ-ВМ

Лист

2

Альбом 14 К-Н. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Сталь крупносортная, т	093100	I68		0,10	0,10
2	Сталь среднесортная, т	093200	I68		0,03	0,03
3	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		1,40	1,40
4	Катанка, т	093400	I68		0,45	0,45
5	Сталь толстолистовая, т	097100	I68		0,25	0,25
6	Лестницы	I20000	I68		0,14	0,14
7	Итого стали, приведенной к					
8	стали класса А-I, т		I68		2,14	2,14
9	То же, к стали класса					
10	С38/23, т		I68		0,55	0,55
11	Всего приведенной стали к					
12	классам А-I, С38/23, т		I68		2,69	2,69
13	Материалы строительные, кроме					
14	сборных железобетонных конст-					
15	рукций и деталей	570000				
16	Материалы нерудные, заполнители					
17	пористые, материалы облицовоч-					
18	ные и дорожные из природного					
19	камня и другие материалы	571000				
20	Щебень, м3	571110	II3		91,68	91,68
21	Песок строительный природный,					
22	м3	571140	II3		68,76	68,76
23	Цемент	573000				
24	Портландцемент рядовой					
25	М300, т	573113	I68		2567	2567
26	Цемент, приведенный к марке 400, т		I68		2310	2310
		Привязан				
		Инв. №				
		ТП 903-I-198		КХ-ВМ		Лист
						3

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

14КЖ.7

Альбом

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Нефть, нефтепродукты, газ	020000				
2	Нефтепродукты	025000				
3	Нефтебитум (всего), т	025621	168	-	2,26	2,26
4	Прокат готовый	090000				
5	Рельсы, балки и швеллеры	092500				
6	Швеллер № 10, т	092500	168	-	0,25	0,25
7	Швеллер № 12, т	092500	168	-	1,83	1,83
8	Швеллер № 16, т	092500	168	-	1,92	1,92
9	Сортовой прокат обыкновенного					
10	качества	093000				
11	Уголок равнобокий					
12	50x50x5, т	093100	168	-	2,54	2,54
13	Сталь мелкосортная					
14	диам. 12	093300	168	-	0,18	0,18
15	Прокат листовой рядовой и					
16	жесть	097000				
17	Сталь толстолистовая	097100				
18	толщиной 5 мм, т	097100	168	-	0,3	0,3
19	толщиной 10 мм, т	097100	168	-	0,03	0,03
20	толщиной 16 мм, т	097100	168	-	0,02	0,02

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. №				Привязан			
Подпись и дата,	Инв. №			ТП 903-I-198			
				ЕМ-ТМ			
Инв. № подл.	ГИП	Думан	<i>Думан</i>	ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ к альбому 3.1	Стадия	Лист	Листов
	Нач. отд.	Попов	<i>Попов</i>		РП	1	5
	Н. контр.	Шадрин	<i>Шадрин</i>		ЛАТГИПРОПРОМ		
	Гл. спец.	Мишуров	<i>Мишуров</i>				
	Рук. гр.	Шадрин	<i>Шадрин</i>				
Ст. инж.	Калве	<i>Калве</i>					

Альбом ИД ИУ.1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Сталь крупносортовая, кг	093100	I66	-	5,28	5,28
2	Сталь среднесортовая, т	093200	I68	-	0,059	0,059
3	Катанка, т	093400	I68	-	0,05	0,05
4	Сталь толстолистовая					
5	рядовых марок (от 4 мм), т	097100	I68	-	0,005	0,005
6	Сталь тонколистовая толщиной	097200	I68	-	0,104	0,104
7	от 1,9 до 3,9 мм, т					
8	Металлоизделия промышленного					
9	изготовления	I20000				
10	Изделия из проволоки	I27000				
11	Электроды сварочные, т	I27001	I68	-	0,2	0,2
12	Изделия крепежные	I28000				
13	Болты с гайками, т	I28100	I68	-	2,583	2,583
14	Трубы стальные (всего), т	I30000	I68	-	8,96	8,96
15	м	I30000	006	-	724,37	724,37
16	Трубы стальные сварные диамет-					
17	ром до 114 мм	I37000				
18	Трубы тонкостенные электро-					
19	сварные углеродистые (диам.					
20	до 114 мм), м	I37300	006	-	428	428
21	т	I37300	I68	-	3,111	3,111
22	Трубы стальные сварные диамет-					
23	ром свыше 114 мм и водогазо-					
24	проводные	I38000				
25	Трубы электросварные (диамет-					
26	ром от 114 до 480 мм), м	I38300	006	-	296,37	296,37
			Привязан			
			Инв. №			
			Лист			
			2			

18454-39

 № строки
 14.01.7
 АЛ-ЭОМ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Трубы бесшовные холодно-					
2	деформируемые, т	I30I04	I68	-	0,87	0,87
3	м	I30I04	006	-	590,0	590,0
4	Трубы стальные горячедеформи-					
5	рованные гладкие	I3I000				
6	Трубы бесшовные горячекатаные, т	I3I900	I68	-	40,7I	40,7I
7	м	I3I900	006	-	II9I, I	II9I, I
8	Трубы тонкостенные электро-					
9	сварные углеродистые (диамет-					
10	ром до II4 мм)	I37000				
11	Трубы тонкостенные электро-					
12	сварные углеродистые (диамет-					
13	ром до II4 мм), т	I37300	I68	-	4,98	4,98
14	м	I37300	006	-	I596,0	I596,0
15	Трубы стальные сварные диамет-					
16	ром св. II4 мм и водогазопровод-					
17	ные	I38000				
18	Трубы сварные больших диамет-					
19	ров (св.480 мм), т	I38I00	I68	-	8I,89	8I,89
20	м	I38I00	006	-	528,2	528,2
21	Трубы электросварные					
22	(диаметром от II4 до 480мм), т	I38300	I68	-	55,92	55,92
23	м	I38300	006	-	I2585	I258,5
24	Трубы стальные (всего), т	I30000	I68	-	I8437	I84,37
25	м	I30000	006	-	5I63,7	5I63,7
26	Материалы лакокрасочные, полу-					

Имя. № подл.	Подпись и дат.	Приказан		
		Имя №		

ТЛ 903-I-198		ВМ-ТМ	
			Лист 3

Копировал

18454-39 32

Формат А4

Альбом 14 1/4 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	материалы и товары бытовой					
2	химии	231000				
3	Краски густотертые и готовые					
4	к применению, кг	231700	166		4,50	4,50
5	Белила масляные тёртые, кг	231702	166		25,70	25,70
6	Олифа, кг	231800	166		35,10	35,10
7	Продукция резинотехническая и					
8	асбестовая	250000				
9	Изделия асбестовые технические	257000				
10	Перонит ПОН-2, м2	257511	055		10,76	10,76
11	Продукция общемашиностроитель-					
12	ного применения	410000				
13	Детали общемашиностроительного					
14	применения	418000				
15	Фланцы стальные, т	418411	168		1,53	1,53
16	Приборы и средства автоматиза-					
17	ции специализированного назна-					
18	чения	430000				
19	Приборы, аппараты, оборудование					
20	и посуда лабораторная из стек -					
21	ла, кварца и фарфора	432000				
22	Трубка стеклянная Ø 20, м	432517	006		5,1	5,1
23	Материалы тепло- и звукоизоля-					
24	ционные	576000				
25	Маты минераловатные прошивные,					
26	м3	576214	113		32,60	32,60

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

Привязан				
Инв. №				

ТН 903-1-198 ВМ-ТМ1 Лист 4

Альбом 14 АЖ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Цилиндры минераловатные на					
2	синтетическом связующем, мЗ	576292	ПЗ		1,43	1,43
3	Материалы отделочные полимер-					
4	ные, кровельные гидроизоляция-					
5	ные и герметизирующие	577000				
6	Рубероид, м2	577402	055		78,20	78,20
7	Изделия из стекла, фарфора и					
8	фаянса	590000				
9	Стеклопакетно и изделия из					
10	него	595000				
11	Лакостеклоткань	595240	055		78,20	78,20
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан

Изм. №

ТН 903-1-198

ВМ-ТМ1

Лист

5

Альбом 14 ИИ 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Прокат сортовой, т	090100	I68			
3	Уголок 50 x 50 x 5, т	090100	I68		0,06	0,06
4	Уголок 63 x 63 x 6, т	090100	I68		0,02	0,02
5	Уголок 100 x 63 x 7, т	090100	I68		0,32	0,32
6	Прокат листовой, т	090200	I68			
7	Полоса 6 x 50, т	090200	I68		0,02	0,02
8	Полоса 8 x 30, т	090200	I68		0,01	0,01
9	Полоса 12 x 50, т	090200	I68		0,01	0,01
10	Полоса 16 x 50, т	090200	I68		0,04	0,04
11	Сталь толстолистовая, т	090205	I68			
12	Лист 4, т	090205	I68		0,05	0,05
13	Лист 6, т	090205	I68		0,05	0,05
14	Лист 8, т	090205	I68		0,01	0,01
15	Рельсы, балки, швеллеры, т	092000	I68			
16	Швеллеры, т	092500	I68			
17	Швеллер 8П, т	092500	I68		0,40	0,40
18	Швеллер 12П, т	092500	I68		0,04	0,04
19	Сортовой прокат обыкновенного					
20	качества, т	093000	I68			

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. №		
			ТИ 903-I-198 АТМ-ВМ		
У ГИП			Думан		
Нач. отд.			Урманис		
Н. контр.			Урмане		
Гл. спец.			Шнайдер		
Рук. гр.			Урмане		
			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АТМ		
			Стадия	Лист	Листов
			И	I	2
			ЛАТГИПРОПРОМ		

Альбом 14 ЛК: 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Количество			
			материала	ед. изм.	тип.	инд.
1	Круг 56+I30, т	093I00	I68		0,05	0,05
2	Катанка легированная, т	093403	I68			
3	Проволока пруж.2,5, т	093403	I68		0,0I	0,0I
4	Проволока пруж.10,0, т	093403	I68		0,0I	0,0I
5	Сталь 35Л-II, т	090909	I68		0,06	0,06
6	Итого		I68		I,16	I,16
7	В том числе:					
8	балки и швеллеры, т	092500	I68		0,44	0,44
9	Сталь крупносортная, т	093000	I68		0,45	0,45
10	Сталь среднесортная, т	093200	I68		0,07	0,07
11	Сталь толстолистовая, т	097I00	I68		0,II	0,II
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,0I	0,0I
13	Катанка, т	093400	I68		0,08	0,08
14	Сырьё цветных металлов					
15	Цветные металлы и их сплавы, т	I70000	I68			
16	Сырьё, металлы тяжелые и их					
17	сплавы, т	I73000	I68			
18	Латунь ЛС59-I, т	I73500	I68		0,0I	0,0I
19	Трубы стальные, м	I30000	006			
20		I30000	I68			
21	Трубы горячекатаные					
22	32 x 3, м	I30I03	006		50	50
23	32 x 3, т	I30I03	I68		0,05	0,05
24	48 x 3, м	I30I03	006		I,5	I,5
25	48 x 3, т	I30I03	I68		0,0I	0,0I
26						

Взам. ин. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 903-I-198 АТМ-ВМ

Лист 2

Альбом
14 Л.И. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Нефть, нефтепродукты, газ	020000				
2	Нефтепродукты	025000				
3	Нефтебитум (всего,) т	02562I	I68	-	6,70	6,70
4	Сталь листовая	II0000				
5	Лист и жест с покрытием	III000				
6	Сталь кровельная оцинкован-					
7	ная, т	IIIIIO	I68	-	14,20	14,20
8	Материалы лакокрасочные, полу-					
9	продукты, кинофото и магнитные					
10	материалы и товары бытовой					
11	химии	230000				
12	Материалы лакокрасочные	23I000				
13	Краски густотертые и готовые					
14	к применению, кг	23I700	I66	-	210,50	210,50
15	Белила масляные тертые, кг	23I702	I66	-	236,30	236,30
16	Олифа, кг	23I800	I66	-	184,0	184,0
17	Продукция резинотехническая					
18	и асбестовая	250000				
19	Изделия асбестовые технические	257000				
20	Асбодушиур, т	257443	I68	-	0,0I	0,0I

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		
Инд. №			ТП 903-I-198		
			ВМ-ТМ		
ГИП	Думан		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ к альбому 4.1		
Маш. отд.	Ворожцова				
Н. контр.	Крамер				
Гл. спец.	Крамер				
Рук. ц.	Баранов				
Ст. инж.	Карья		Стадия	Лист	Листов
			РП	- I	2
			ЛАТГИПРОПРОМ		

Альбом Т4 АИ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Материалы тепло- и звукоизо-					
2	ляционные маты минераловат-					
3	ные прошивные, м3	576214	ИИЗ	-	14172	141,72
4	Цилиндры минераловатные на					
5	фенольной связке, м3	576292	ИИЗ	-	8,51	8,51
6	Материалы отделочные, поли-					
7	мерные, кровельные, гидроизо-					
8	ляционные и герметизирующие	577000				
9	Рубероид, м2	577402	055	-	16790	167,90
10	Изделия из стекла, фарфора и					
11	фаянса	590000				
12	Стекловолокно и изделия из					
13	него	595000				
14	Лакостеклоткань	595240	055	-	16790	167,90
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

Инд. №

ТН 903-I-198

ВМ-ТМ

Лист

2

Копировал

18454-39 38

Формат А4

Альбом
ИЗМ. 1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Рельсы, балки и швеллеры	092500				
3	Швеллер № 10, кг	092500	I66	-	67,0	67,0
4	Сортовой прокат обыкновенного					
5	качества	093000				
6	Полоса 80x8, кг	093100	I66	-	2,0	2,0
7	Уголок 50x50x5, кг	093100	I66	-	160	160
8	Сталь мелкосортная	093300				
9	диам. 10, кг	093300	I66	-	0,3	0,3
10	диам. 12, кг	093300	I66	-	11,4	11,4
11	Прокат листовой рядовой и					
12	жесть	097000				
13	Сталь толстолистовая					
14	толщиной 5 мм, кг	097100	I66	-	23,5	23,5
15	толщиной 10 мм, кг	097100	I66	-	15,7	15,7
16	толщиной 16 мм, кг	097100	I66	-	25,2	25,2
17	Итого проката готового, кг		I66	-	305,1	305,1
18	Итого стали в натуральной					
19	массе, кг		I66	-	305,1	305,1
20	в том числе по укрупненному					

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. №				Привязан				
Подпись и дата	Инв. №							
Инв. № подл.	ГИП	Думан	<i>А.С.С.</i>	ТН 903-1-198		ИМ-ТМ		
	Нач. отд.	Шолов	<i>Шолов</i>	ИМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ к альбому 4. I		Стадия	Лист	Листов
	Н. контр.	Шадрин	<i>Шадрин</i>			РП	Т	3
	Гл. спец.	Шадрин	<i>Шадрин</i>			ЛАТГИПРОПРОМ		
	Рук. гр.	Шадрин	<i>Шадрин</i>					
Ст. инж.	Калве	<i>Калве</i>						

Альбом 14/ДК/1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	сортаменту:					
2	швеллеры , кг	092500	I66	-	67,0	67,0
3	Сталь крупносортная, кг	093100	I66	-	162,0	162,0
4	Сталь мелкосортная, кг	093300	I66	-	11,7	11,7
5	Сталь толстолистовая рядовых					
6	марок (от 4 мм), кг	097100	I66	-	64,4	64,4
7	Металлоизделия промышлен-					
8	ного назначения	I20000				
9	Электроды сварочные, т	I27001	I68	-	0,12	0,12
10	Изделия крепежные	I28000				
11	Изделия крепежные, кг	I28001	I66	-	14,3	14,3
12	Болты с гайками, кг	I28100	I66	-	122,2	122,2
13	Трубы бесшовные холодно-					
14	деформируемые, т	I30104	I68	-	0,47	0,47
15	м	I30104	006	-	106,7	106,7
16	Трубы тонкостенные электро-					
17	сварные углеродистые (диа-					
18	метром до 114 мм)	I37000				
19	Трубы тонкостенные электро-					
20	сварные углеродистые (диа-					
21	метром до 114 мм), т	I37300	I68	-	0,82	0,82
22	м	I37300	006	-	225,8	225,8
23	Трубы стальные сварные диа-					
24	метром св. 114 мм и водогазо-					
25	проводные	I38000				
26	Трубы электросварные (диамет-					
			Привязан			
			Инд. №			
			Лист			
ТН 903-I-198			ВМ-ТМ			2

Имя, № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Альбом И4 КЧ. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	ром от П4 до 480 мм), т	I38300	I68	-	3,44	3,44
2	м	I38300	006	-	208,6	208,6
3	Трубы стальные (всего), т		I68	-	4,26	4,26
4	м		006	-	434,4	434,4
5	Продукция резинотехническая					
6	и асбестовая	250000				
7	Паронит ПОН-2, м2	2575II	055	-	4,34	4,34
8	Продукция общемашинострои-					
9	тельного применения	4I0000				
10	Детали общемашиностроитель-					
11	ного применения	4I8000				
12	Фланцы стальные, т	4I84II	I68	-	0,46	0,46
13	Продукция лесозаготовительной					
14	и лесопильно-деревообработ-					
15	ващей промышленности	530000				
16	Древесина деловая	53I000				
17	Брус, м3	53I450	II3	-	I,3	I,3
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан				
Иное №				

Альбом
Т.И.И.И.И.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Нефть, нефтепродукты, газ	020000				
2	Нефтепродукты	025000				
3	Нефтебитум (всего), т	02562I	I68	-	2,90	2,90
4	Сталь листовая	II0000				
5	Лист и жесть с покрытием	III000				
6	Сталь кровельная оцинкованная, т	IIIIIO	I68	-	10,20	10,20
7	Материалы лакокрасочные, полу-					
8	продукты, кинофото и магнитные					
9	материалы и товары бытовой					
10	химии	230000				
11	Материалы лакокрасочные	23I000				
12	Краски густотёртые и готовые					
13	к применению, кг	23I700	I66	-	21,0	21,0
14	Белила масляные тёртые, кг	23I702	I66	-	23,6	23,6
15	Олифа, кг	23I800	I66	-	18,4	18,4
16	Продукция резинотехническая и					
17	асбестовая	250000				
18	Изделия асбестовые технические	257000				
19	Асбопхшнур, т	257443	I68	-	0,01	0,01
20	Материалы тепло- и звукоизоля-					

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. №				Привязан			
Подпись и дата							
Ина. № подл.	Ина. №						
	ГИП	Думан		ТИ 903-I-198	ЕМ-ТМ		
	Нач. отд.	Ворожцова		ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ к альбому 4.1.	Стадия	Лист	Листов
	Н. контр.				РД	I	2
	Гл. спец.	Крамер			ЛАТГИПРОПРОМ		
Рук. гр.	Баранов						
Ст. инж.	Карья						

Альбом 14 кн 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	цпонные	576000				
2	Маты минераловатные, прошив-					
3	ные, м3	576214	II3	-	I,9I	I,9I
4	Цилиндры минераловатные на фе-					
5	нольной связке, м3	576292	II3	-	0,5I	0,5I
6	Материалы отделочные, полимер-					
7	ные, кровельные, гидроизоля-					
8	ционные и герметизирующие	577000				
9	Рубероид, м2	577402	055	-	I6,7	I6,7
10	Изделия из стекла, фарфора и					
11	фаянса	590000				
12	Стекловолокно и изделия из					
13	него	595000				
14	Лакостеклоткань, м2	595240	055	-	I6,7	I6,7
15	Скорлупы соевитовые, м3	576622	II3	-	0,80	0,80
16	Скорлупы перлитовые, м3	576512	II3	-	I,20	I,20
17	Стеклоткань, м2	591320	055	-	I5,0	I5,0
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 903-I-198

ВМ-ТМ

Лист

2

Альбом 1444.9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат черных металлов	090000				
2	Уголок равнополочный					
3	40x40x4, т	093200	I68	-	0,36	0,36
4	50x50x5, т	093100	I68	-	0,19I	0,19I
5	Полоса 5x36, т	093300	I68	-	0,000I	0,000I
6	4x40, т	093300	I68	-	0,032	0,032
7	5x40, т	093300	I68	-	0,003	0,003
8	Круг 12,0, т	093300	I68	-	0,000I	0,000I
9	Лист горячекатаный I,0, т	097200	I68	-	0,02I	0,02I
10	2,0, т	097200	I68	-	0,02	0,02
11	5,0, т	097100	I68	-	0,0003	0,0003
12	Итого в натуральном виде с учетом отходов (3,7%), т					
13	Итого в натуральном виде с учетом отходов (3,7%), т					
14	Всего натуральной стали класса С38/28, в том числе по укрупненному сортаменту:					
15	сталь крупносортная, т					
16	сталь среднесортная, т					
17	сталь мелкосортная, т					
18	сталь толстолистовая, т					
19	сталь крупносортная, т					
20	сталь среднесортная, т					
	сталь мелкосортная, т					
	сталь толстолистовая, т					

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. №				Привязан	
Подпись и дата.					
Инв. № подл.					
Инв. № подл.	ГИП	Думан		ТЛ 903-I-198 Э-ВМ	
	Нач. отд.	Терехов	<i>В. Терехов</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Э к альбому 4. I.	
	Н. контр.	Викманис	<i>В. Викманис</i>		
	Гл. спец.	Викманис	<i>В. Викманис</i>		
Рук. гр.	Кириллова	<i>В. Кириллова</i>			
	Стация	Лист	Листов		
	И	I	3		
ЛАТГИПРОПРОМ					

Альбом 14 КН. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	сталь тонколистовая, т	097200	I68	0,025	0,016	0,041
2	Металлоизделия промышленного					
3	назначения	I20000				
4	Проволока ϕ 2, т	I21100	I68	-	0,0001	0,0001
5	Проволока ϕ 8, т	I21100	I68	-	0,0001	0,0001
6	Продукция общемашиностроитель-					
7	ного применения	410000				
8	Цепь СН6х19, т	417300	I68	-	0,0001	0,0001
9	Трубы стальные	I30000				
10	Труба легкая обыкновенная с					
11	полностью сплюсненным гратом					
12	без резьбы и муфты 40х3,0, км	I38500	008	-	0,015	0,015
13	т	I38500	I68	-	0,05	0,05
14	50х3,0, км	I38500	008	-	0,002	0,002
15	т	I38500	I68	-	0,009	0,009
16	<u>Полимеры, пластические массы,</u>					
17	<u>химические волокна и каучуки</u>	220000				
18	<u>Трубы винилпластовые</u>	224821				
19	Труба винилпластовая среднего					
20	типа 25х3,0, км	224821	008	-	0,17	0,17
21	т	224821	I68	-	0,05	0,05
22	32х4,0, км	224821	008	-	0,06	0,06
23	т	224821	I68	-	0,03	0,03
24	40х5,0, км	224821	008	-	0,01	0,01
25	т	224821	I68	-	0,008	0,008
26	51х6,0, км	224821	008	-	0,01	0,01

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

				Привязан		
				Име. №		
				Лист		
ТН 903-I-198				Э-ВМ		
				2		

Альбом 14 кн. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	т	2248&I	I68	-	0,012	0,012
2	<u>Продукция резинотехническая и</u>					
3	<u>асбестовая</u>					
4	<u>Изделия асбестовые технические</u>	257000				
5	Картон асбестовый 8,0, кг	257630	I66	-	0,005	0,005
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Инд. №			
ТШ 908-I-198 Э-ВМ					Лист	
					3	

Альбом 14 км. 7

Номер строки	Наименование изделия и единица измерения	Код		Количество
		изделия	ед изм	
1	Оборудование для регулирования дорож-			
2	ного движения обслуживания сельскохо-			
3	зяйственной техники и вспомогательные			
4	средства связи	520000		
5	Аппаратура и оборудование средств			
6	связи	529000		
7	Коробка распределительная телефон-			
8	ная, КРТП-10х2, шт.	529622	796	2
9	Коробка универсальная для радиотранс-			
10	ляционных линий			
11	- УК-2Р, шт.	529533	796	7
12	- УК-2П, шт.	529533	796	5
13	Оборудование и материалы электро-			
14	технические	340000		
15	Оборудование светотехническое и изде-			
16	лия электроустановочные. Лампы элек-			
17	тротехнические. Изделия культурно-			
18	бытового назначения и хозяйственного			
19	обихода	346000		
20	Розетка штепсельная			

Взам. инв. №				Привязан			
Подпись и дата				Инва. №			
Инва. № подл.	Гип	Думан	<i>Д. С. С. С.</i>	ТН 903-I-198	СС-ВН		
	Нач. отд.	Терехов	<i>Т. С. С.</i>		ВН по рабочим чертежам основного комплекта марки СС к альбому 4. I	Стадия	Лист
	Н. контр.	Викманис	<i>В. С. С.</i>	РП		I	2
	Гл. спец.	Викманис	<i>В. С. С.</i>	ЛАТГИПРОПРОМ			
	Рук. гр.	Кириллов	<i>К. С. С.</i>				

Альбом 14 КН.7

Номер строки	Наименование изделия и единица измерения	Код		Количество
		изделия	ед. изм.	
1	Полимеры, пластические массы, химические волокна и каучуки			
2	Пластмассы, материалы и полуфабрикаты	220000		
3	на основе полимеризационных смол	224000		
4	Муфта кабельная полиэтиленовая для			
5	кабеля ТПШ-20 и ТПШ-30;			
6	2РП-15 = $\frac{II}{I5} + \frac{IO}{I3}$, шт.	2248II	796	2
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				

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

Привязан

Име. №

ТИ 903-I-198

СС-VII

Лист

2

Альбом Т.А.К.Н.7

Номер строки	Наименование изделия и единица измерения	Код		Количество
		изделия	ед. изм.	
1	Оборудование и материалы электротехни-			
2	ческие	340000		
3	Оборудование светотехническое и изде-			
4	для электроустановочные			
5	Лампы электротехнические. Изделия			
6	культурно-бытового назначения и хозяй-			
7	ственного обихода	346000		
8	Выключатель брызгозащищенный 250В, 6А,			
9	поворотный, герметический для открытой			
10	установки, шт.	346426	796	26
11	Выключатель двойной 250В, 6А для от-			
12	крытой установки	346423	796	4
13	Выключатель клавишный 250В, 6А для от-			
14	крытой установки, шт.	346421	796	17
15	Розетка штепсельная брызгонепроницаемая			
16	36В, 10А для открытой установки, шт.	346401	796	5
17	Розетка штепсельная, брызгонепроница-			
18	емая 250В, 6А для открытой установки	346401	796	14
19	Кронштейны для установки светильников,			
20	вылет 500 мм, VIIБ, шт.	346473	796	49

Взам. инв. №				Привязан			
Подпись и дата	Инв. №			ТП 903-1-198	Э-ВП		
	ГИП	Думан					
Инв. № подл.	Нач. отд.	Телехов	08.8	ВП по рабочим чертежам основного комплекта марки Э к альбому 4.1	Стадия	Лист	Листов
	Н. контр.	Викманис	08.8		ЭП	1	3
	Гл. спец.	Викманис	08.8		ЛАТГИПРОПРОМ		
	Рук. .	Кириллов	08.8				
Ст. инж.	Пономаренко	08.8					

Альбом
1А.КМ.

Номер строки	Наименование изделия и единица измерения	Код		Количество
		изделия	ед. изм.	
1	Короб "КЛ-Г", шт.	346473	796	36
2	Кронштейн для установки светильников,			
3	вылет 500 мм, УП16, шт.	346473	796	131
4	Стойка для установки светильников			
5	К987, шт.	346473	793	106
6	Заглушка КЭ39, шт.	346473	796	6
7	Профиль монтажный перфорированный			
8	С-образной формы, $\ell = 1000$ мм,			
9	К101, шт.	346473	796	4
10	Профиль монтажный К225, шт.	346473	796	4
11	Рейка К109, шт.	346473	796	2
12	Коробка испытательная, проходная, шт.	346474	796	3
13	Коробка клеммная для взрывоопасных			
14	помещений, степень защиты IP54, с ко-			
15	личеством зажимов			
16	- 10 У614, шт.	346474	796	20
17	- 20 У615, шт.		796	91
18	Оборудование специальное технологиче-			
19	ское. Шинопроводы низкого напряжения	344000		
20	Шинодержатель ШПИ-375, шт.	344951	796	60
21	Шинодержатель ШПИ-375А, шт.	344951	796	36
22	Пластина переходная МА-50х6	344951	796	24
23	Стойка кабельная окрашенная высотой			
24	- 600 КП151, шт.	344961	796	50
25	- 800 КП152, шт.	344961	796	170
26	-1200 КП153, шт.	344961	796	330
		Привязан		
		Имя. №		
		ТП 903-1-198		
		Э-ВЛ		
		Лист		
		2		

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

Л. 4, КИ. 7
Альбом

Номер строки	Наименование изделия и единица измерения	Код		Количество
		изделия	ед. изм.	
1	Оборудование специальное технологиче-			
2	ское, Шинопроводы низкого напряжения	344000		
3	Стойка кабельная окрашенная высотой :			
4	- 600, КИ151, шт.	344961	796	40
5	- 800, КИ153, шт.	344961	796	40
6	Полка кабельная окрашенная, длиной:			
7	- 250, КИ161, шт.	344961	796	250
8	Подвеска закладная для кабеля диамет-			
9	ром 36, К341, шт.	344961	796	310
10	Лоток прямой, шириной			
11	- 200, НЛ20-П2, шт.	344961	796	135
12	Пряжим для лотков НЛ-ПР, шт.	344961	796	310
13	Соединитель переходный, НЛ-СП, шт.	344961	796	40
14	Перегородка огнестойкая			
15	НЛ20-П0, шт.	344961	796	50
16	Гибкий ввод КИ081 шт.	344961	796	20
17	КИ084 шт.	344961	796	12
18	Блок зажимов БН319-2931208 В00У2, шт.	344963	796	1
19	Подвес скользящего крепления			
20	ПСК 10-20, шт.	344964	796	11
21	Подвес концевого крепления			
22	ПКК 10-20, шт.	344964	796	1
23	Муфта натяжная К804, шт.	344964	796	1
24	Зажим тросовый К676, шт.	344964	796	2
25				
26				

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

Привязан			
Изм. №			

Альбом 14 КМ. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества	093000				
4	Уголок равнобокий					
5	50x50x5, кг	093100	I66	-	5,28	5,28
6	Сталь среднесортная, т	093200	I68	-	0,059	0,059
7	диам.20, т		I68	-	0,059	0,059
8	Катанка, т	093400				
9	диам.8		I68	-	0,05	0,05
10	Прокат листовой рядовой и					
11	жесть	097000				
12	Сталь толстолистовая					
13	толщиной 6 мм, т	097100	I68	-	0,005	0,005
14	Сталь тонколистовая					
15	толщиной 3 мм, т	097200	I68	-	0,104	0,104
16	Итого проката готового, т		I68	-	0,223	0,223
17	Итого стали в натуральной					
18	массе, т		I68	-	0,223	0,223
19	в том числе по укрупненному					
20	сортаменту:					

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. №					Привязан		
Подпись и дата							
Инв. № подл.					ТИ 903-I-198	ВМ-ТМ	
	ГИП	Думан					
	Нач. отд.	Цопов			ИМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ к альбому 4.3	Стадия	Лист
Н. контр.	Журавлев			РП		I	4
Гл. спец.	Шкене			ЛАТГИПРОПРОМ			
Рук. гр.	Журавлева						

Альбом 14 АМ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм	тип.	инд	всего
1	Сталь среднесортная, т	093200	I68		0,059	0,059
2	Катанка, т	093400	I68		0,045	0,045
3	Сталь толстолистовая рядовых					
4	марок (от 4 мм), т	097100	I68		0,005	0,005
5	Сталь тонколистовая толщиной					
6	от 1,9	097200	I68		0,104	0,104
7	до 3,9 мм, т					
8	Металлоизделия промышленного					
9	изготовления	I20000				
10	Изделия из проволоки	I27000				
11	Электроды сварочные, т	I2700I	I68		0,181	0,181
12	Изделия крепежные	I28000				
13	Болты с гайками	I28100	I68		2,55	2,55
14	Трубы стальные (всего), м	I30000	006		643,56	643,56
15	т	I30000	I68		7,65	7,65
16	Трубы стальные сварные диамет-					
17	ром до 114 мм					
18	Трубы тонкостенные электро-					
19	сварные углеродистые (диаметр					
20	до 114 мм), м	I37300	006		39188	39188
21	т	I37300	I68		3,05	3,05
22	Трубы стальные сварные диамет-					
23	ром свыше 114 мм и водогазо-					
24	проводные	I38000				
25	Трубы электросварные (диамет-					
26	ром от 114 до 480 мм), м	I38000	006		25168	25168

Привязан

Имя №

ТН-903-I-198

ВМ-ТМ

Лист

2

Копировал

18454-39 53

Формат А4

Альбом Т4 КМ. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	т	138300	168		4,6	4,6
2	Полимеры, пластические массы,					
3	химические волокна и каучуки.					
4	Пластмассы, материалы и полу-					
5	фабрикаты на основе полимер-					
6	защитных смол	224000				
7	Трубы и детали трубопроводов					
8	из полиолефинов, м	224800	006		33,4	33,4
9	т	224800	168		0,24	0,24
10	Материалы лакокрасочные, полу-					
11	продукты, кинофото и магнитные					
12	материалы и товары бытовой хи-					
13	мии					
14	Материалы лакокрасочные	231000				
15	Краска ПФ, т	231310	168		0,056	0,056
16	Продукция резинотехническая	250000				
17	и асбестовая					
18	Регенерат, резины сырые, клеи					
19	разные, изделия из латексов,					
20	клеи и гуммированная продукция	251290				
21	Резина кислотощелочестойкая, кг	251290	166		6,0	6,0
22	Изделия асбестовые технические	257000				
23	Паронит ПОН-2, кг	257511	166		48,8	48,8
24	Продукция общемашиностроитель-	410000				
25	ного применения					
26	Детали общемашиностроительного					

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

Привязан

Изн. №

ТН 903-1-198

ВМ-ТМ

Лист

3

Альбом 14 АН 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	применения	4I8000				
2	Фланцы стальные, т	4I84II	I68		I,72	I,72
3	Продукция межотраслевых произ-					
4	водств прочая	4I9000				
5	Кварц, т	4I9I32	I68		0,13	0,13
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан				
Инв. №				

ТП 903-I-198 ВМ-ТМ Лист 4

Альбом 14. АМ. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества	093000				
4	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	І68	7,64	-	7,64
5	диам. 6, т	0934ІІ	І68	2,80	-	2,80
6	диам. 8, т	0934ІІ	І68	1,70	-	1,70
7	диам. 10, т	0933ІІ	І68	0,59	-	0,59
8	диам. 12, т	0933ІІ	І68	0,64	-	0,64
9	диам. 14, т	0933ІІ	І68	0,09	-	0,09
10	диам. 16, т	0933ІІ	І68	0,57	-	0,57
11	диам. 18, т	0933ІІ	І68	0,38	-	0,38
12	диам. 20, т	0932ІІ	І68	0,11	-	0,11
13	диам. 25, т	0932ІІ	І68	0,76	-	0,76
14	Сталь арматурная класса					
15	АІІ, т	093003	І68	8,53	-	8,53
16	диам. 10, т	093322	І68	1,18	-	1,18
17	диам. 12, т	093322	І68	7,23	-	7,23
18	диам. 20, т	093222	І68	0,04	-	0,04
19	диам. 25, т	093212	І68	0,08	-	0,08
20	Сталь арматурная класса АІІІ, т	093004	І68	54,25	-	54,25

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. №			
			ТІ 9СЗ-І-198		КЖ ВМ	
ГИП			Думан			
Нач. отд.			Рябуха			
Н. контр.			Андреевская			
Гл. спец.			Андреевская			
Рук. гр.			Бобрук			
Инж.			Трубочанина			
			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 5.І Сборные конструкции			
			Стадия	Лист	Листов	
			РП	І	6	
			ЛАТГИПРОПРОМ			

Альбом 14 ЛН. 1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Количество			
			материала	ед изм	тип.	инд
1	диам. 6, т	093423	I68	4,06	-	4,06
2	диам. 8, т	093423	I68	2,04	-	2,04
3	диам. 10, т	093323	I68	1,38	-	1,38
4	диам. 12, т	093323	I68	6,80	-	6,80
5	диам. 14, т	093323	I68	3,59	-	3,59
6	диам. 16, т	093323	I68	4,25	-	4,25
7	диам. 18, т	093323	I68	1,18	-	1,18
8	диам. 20, т	093223	I68	14,82	-	14,82
9	диам. 22, т	093223	I68	0,94	-	0,94
10	диам. 25, т	093223	I68	13,17	-	13,17
11	диам. 28, т	093223	I68	0,37	-	0,37
12	диам. 32, т	093123	I68	1,65	-	1,65
13	Сталь арматурная класса					
14	A-IV, Aт-IVс, т	093006	I68	14,87	-	14,87
15	диам. 10, т	093326	I68	0,04	-	0,04
16	диам. 12, т	093326	I68	0,04	-	0,04
17	диам. 18, т	093324	I68	0,23	-	0,23
18	диам. 20, т	093224	I68	0,20	-	0,20
19	диам. 22, т	093224	I68	3,35	-	3,35
20	диам. 25, т	093224	I68	0,74	-	0,74
21	диам. 28, т	093224	I68	10,27	-	10,27
22	Сталь арматурная класса					
23	AT-V, AT-Vс, т	093007	I68	4,11	-	4,11
24	диам. 10, т	093327	I68	0,59	-	0,59
25	диам. 12, т	093327	I68	0,48	-	0,48
26	диам. 14, т	093327	I68	1,51	-	1,51
			Привязан			
			Инв. №			
Инв. № подл.	Подпись и дата	Езам. инв. №				
		ТП 903-I-198			КЭ ВМ	
					Лист	
					2	

Альбом 14 КМ. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	толщ. 6, т	097110	168	-	1,76	1,76
2	толщ. 8, т	097110	168	-	1,08	1,08
3	толщ. 10, т	097110	168	-	0,42	0,42
4	толщ. 12, т	097110	168	-	0,05	0,05
5	Сталь тонколистовая					
6	толщ. 1 мм, т	097110	168	-	0,79	0,79
7	Итого проката					
8	листового рядового, т	097300	168	-	12,08	12,08
9	Металлоизделия промышленного					
10	назначения,	I20000				
11	Проволока стальная обыкновен-					
12	ного качества	I21000	168			
13	Проволока стальная низкоугле-					
14	родистая Вр1, т	I21400	168	-	1,87	1,87
15	диам. 4, т	I21400	168	-	0,11	0,11
16	диам. 5, т	I21400	168	-	1,76	1,76
17	Изделия из проволоки	I27000				
18	Гвозди проволочные, т	I27100	168	-	0,03	0,03
19	Итого металлоизделий промыш-					
20	ленного назначения, т		168	-	0,03	0,03
21	Изделия крепежные	I28000				
22	Болты с шестигранной головкой					
23	нормальной точности					
24	диам. 16, т	I28200	168	-	0,01	0,01
25	диам. 20, т	I28200	168	-	0,08	0,08
26	Гайки шестигранные диам. 12, т	I28300	168	-	0,26	0,26

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

Принят			
Инд. №			

ТП 903-I-198 КБ-ВМ Лист 3

Альбом I-4 ММ. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	диаметром I2, т	I28300	I68		0,26	0,26
2	Итого металлоизделий промыш-					
3	ленного назначения, т		I68		2,17	2,17
4	Итого стали сортовой, проката					
5	обыкновенного качества, метал-					
6	лоизделий промышленного назна-					
7	чения в натуральной массе, т		I68		38,24	38,24
8	в том числе по укрупненному					
9	сортаменту:					
10	балки и швеллеры, т	092500	I68		2,12	2,12
11	сталь крупносортная, т	093100	I68		5,9	5,9
12	сталь среднесортная, т	093200	I68		0,06	0,06
13	сталь мелкосортная, т	093300	I68		4,86	4,86
14	катанка, т	093400	I68		1159	1159
15	Проволока, т	I20000	I68		2,17	2,17
16	Сталь толстолистовая, т	097100	I68		1075	1075
17	Сталь тонколистовая, т	097300	I68		0,79	0,79
18	Итого стали, приведенной к					
19	стали класса А-I, т		I68		24,28	24,28
20	То же, к стали класса					
21	С38/23, т		I68		19,91	19,91
22	Всего приведенной стали к клас-					
23	сам А-I, С38/23, т		I68		44,19	44,19
24	Материалы строительные, кроме					
25	сборных железобетонных конст-					
26	рукций и деталей	570000				

Привязан

Инв. №

ТП 903-I-198

КС-ВМ

Лист

4

Альбом 18454-39

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	в том числе по укрупненному					
2	сортаменту					
3	Сталь крупносортная, т	093100	I68	2,33	-	2,33
4	Сталь среднесортная, т	093200	I68	II,43	-	II,43
5	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I6,52	-	I6,52
6	Катанка, т	093400	I68	4,58	-	4,58
7	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	2,74	-	2,74
8	Проволока, т	I20000	I68	4,6I	-	4,6I
9	Итого стали, приведенной к					
10	стали класса AI, т		I68	55,76	-	55,76
11	То же, к стали класса					
12	C38/23, т		I68	4,87	-	4,87
13	Всего стали, приведенной к					
14	классам AI, C38/23, т		I68	60,63	-	60,63
15	Материалы строительные,					
16	кроме сборных железобетонных					
17	конструкций и деталей	570000				
18	Материалы нерудные, запол-					
19	нители пористые, материалы					
20	облицовочные и дорожные из					
21	природного камня и другие					
22	материалы	57I000				
23	Щебень, м3	57III0	II3	I40,7	-	I40,7
24	Песок строительный природ-					
25	ный, м3	57II40	II3	I05,4	-	I05,4
26	Цемент	573000				
		Привязан				
		Изм. №				

ТН 903-I-198

КЖ-БМ

Лист
5

Альбом 14 ЛМ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Портландцемент рядовой					
2	M300, т	573113	I68	18,76	-	18,76
3	M400, т	573114	I68	98,38	-	98,38
4	M500, т	573115	I68	55,08	-	55,08
5	Цемент, приведенный к марке					
6	400, т		I68	17586	-	17586
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Инва. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инва. №

ТЛ 903-I-198

КУ-ЕМ

Лист

6

Альбом
14 АИ. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества	093000				
4	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	-	4, I5	0,415
5	диам. 6, т	0934II	I68	-	0,76	0,76
6	диам. 8, т	0934II	I68	-	3,27	3,27
7	диам. 10, т	0933II	I68	-	0, I2	0, I2
8	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	I68	-	5, I0	5, I0
9	диам. 10, т	093322	I68	-	2,90	2,90
10	диам. 12, т	093322	I68	-	I,86	I,86
11	диам. 14, т	093322	I68	-	0,04	0,04
12	диам. 16, т	093322	I68	-	0,30	0,30
13	Сталь арматурная класса А-III, т	093304	I68	-	2,23	2,23
14	диам. 6, т	093423	I68	-	0,05	0,05
15	диам. 8, т	093423	I68	-	0,3I	0,3I
16	диам. 10, т	093323	I68	-	0,38	0,38
17	диам. 12, т	093323	I68	-	0, I2	0, I2
18	диам. 18, т	093323	I68	-	0,34	0,34
19	диам. 20, т	093223	I68	-	0,70	0,70
20	диам. 25, т	093223	I68	-	0,33	0,33

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

Взем. инв. №					Привязан	
Подпись и дата						
Инв. № подл.	Инв. №				ТП 903-I-198	КМ ИМ
	ГИП	Думан				
	Нач. отд.	Рябуха				
	Н. контр.	Андреевская				
	Гл. спец.	Андреевская				
	Рук. гр.	Бобрук				
	Инж.	Трубочанин				
					ИМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КМ к альбому Б. I Монолитные конструкции	Стадия Лист Листов РП I 4
						ИАТГИПРОПРОМ

Альбом Т4 АЖ 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Итого сортового проката					
2	обыкновенного качества, т.		I68	-	II,48	II,48
3	Уголок неравнополочный					
4	100х63х6, т	093110	I68	-	0,04	0,04
5	Рельсы, балки, швеллеры, т	092000	I68	-	0,20	0,20
6	Швеллер № 12, т	092500	I63	-	0,20	0,20
7	Прокат листовой рядовой					
8	и жесть, т	097000				
9	Сталь толстолистовая	097110	I68	-	0,10	0,10
10	толщ. 6, т	097110	I68	-	0,02	0,02
11	толщ. 8, т	097110	I68	-	0,03	0,03
12	толщ. 10, т	097110	I68	-	0,04	0,04
13	толщ. 20, т	097110	I68	-	0,01	0,01
14	Итого стали в натуральной					
15	массе, т		I68	-	II,82	II,82
16	в том числе по укрупненному					
17	сортаменту:					
18	Балки и швеллеры, т	092500	I68	-	0,20	0,20
19	Сталь крупносортная, т	093100	I68	-	0,05	0,05
20	Сталь среднесортная, т	093200	I68	-	0,94	0,94
21	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	6,17	6,17
22	Катанка, т	093400	I68	-	4,41	4,41
23	Сталь толстолистовая					
24	толщ. от 4 мм, т	097100	I68	-	0,10	0,10
25	Итого стали, приведенной к					
26	стали класса А-I, т		I68	I3,55	-	I3,55

Привязан

Инв. №

ТН 903-I-198

КЖ БМ

Лист

2

Альбом 14 КК 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	То же, к стали класса.					
2	С33/23, т		I68	0,34	-	0,34
3	Всего стали, приведенной					
4	к классам А1, С33/23, т		I68	13,90	-	13,90
5	Металлоизделия промышленного назначения (метизн)	I20000				
6	Изделия из проволоки	I27000				
7	Гвозди проволочные, т	I27100	I68	-	0,4	0,4
8	Итого металлоизделий промышленного назначения, т		I68	-	0,4	0,4
9	Продукция лесозаготовительной и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности	530000				
10	Древесина деловая	531000				
11	Лесоматериалы круглые, используемые без переработки (лесоматериалы для использования в круглом виде), м3	531400	II3	-	2,84	2,84
12	Пиломатериалы	533000				
13	Пиломатериалы качественные, м3	533100	II3	-	50,72	50,72
14	Расход пиломатериалов в круглом лесе, м3		II3	-	78,92	78,92
15	Материалы строительные, кроме сборных железобетонных конструкций и деталей	570000				
16	Материалы нерудные, заполни-					

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

Привязан

Инд. №

Альбом
Т4 КХ. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	тели пористые, материалы об-					
2	лицовочные и дорожные из при-					
3	родного камня и др. материалы	571000				
4	Щебень, м3	571110	113	-	0,52	0,52
5	Песок строительный при-					
6	родный, м3	571140	113	-	0,39	0,39
7	Цемент	573000				
8	Портландцемент общестроитель-					
9	ного назначения					
10	М300	573113	168	-	1,46	1,46
11	М400	573114	168	-	75,33	75,33
12	Цемент, приведенный к мар-					
13	ке 400, т		168	-	76,64	76,64
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТН 903-I-198

КХ ВМ

Лист

4

Альбом 14 АМ. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества	093000				
4	Сталь прокатная угловая, т	093000	I68	8,57	I, 93	10,50
5	Уголок равнополочный					
6	25x25x3, т	093300	I68	0,07	-	0,07
7	50x50x5, т	093I00	I68	0,0I	-	0,0I
8	75x75x5, т	093I00	I68	0,0I	-	0,0I
9	80x80x6, т	093I00	I68	-	I, 38	I, 38
10	80x80x7, т	093I00	I68	0,02	-	0,02
11	90x90x6, т	093I00	I68	3,14	-	3,14
12	100x100x7, т	093I00	I68	-	0,36	0,36
13	100x100x12, т	093I00	I68	0,05	-	0,05
14	125x125x12, т	093I00	I68	0,38	-	0,38
15	200x200x12, т	093I00	I68	0,28	-	0,28
16	200x200x16, т	093I00	I68	2,22	-	2,22
17	250x250x16, т	093I00	I68	0,55	-	0,55
18	Уголок неравнополочный					
19	75x50x5, т	093I00	I68	0,05	-	0,05
20	90x56x8, т	093I00	I68	0,0I	-	0,0I

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. №				Привязан				
Подпись и дата								
Инв. №								
Инв. № подл.	ГИП	Луман		ТП 903-I-198		КМ БМ		
	Нач. отд.	Рябуха				Стадия	Лист	Листов
	Н. контр.	Андреевская		БМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КК к альбому 5.1. Металлические конструкции		ТР	I	6
	Гл. спец.	Андреевская				ЛАТГИПРОПРОМ		
	Рук. гр.	Бобрук						

Альбом 14 ЛТМ. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Количество			
			материала	ед. изм.	тип.	инд.
1	Полоса 50x4, т	093200	I68	0,0I	0,02	0,03
2	60x4, т	093I00	I68		0,II	0,II
3	60x5, т	093I00	I68	0,0I		0,0I
4	60x6, т	093I00	I68		0,0I	0,0I
5	80x6, т	093I00	I68	0,07		0,07
6	100x6, т	093I00	I68	0,02		0,02
7	60x8, т	093I00	I68		0,0I	0,0I
8	100x8, т	093I00	I68		0,05	0,05
9	180x8, т	093I00	I68		0,06	0,06
10	200x8, т	093I00	I68	0,03	0,02	0,05
11	40x10, т	093300	I68	0,08		0,08
12	100x10, т	093I00	I68	0,04		0,04
13	120x10, т	093I00	I68		0,0I	0,0I
14	180x10, т	093I00	I68	0,30		0,30
15	150x12, т	093I00	I68	0,10	0,08	0,18
16	170x12, т	093I00	I68		0,0I	0,0I
17	150x16, т	093I00	I68		0,03	0,03
18	200x16, т	093I00	I68		0,0I	0,0I
19	200x20, т	093I00	I68	0,12		0,12
20	Сталь горячекатаная, круглая, т	093000	I68	0,13	0,0I	0,14
21	диаметром 10, т	093004	I68	0,0I	0,0I	0,02
22	диаметром 12, т	093004	I68	0,02		0,02
23	диаметром 14, т	093004	I68	0,08		0,08
24	диаметром 16, т	093004	I68	0,02		0,02
25	Прокат листовой рядовой и					
26	жесть	097000				

Име. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан			
Име. №			

Альбом ИА АК.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Сталь листовая рифленая					
2	толщ.4, т	097100	168	3,38	-	3,38
3	толщ.5, т	097100	168	-	4,65	4,65
4	толщ.6, т	097100	168	-	7,81	7,81
5	Сталь листовая просечно-					
6	вытяжная, т	097100	168	1,00	0,59	1,59
7	ПВ406, т	097100	168	-	0,29	0,29
8	ПВ506, т	097100	168	-	0,30	0,30
9	ПВ510, т	097100	168	1,00	-	1,00
10	Рельсы, балки и швеллеры	092000				
11	Балки и швеллеры, т	092500	168	1,55	45,04	46,59
12	Двутавр № 24М, т	092500	168	-	1,49	1,49
13	№ 30М, т	092500	168	-	4,55	4,55
14	№ 36М, т	092500	168	-	11,99	11,99
15	№ 12, т	092500	168	-	0,84	0,84
16	№ 14, т	092500	168	-	0,04	0,04
17	№ 18, т	092500	168	-	1,63	1,63
18	№ 20, т	092500	168	-	1,77	1,77
19	№ 22, т	092500	168	-	1,03	1,03
20	№ 27, т	092500	168	-	0,83	0,83
21	№ 30, т	029500	168	-	1,07	1,07
22	Швеллер № 10, т	092500	168	-	0,54	0,54
23	№ 12, т	092500	168	-	2,63	2,63
24	№ 14, т	092500	168	0,37	4,61	4,98
25	№ 16, т	092500	168	1,18	0,31	1,49
26	№ 18, т	092500	168	-	2,91	2,91
		Привязан				
		Инд. №				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

ТН 903-И-198

КМ-ВМ

Лист
3

Альбом 14 КН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	№ 20, Т	092500	168	-	6,37	6,37
2	№ 24, Т	092500	168	-	0,90	0,90
3	№ 27, Т	092500	168	-	0,33	0,33
4	№ 30, Т	092500	168	-	1,20	1,20
5	Балки и швеллеры широкополоч-					
6	ные двутавровые, Т	092505	168	-	60,14	60,14
7	Двутавр № 20К1, Т	092505	168	-	12,31	12,31
8	№ 20Ш1, Т	092505	168	-	0,78	0,78
9	№ 23БЗ, Т	092505	168	-	7,27	7,27
10	№ 26БЗ, Т	092505	168	-	0,89	0,89
11	№ 26Ш1, Т	092505	168	-	0,57	0,57
12	№ 30БЗ, Т	092505	168	-	6,87	6,87
13	№ 30Ш1, Т	092505	168	-	3,09	3,09
14	№ 35Ш1, Т	092505	168	-	3,94	3,94
15	№ 35ШЗ, Т	092505	168	-	2,37	2,37
16	№ 35Ш4, Т	092505	168	-	2,30	2,30
17	№ 35БЗ, Т	092505	168	-	0,31	0,31
18	№ 40Ш1, Т	092505	168	-	5,59	5,59
19	№ 40Ш2, Т	092505	168	-	5,53	5,53
20	№ 40Ш4, Т	092505	168	-	6,72	6,72
21	№ 45БЗ, Т	092505	168	-	1,60	1,60
22	Изделия дальнейшего передела					
23	из проката, шары, цельбелсы	110000				
24	Профили гнутые стальные, Т	112000	168	8,41	6,36	14,77
25	№ 15х9,2х1,0, Т	112100	168	0,32	-	0,32
26	№ 60х32х3, Т	112100	168	-	0,11	0,11
			Привязан			
			Инв. №			

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ТН 903-I-198

КМ-ВМ

Лист

4

Альбом 14 ЛК. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	№ 70x60x4, т	112100	168	-	0,40	0,40
2	№ 160x50x4, т	112100	168	0,63	-	0,63
3	№ 160x80x4, т	112100	168	-	5,85	5,85
4	№ 180x50x4, т	112100	168	1,77	-	1,77
5	№ 45x24x11x2, т	112100	168	0,37	-	0,37
6	№ 50x40x12x2,5, т	112100	168	2,98	-	2,98
7	№ 80x5, т	112100	168	0,05	-	0,05
8	№ 24x11x2, т	112100	168	0,43	-	0,43
9	№ 90x30x25x3, т	112100	168	1,86	-	1,86
10	Итого сортового проката общ-					
11	новенного качества, изделий					
12	дальнейшего передела в нату-					
13	ральной массе, т		168	21,95	15062	17257
14	в том числе по укрупненному					
15	сортаменту					
16	Балки и швеллеры, т	092500	168	1,55	10518	10673
17	Сталь крупносортная, т	093100	168	13,38	27,19	40,57
18	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,02	0,32	0,34
19	Сталь мелкосортная, т	093300	168	1,86	0,09	1,95
20	Сталь толстолистовая, т	097100	168	5,14	17,84	22,98
21	Всего стали, приведенной к					
22	стали класса С38/23, т		168	2313	15151	17464
23	Трубы стальные					
24	Трубы электросварные					
25	диам.70, т	130300	168	-	0,01	0,01
26	040x25x2, т	130300	168	0,30	-	0,30

Взам. инв. №

Подпись и дата

Имя, № подл.

Привязан

Имя, №

ТН 903-1-198

КМ-ВМ

Лист
5

Листом 14 шт. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Трубы электросварные, т	I38300	I68	-	0,03	0,03
2	Итого трубы стальные, т		I68	-	0,03	0,03
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Итого
Подпись
Дата

Привязан			
Инв. №			

ТН 903-I-198		КМ	БМ	Лист
			6	

Альбом 14 л.т.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Нефть, нефтепродукты, газ	020000				
2	Нефтепродукты	025000				
3	Битумы нефтяные нефтяные					
4	строительные, т	025620	168	-	31,0	31,0
5	Прокат готовый	090000				
6	Сортовой прокат обыкновен-					
7	ного качества	093000				
8	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	168	0,14	0,28	0,42
9	диам. 6, т	093311	168	-	0,01	0,01
10	диам. 8, т	093311	168	0,01	0,02	0,03
11	диам. 10, т	093311	168	0,12	0,16	0,28
12	диам. 12, т	093311	168	0,01	0,02	0,03
13	диам. 16, т	093311	168	-	0,06	0,06
14	диам. 18, т	093311	168	-	0,01	0,01
15	Сталь арматурная класса					
16	А-III, т	093004	168	0,05	0,11	0,16
17	диам. 8, т	093323	168	0,05	0,11	0,16
18	Итого сортового проката					
19	обыкновенного качества, т	093000	168	0,19	0,39	0,58
20	Сталь горячекатаная круглая, т	093000	168	-	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.

Взам инв. №				Привязан			
Подпись и дата	Инв. №			ТП 903-I-198	АР БМ		
	Гип	Думан					
Инв. № подл.	Изм. отд.	Рябуха		БМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР к альбому 5.1	Стадия	Лист	Листов
	Н. контр.	Андреевская			И	1	9
	Гл. спец.	Андреевская			ЛАТГИПРОПРОМ		
	Рук. гр.	Бобрук					

Альбом 14 КМ. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Количество			
			материала	ед изм.	тип.	инд.
1	диам. 25, т	093200	I68	-	0,01	0,01
2	диам. 50, т	093100	I68	-	0,04	0,04
3	Сталь прокатная угловая, т	093000	I68	0,49	-	0,49
4	Уголок равнополочный					
5	50x50x5, т	093110	I68	0,17	-	0,17
6	75x75x6, т	093110	I68	0,31	-	0,31
7	75x75x8, т	093110	I68	0,01	-	0,01
8	Сталь полосовая, т	093000	I68	0,42	-	0,42
9	Полоса 20x6, т	093300	I68	0,01	-	0,01
10	40x4, т	093300	I68	0,04	-	0,04
11	40x10, т	093300	I68	0,02	-	0,02
12	40x20, т	093300	I68	0,19	-	0,19
13	50x 6, т	093200	I68	0,01	-	0,01
14	60x 5, т	093100	I68	0,02	-	0,02
15	70x 6, т	093100	I68	0,01	-	0,01
16	80x10, т	093100	I68	0,08	-	0,08
17	120x10, т	093100	I68	0,04	-	0,04
18	Прокат листовой рядовой и					
19	жесть	097000				
20	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	0,62	0,26	0,88
21	толщ. 4, т	097100	I68	0,01	0,09	0,10
22	толщ. 5, т	097100	I68	0,02	0,17	0,19
23	толщ. 8, т	097100	I68	0,36	-	0,36
24	толщ. 10, т	097100	I68	0,23	-	0,23
25	Сталь тонколистовая, т	097000	I68	0,20	0,87	1,07
26	толщ. 0,5, т	097100	I68	0,16	-	0,16

Привязан

Инв. №

ТН 903-I-198

АР БМ

Лист

2

Копировал

18454-39 73

Формат А4

Альбом 14 ЛН. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	толщ. I, 2, т	097300	I63	-	0,79	0,79
2	толщ. 2, т	097200	I68	0,04	0,02	0,06
3	толщ. 3, т	097200	I68	-	0,06	0,06
4	Изделия дальнейшего передела					
5	из проката, шарн, цильбепсн	II0000				
6	Лист и жель с покрытием	III000				
7	Сталь кровельная оцинкован-					
8	ная, т	IIIIIO	I68	-	2,57	2,57
9	Профили гнутые оконно-					
10	рамные, т	II2I00	I68	0,25	-	0,25
11	№ 8, т	II2I00	I68	0,08	-	0,08
12	№ II, т	II2I00	I68	0,17	-	0,17
13	Профили гнутые замкнутые, т	II2IOI	I68	1,61	-	1,61
14	28x25xI, 8, т	II2IOI	I68	0,32	-	0,32
15	50x25xI, 5, т	II2IOI	I68	0,08	-	0,08
16	50x25xI, 8, т	II2IOI	I68	0,22	-	0,22
17	200xI40x4, т	II2IOI	I68	0,99	-	0,99
18	Профили гнутые открытые, т	II2I00	I68	1,24	I,60	2,84
19	Швеллер 30x20x2, т	II2I00	I68	-	0,06	0,06
20	50x25, т	II2I00	I68	0,07	-	0,07
21	50x36x3, т	II2I00	I68	0,31	0,01	0,32
22	60x50x3, т	II2I00	I68	-	0,64	0,64
23	Уголок 25x20xI, 5, т	II2I00	I68	0,07	-	0,07
24	45x28x4, т	II2I00	I68	-	0,07	0,07
25	50x36x3, т	II2I00	I68	0,31	-	0,31
26	56x36x4, т	II2I00	I68	0,43	-	0,43
				Привязан		
				Инв. №		
				Лист		
		ТН 903-I-198		АР БМ		3

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

Альбом
14-КН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Количество			
			материала	ед. изм	тип.	инд.
1	63x6, т	II2I00	I68	-	0,02	0,02
2	90x70x4, т	II2I00	I68	0,05	-	0,05
3	II0x90x5, т	II2I00	I68	-	0,50	0,5
4	I40x10, т	II2I00	I68	-	0,30	0,3
5	Металлоизделия промышленного					
6	назначения	I20000				
7	Проволока стальная обькновен-					
8	ного качества	I2I000				
9	Проволока стальная низкоугле-					
10	родистая периодического про-					
11	филя ВрI, т	I2I400	I68	0,02	0,17	0,19
12	диам.4, т	I2I400	I68	-	0,17	0,17
13	диам.5, т	I2I400	I68	0,02	-	0,02
14	Изделия из проволоки, т	I27000	I68	0,06	-	0,06
15	Сетка 45x2, т	I27500	I68	0,06	-	0,06
16	Изделия крепежные, т	I28000	I68	0,08	-	0,08
17	Метизы-шарики, пружины, шар-					
18	ниры, гайки, т	I2800I	I68	0,08	-	0,08
19	Итого металлоизделий промышл.					
20	назначения, т		I68	0,16	0,17	0,33
21	Итого сортового проката обьк-					
22	новенного качества, металло-					
23	изделий промышленного назна-					
24	чения в натуральной массе, т		I68	5,18	3,34	8,52
25	в том числе по укрупненному					
26	ассортименту:					

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

Привязан

Имя №

ТН 903-I-198

АР БМ

Лист

4

Альбом ИА КК:

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,64	0,04	0,68
2	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,01	0,01	0,02
3	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	3,49	I,85	5,34
4	Катанка, т	093400	I68	0,06	0,14	0,20
5	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	0,62	0,26	0,88
6	Сталь тонколистовая, т	097000	I68	0,20	0,87	I,07
7	Проволока, метизы, т	I20000	I68	0,16	0,17	0,33
8	Итого стали, приведенной					
9	к стали класса А-I, т		I68	0,32	0,74	I,06
10	То же, к стали класса					
11	СЗ8/23, т		I68	6,23	2,95	9,18
12	Всего стали, приведенной					
13	к классам А-I и СЗ8/23, т		I68	6,55	2,69	10,24
14	Материалы лакокрасочные,					
15	полупродукты, кинофото и					
16	магнитные материалы и товары					
17	бытовой химии	230000				
18	Материалы лакокрасочные	231000				
19	Краски густотертые, кг	231700	I66	-	II0236	II0236
20	Белила, кг	231702	I66	-	I773I	I773I
21	Олифа, кг	231800	I66	-	4359I	4359I
22	Продукция резинотехническая					
23	и асбестовая	250000				
24	Резина профильная, кг	251200	I66	III,0	-	III,0
25	Замазка, кг	251320	I66	36,5I	-	36,5I
26	Изделия неформовые резино-					
				Привязан		
				Инд. №		
ТП 903-I-198				АР ЕМ		Лист
						5

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

Альбом 14 КМ. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд	всего
1	технические	254000				
2	Резина губчатая, кг	254113	I66	5, I	-	5, I
3	Резина рулонная, кг	254340	I66	I2, I	-	I2, I
4	Изделия асбестовые техни-					
5	ческие	257000				
6	Асбестовый картон, т	25763I	I68	0,23	-	0,23
7	Продукция лесозаготовительной					
8	и лесопильно-деревообрабаты-					
9	вающей промышленности	530000				
10	Древесина деловая	53I000				
11	Лесоматериалы круглые, м3	53I450	II3	29,53	-	29,53
12	Материалы строительные,					
13	кроме сборных железобетонных					
14	конструкций и деталей	570000				
15	Материалы нерудные, запол-					
16	нители пористые, материалы					
17	облицовочные и дорожные из					
18	природного камня и другие					
19	материалы	57I000				
20	Щебень, м3	57III0	II3	-	293,0	293,0
21	Гравий, м3	57II20	II3	-	37, I4	37, I4
22	Цемент	573000				
23	Портландцемент	573II0				
24	M-300, т	573II3	I68	-	2I,06	2I,06
25	M-400, т	573II4	I68	-	I0347	I03,47
26	Цемент, приведенный к марке					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТИ 903-I-198

AP BM

Лист

6

Альбом 14 АМ 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	400 (всего), т		I68	-	I22,42	I22,42
2	Материалы стеновые и перегородочные, мел природный, сырье для производства вяжущих материалов, известь, гипс и прочие вяжущие материалы, мука известняковая, гипс сыро-					
3	молотый, неармированные бетон-					
4	ные изделия	574000				
5	Кирпич строительный, тыс.шт	574I20	798	-	I4I,9	I4I,9
6	Известь, гипс и другие местные вяжущие, т	574400	I68	-	0,06	0,06
7	Известь негашеная молотая с минеральными добавками, т	5744I2	I68	-	2,29	2,29
8	Сырье глинистое для керамической промышленности и изделий керамические. Черепица	575000				
9	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен с фасонными деталями, м2	5752I0	055	-	I09,38	I09,38
10	Материалы тепло- и звуко-					
11	изоляционные	576000				
12	Плиты минераловатные на синтетическом связующем, м3	576244	II3	-	7I,88	7I,88

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

Привязан

Изм. №

ТН 903-I-198

АР ЮМ

Лист
7

Альбом
14 КМ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код			Количество	
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Материалы отделочные поли-					
2	мерные, кровельные, гидро-					
3	изоляционные и герметизиру-					
4	ющие	577000				
5	Линолеум, м2	577100	055	-	4I,2	4I,2
6	Рубероид, м2	577402	055	-	10I237	10I237
7	Изол, м2	577403	055	-	13,7	13,7
8	Толь, м2	577423	055	-	13I38	13I38
9	Гидроизол, м2	577434	055	-	14632	14632
10	Изделия асбестоцементные	578000				
11	Листы асбестоцементные кро-					
12	вельные волнистые обыкновен-					
13	ного профиля					
14	"ВО", тыс.усл.плиток	578III	732	-	0,86	0,86
15	Изделия из стекла, фарфора					
16	и фаянса	590000				
17	Стекло строительное	59I000				
18	Стекло оконное 3 мм, м2	59I123	055	8443	-	84,43
19	То же, 4 мм, м2	59I124	055	-	932	9,32
20	Блоки стеклянные пусто-					
21	телные, м2	59I330	055	-	59882	59882
22	Изделия из ситалов и шлако-					
23	ситалов	596000				
24	Плитки шлакоситаловые, м2	5962I0	055	-	240,3	240,3
25	Продукция текстильной про-					
26	мышленности	8I0000				
Взам. инв. №		Привязан				
Подпись и дата		Инд. №				
Инв. № подл.		Лист				

ТП 903-I-198

АР ЕМ

Лист

8

Копировал 18454-39 79

Формат А4

Альбом 14 КК 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Отходы текстильной и трико-					
2	тажной промышленности	818000				
3	Пакля, кг	818130	166	77,60	-	77,60
4	Продукция текстильной про-					
5	мышленности					
6	Ткани суровые	820000				
7	Ткани суровые шерстяные	825000				
8	Сукно, м2	825350	055	33,0	-	33,0
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан

Инв. №

ТН 903-I-198

АР ЕМ

Лист

9

Альбом 14 КН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества	093000				
4	Сталь арматурная класса А-Г, т	093009	168	3,16	-	3,16
5	диам. 6, т	093411	168	1,14	-	1,14
6	диам. 8, т	093411	168	0,96	-	0,96
7	диам. 10, т	093311	168	0,35	-	0,35
8	диам. 12, т	093311	168	0,06	-	0,06
9	диам. 14, т	093311	168	0,20	-	0,2
10	диам. 16, т	093311	168	0,32	-	0,32
11	диам. 18, т	093311	168	0,15	-	0,15
12	Сталь арматурная класса А-П, т	093003	168	0,02	-	0,02
13	диам. 10, т	093322	168	0,02	-	0,02
14	Сталь арматурная класса А-Ш, т	093004	168	16,79	-	16,79
15	диам. 6, т	093423	168	0,4	-	0,4
16	диам. 8, т	093423	168	1,7	-	1,7
17	диам. 10, т	093323	168	2,15	-	2,15
18	диам. 12, т	093323	168	1,27	-	1,27
19	диам. 14, т	093323	168	5,91	-	5,91
20	диам. 16, т	093323	168	2,5	-	2,5

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. №					Привязан							
Подпись и дата												
Инв. № подл.	Инв. №				ТН 903-1-198	КБ-ВМ						
	Гип	Думан										
	Нач. отд.	Рябуха										
	Н. контр.	Андреевская										
	Гл. спец.	Андреевская										
	Рук. гр.	Боорук										
					ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КБ к альбому 5.3 Сборные конструкции	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>РП</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	РП	1	5
Стадия	Лист	Листов										
РП	1	5										
						ЛАТГИПРОПРОМ						

Альбом 14 КН7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Количество			
			материала	ед. изм.	тип.	инд.
1	диаметром 16, т	093323	168	I,62		I,62
2	диаметром 18, т	093323	168	0,01		0,01
3	диаметром 22, т	093223	168	0,25		0,25
4	диаметром 25, т	093223	168	0,95		0,95
5	диаметром 32, т	093123	168	I,31		I,31
6	Сталь арматурная класса А-III					
7	со знаком качества АТ-III, т	093005	168	0,94		0,94
8	диаметром 12, т	093323	168	0,04		0,04
9	диаметром 16, т	093323	168	0,12		0,12
10	диаметром 18, т	093323	168	0,22		0,22
11	диаметром 20, т	093223	168	0,56		0,56
12	Итого сортового проката обьк-					
13	повенного качества, т		168	I6,23		I6,23
14	Сталь полосовая, т		168	0,74		0,74
15	Полоса 40x8, т	093310	168	0,70		0,70
16	60x12, т	093110	168	0,01		0,01
17	70x14, т	093110	168	0,02		0,02
18	80x6, т	093110	168	0,01		0,01
19	Прокат листовой рядовой и					
20	жесть	097000				
21	Сталь толстолистовая, т	097110	168	0,1	0,13	0,53
22	толщиной 8, т	097110	168	0,14		0,14
23	толщиной 10, т	097110	168	0,26		0,26
24	Сталь тонколистовая толщиной					
25	1,2 мм, т	097200	168		0,13	0,13
26	Металлоизделия промышленного					

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

Привязан				
Изн. №				

Альбом 14 КН. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	назначения	120000				
2	Проволока стальная обыкновен-					
3	ного качества	121000				
4	Проволока арматурная обыкновен-					
5	ного качества В-I, т	1213300	168	0,88		0,88
6	диаметром 4, т	121300	168	0,61		0,61
7	диаметром 5, т	121300	168	0,27		0,27
8	Изделия крепежные	128000				
9	Болты с шестигранной головкой					
10	грубой точности, т	128200	168		0,02	0,02
11	диаметром 20, т	128200	168		0,02	0,02
12	То же, нормальной точности, т	128200	168		0,07	0,07
13	диаметром 8, т	128200	168		0,01	0,01
14	диаметром 10, т	128200	168		0,06	0,06
15	Гайки шестигранные, т	128300	168		0,01	0,01
16	Шурупы, винты, дюбели, т	128400	168		0,06	0,06
17	Шайбы простые, т	128800	168		0,01	0,01
18	Итого металлоизделий промыш-					
19	ленного назначения, т		168	0,88	0,17	1,05
20	Итого сортового проката обык-					
21	новенного качества, металлоиз-					
22	делий промышленного назначе-					
23	ния в натуральной массе, т		168	18,25	0,78	19,03
24	в том числе по укрупненному					
25	сортаменту:					
26	сталь крупносортная, т	093100	168	1,33		1,33

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

Привязан

Инв. №

ТН 903-I-198 КХ-ВМ Лист 3

Альбом 14 л.к.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	сталь среднесортная, т	093200	I68	I,77	0,48	2,25
2	сталь мелкосортная, т	093500	I68	10,68		10,68
3	катанка, т	093400	I68	4,08	0,17	4,25
4	сталь толстолистовая толщиной					
5	от 4 мм, т	097100	I68	0,39		0,39
6	сталь тонколистовая, т	097200	I68		0,13	0,13
7	Итого стали, приведенной к					
8	стали класса А-I, т		I68	23,46		23,46
9	То же, к стали класса С38/23,					
10	т		I68	I,12	0,61	1,73
11	Всего приведенной стали к					
12	классам А-I, С38/23, т		I68	24,58	0,61	25,19
13	Материалы строительные, кроме					
14	сборных железобетонных конст-					
15	рукций и деталей	570000				
16	Материалы нерудные, заполни-					
17	тели пористые, материалы об-					
18	лицовочные и дорожные из при-					
19	родного камня и другие мате-					
20	риалы	571000				
21	Щебень, м3	571110	II3	I97,2		I97,2
22	Песок строительный природ-					
23	ный, м3	571140	II3	I47,9		I47,9
24	Портландцемент общестроитель-					
25	ного назначения, т	573100	I68	74,77		74,77
26	М300, т	673113	I68	4,21		4,21

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

Привязан

Име. №

Альбом Т4 КН 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	M400, Т	573II4	I68	70,35		70,35
2	Цемент, приведенный к марке					
3	400		I68	74,35		74,35
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

Инв. №

ТП 903-I-198

КК-ВМ

Лист

5

Альбом
ИД.УЖ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества,	093000				
4	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	-	3,47	3,47
5	диам. 6, т	0932II	I68	-	0,53	0,53
6	диам. 8, т	0932II	I68	-	1,52	1,52
7	диам. 10, т	0932II	I68	-	0,99	0,99
8	диам. 14, т	0932II	I68	-	0,33	0,33
9	диам. 16, т	0932II	I68	-	0,04	0,04
10	диам. 20, т	0932II	I68	-	0,06	0,06
11	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	I68	-	3,26	3,26
12	диам. 10, т	093322	I68	-	1,06	1,06
13	диам. 12, т	093322	I68	-	2,20	2,2
14	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	-	II,58	II,58
15	диам. 8, т	093423	I68	-	10,99	10,99
16	диам. 10, т	093323	I68	-	0,06	0,06
17	диам. 12, т	093323	I68	-	0,43	0,43
18	диам. 16, т	093323	I68	-	0,10	0,1
19	Итого сортового проката обыкновенного качества,					
20	т		I68	-	18,31	18,31

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

Ит. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инва. №			ТП 903-I-198	КК-ВМ	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>РП</td> <td>I</td> <td>5</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	РП	I	5
			Стадия	Лист	Листов									
РП	I	5												
ГИП	Думан						ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КК к альбому 5.3. Монолитные конструкции							
Нач. отд.	Рябуха													
Н. контр.	Андреевская													
Гл. спец.	Андреевская													
Рук. гр.	Бобрук						ЛАТГИПРОПРОМ							

Альбом 1444.1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Рельсы, балки и швеллеры	092000				
2	Балки и швеллеры, т	092500	I68		0, I7	0, I7
3	Швеллеры № I6, т	092500	I68		0, 06	0, 06
4	№ I8, т	092500	I68		0, II	0, II
5	Прокат листовой рядовой и					
6	жесть	047000				
7	Сталь толстолистовая, т	097I00	I68		4, 22	4, 22
8	толщиной 5,0, т	097II0	I68		2, 02	2, 02
9	толщиной 6,0, т	097II0	I68		2, 07	2, 07
10	толщиной 8, т	097II0	I68		0, I0	0, I0
11	толщиной I0, т	097II0	I68		0, 03	0, 03
12	Металлоизделия промышленного					
13	назначения	I20000				
14	Проволока стальная обыкновен-					
15	ного качества	I2I000	I68		0, 05	0, 05
16	Проволока стальная низкоугле-					
17	родистая периодического профи-					
18	ля Вр-I, т	I2I400	I68		0, 05	0, 05
19	Изделия из проволоки	I27000				
20	Гвозди проволочные, т	I27I00	I68		0, I2	0, I2
21	Итого металлоизделий промышлен-					
22	ного назначения, т		I68		0, I7	0, I7
23	Итого сортового проката обыкно-					
24	венного качества, металлоизделий					
25	промышленного назначения в на-					
26	туральной массе, т		I68		9, 54	9, 54

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

Привязан			
Инв. №			

Альбом 14 КМ-7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	в том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	балки и швеллеры, т	092500	I68		0,17	0,17
4	сталь крупносортная, т	093100	I68		2,08	2,08
5	сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,03	0,03
6	катанка, т	093400	I68		2,99	2,99
7	сталь толстолистовая, т	097100	I68		4,22	4,22
8	Проволока, т	I20000	I68		0,05	0,05
9	Итого стали, приведенной к					
10	стали класса А-I, т		I68		4,36	4,36
11	То же, к стали класса					
12	С38/23, т		I68		6,47	6,47
13	Всего стали, приведенной к					
14	классам А-I, С38/23, т		I68		10,83	10,83
15	Полимеры, пластические массы,					
16	химические волокна и каучуки	220000				
17	Пластмассы, материалы и полу-					
18	фабрикаты на основе полимериз-					
19	ационных смол	224000				
20	Трубы из винилпласта, м	22482I	006		3I,8	3I,8
21	Продукция лесозаготовительной					
22	и лесопильно-деревообработ-					
23	вающей промышленности	530000				
24	Древесина деловая	53I000				
25	Лесоматериалы, м3	53I450	II3		3,1	3,1
26	Лесоматериалы круглые, исполь-					
			Привязан			
			Инв. №			

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ТШ 903-I-198

КС-М

Лист

3

Копировал

18454-39 88

Форм: А4

Альбом 14.КН.1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	зусмы без переработки, м3	53I490	II3		6,63	6,63
2	Пиломатериалы	533000				
3	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3		25,8	25,8
4	Лес, приведенный к круглому					
5	леоу, м3		II3		38,7	38,7
6	Материалы строительные, кроме					
7	сборных железобетонных конст-					
8	рукций и деталей	570000				
9	Материалы нерудные, заполни-					
10	тели пористые, материалы обли-					
11	цовочные и дорожные из природ-					
12	ного камня и другие материалы	57I000				
13	Щебень, м3	57IIIO	II3		0,38	0,38
14	Песок строительный природ-					
15	ный, м3	57II40	II3		0,28	0,28
16	Цемент	573000				
17	Портландцемент	573II0				
18	M300, т	573II3	I68		72,72	72,72
19	M400, т	573II4	I68		13,61	13,61
20	Цемент, приведенный к марке					
21	400 (всего), т		I68		65,65	65,65
22	в том числе на изготовление					
23	монолитных железобетонных и					
24	бетонных конструкций, т		I68			
25	Изготовление сборных железо-					
26	бетонных и бетонных конструк-					

Инд. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

ТН 903-I-198

КС-ВМ

Лист

4

Копировал

18454-39 89

Формат А4

Альбом 14 КН. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	пий, Т		I68			
2	Раствор, Т		I68			
3	Изделия асбестоцементные	578000				
4	Трубы асбестоцементные, М	578600	006		46, I	46, I
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

Изм. №

ТИ 903-I-198

КЖ-ЕМ

Лист

5

Альбом 1 А/1 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества	093000				
4	Сталь прокатная угловая, т	093000	168	5,01	14,66	19,67
5	Уголок равнополочный					
6	25x25x3, т	093300	168	0,89	-	0,89
7	50x50x5, т	093100	168	1,33	0,18	1,51
8	56x56x4, т	093100	168	0,85	-	0,85
9	56x56x5, т	093100	168	0,04	-	0,04
10	63x63x5, т	093100	168	-	1,35	1,35
11	63x63x6, т	093100	168	0,01	-	0,01
12	75x75x6, т	093100	168	1,87	7,53	9,40
13	80x80x6, т	093100	168	-	0,69	0,69
14	90x90x8, т	093100	168	-	0,57	0,57
15	100x100x7, т	093100	168	-	3,58	3,58
16	100x100x8, т	093100	168	-	0,72	0,72
17	Уголок неравнополочный					
18	63x40x8, т	093100	168	0,02	-	0,02
19	100x63x7, т	093100	168	-	0,04	0,04
20	Сталь полосовая, т	093000	168	1,50	6,18	7,68

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

№ подл.	Подпись мастера	№	Привязан			
				Инв. №		
				ТП 903-1-198		
			КМ-ВМ			
ГИП	Думан		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КМ к альбому 5,3	Стадия	Лист	Листов
Нач. отд.	Рябуха			РП	I	6
Н. контр.	Андреевская			ЛИАТГИПРОПРОМ		
Гл. спец.	Андреевская					
Рук. гр.	Бобрук					
Т. инж.	Артамонова					

Альбом

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Количество				
			материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Полоса 50x4, т	093200	I68	0,0I		0,02	0,03
2	60x4, т	093I00	I68			0,II	0,II
3	60x5, т	093I00	I68	0,0I			0,0I
4	60x6, т	093I00	I68			0,0I	0,0I
5	80x6, т	093I00	I68	0,07			0,07
6	I00x6, т	093I00	I68	0,02			0,02
7	60x8, т	093I00	I68			0,0I	0,0I
8	I00x8, т	093I00	I68			0,05	0,05
9	I80x8, т	093I00	I68			0,06	0,06
10	200x8, т	093I00	I68	0,03		0,02	0,05
11	40xI0, т	093300	I68	0,08			0,08
12	I00xI0, т	093I00	I68	0,04			0,04
13	I20xI0, т	093I00	I68			0,0I	0,0I
14	I80xI0, т	093I00	I68	0,30			0,30
15	I50xI2, т	093I00	I68	0,10		0,08	0,18
16	I70xI2, т	093I00	I68			0,0I	0,0I
17	I50xI6, т	093I00	I68			0,03	0,03
18	200xI6, т	093I00	I68			0,0I	0,0I
19	200x20, т	093I00	I68	0,12			0,12
20	Сталь горячекатанная круглая, т	093000	I68	0,13		0,0I	0,14
21	диаметром I0, т	093004	I68	0,0I		0,0I	0,02
22	диаметром I2, т	093004	I68	0,02			0,02
23	диаметром I4, т	093004	I68	0,08			0,08
24	диаметром I6, т	093004	I68	0,02			0,02
25	Прокат листовой рядовой и						
26	жесть	097000					

Привязан		
Инв. №		

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

ЛИ 903-1-198

КМ-ЕМ

Лист

2

Альбом 14 МН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество			
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего	
1	200x6, т	093100	I68	0,01	-	0,01	
2	40x8, т	093300	I68	0,05	-	0,05	
3	60x8, т	093100	I68	0,36	0,05	0,41	
4	80x8, т	093100	I68	-	0,02	0,02	
5	100x8, т	093100	I68	0,07	-	0,07	
6	150x8, т	093100	I68	0,02	-	0,02	
7	170x8, т	093100	I68	0,03	-	0,03	
8	180x8, т	093100	I68	0,05	-	0,05	
9	200x8, т	093100	I68	0,03	0,08	0,11	
10	30x10, т	093300	I68	0,01	-	0,01	
11	40x10, т	093300	I68	0,38	-	0,38	
12	60x10, т	093100	I68	0,14	-	0,14	
13	100x10, т	093100	I68	0,11	-	0,11	
14	120x10, т	093100	I68	-	0,12	0,12	
15	180x10, т	093100	I68	0,30	-	0,30	
16	200x10, т	093100	I68	-	0,06	0,06	
17	150x12, т	093100	I68	0,06	0,17	0,23	
18	170x12, т	093100	I68	-	0,14	0,14	
19	150x16, т	093100	I68	-	0,12	0,12	
20	200x16, т	093100	I68	-	0,22	0,22	
21	Прокат рядовой листовой и						
22	жесть		097000				
23	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	1,34	0,78	2,12	
24	толщ. 5, т	097100	I68	0,01	-	0,01	
25	толщ. 6, т	097100	I68	0,05	0,02	0,07	
26	толщ. 8, т	097100	I68	0,22	0,14	0,36	
Подпись и дата			Привязан				
Инв. № подл.			Инв. №				
Инв. № инв. №							
			ТЛ 903-1-198			КМ БМ	Лист
							3

Альбом 14 АК.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Количество			
			материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего	
1	толщ. I0,	т	097I00	I68	0,52	-	0,52	
2	толщ. I2,	т	097I00	I68	0,34	-	0,34	
3	толщ. I4,	т	097I00	I68	-	0,62	0,62	
4	толщ. I6,	т	097I00	I68	0,02	-	0,02	
5	толщ. 20,	т	097I00	I68	0,18	-	0,18	
6	Рельсы, балки и швеллеры,	т	092000	I68	7,53	5,69	13,22	
7	Двутавр № 20,	т	092500	I68	-	0,07	0,07	
8	Швеллер № 5,	т	092500	I68	0,75	-	0,75	
9	№ 16,	т	092500	I68	0,06	-	0,06	
10	№ 18,	т	092500	I68	1,76	-	1,76	
11	№ 20,	т	092500	I68	-	2,23	2,23	
12	№ 24,	т	092500	I68	4,96	1,89	6,85	
13	Двутавр широкополочный							
14	№ 20KI,	т	092505	I68	-	1,18	1,18	
15	№ 20K2,	т	092505	I68	-	0,32	0,32	
16	Изделия дальнейшего передела							
17	из проката, шары, цельбепоны		II0000					
18	Профили гнутые стальные,	т	II2I00	I68	0,55	0,79	1,34	
19	I20x70x5,	т	II2I00	I68	-	0,04	0,04	
20	50x40xI2x2,5,	т	II2I00	I68	0,29	-	0,29	
21	80x4,	т	II2I00	I68	-	0,75	0,75	
22	90x30x25x3,	т	II2I00	I68	0,26	-	0,26	
23	Металлоизделия промышленного							
24	назначения (метизы)		I20000					
25	Проволока стальная низкоугле-							
26	родистая периодического про-							
Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №			Привязан					
			Инв. №					

ТН 903-1-198

КМ ЕМ

Лист
4

Альбом 14 АМ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Фила Вр-I, т	I2I400	I68	0,79	-	0,79
2	Итого металлоизделий промыш-					
3	ленного назначения, т					
4	Итого сортового проката обык-					
5	новенного качества и метал-					
6	лоизделий промышленного наз-					
7	начения в натуральной мас-					
8	се, т		I68	2I,02	IO,32	3I,34
9	в том числе по укрупненно-					
10	му сортаменту:					
11	сталь крупносортная, т	093I00	I68	9,80	2,9I	I2,7I
12	сталь среднесортная, т	093200	I68	0,03	0,03	0,06
13	сталь мелкосортная, т	093300	I68	I,53	0,9I	2,44
14	сталь толстолистовая, т	097I00	I68	I,34	0,78	2,12
15	балки и швеллеры, т	092000	I68	7,53	5,69	I3,22
16	Проволока, т	I20000	I68	0,79	-	0,79
17	Итого стали, приведенной к					
18	стали класса AI, т		I68	I,65	0,2I	I,86
19	То же, к стали класса					
20	S38/23, т		I68	I9,82	IO,28	30,10
21	Всего стали, приведенной					
22	к классам AI и S38/23, т		I68	2I,47	IO,49	3I,96
23	Трубы стальные	I30000				
24	Трубы стальные сварные					
25	диаметром свыше II4 мм и во-					
26	догазопроводные	I38000				
Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Инв. №			
			ТП 903-I-198			
			КМ ВМ			
			Лист			
			5			

Альбом 14 КМ 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	050х25х2, Т	I30300	I68	1,07	-	1,07
2	060х30х2, Т	I30300	I68	3,56	-	3,56
3	Итого труб электросварных, Т		I68	4,93	0,01	4,94
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан			
Инв. №			

ТН-903-I-198	КМ-ВМ	Лист 6
--------------	-------	-----------

Альбом I-4 КМ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества					
4	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	Т68	4,27	-	4,27
5	диам. 6, т	0934II	Т68	I, II	-	I, II
6	диам. 8, т	0934II	Т68	I,48	-	I,48
7	диам. 10, т	0933II	Т68	0,47	-	0,47
8	диам. 12, т	0933II	Т68	0,42	-	0,42
9	диам. 14, т	0933II	Т68	0,24	-	0,24
10	диам. 16, т	0933II	Т68	0,54	-	0,54
11	диам. 18, т	0933II	Т68	0,01	-	0,01
12	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	Т68	3,54	-	3,54
13	диам. 10, т	093322	Т68	0,56	-	0,56
14	диам. 14, т	093322	Т68	2,36	-	2,36
15	диам. 18, т	093322	Т68	0,35	-	0,35
16	диам. 20, т	093322	Т68	0,01	-	0,01
17	диам. 22, т	093222	Т68	0,16	-	0,16
18	диам. 25, т	093212	Т68	0,10	-	0,10
19	Сталь арматурная класса А-III	093004	Т68	15,92	-	15,92
20	диам. 6, т	093423	Т68	I,4I	-	I,4I

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. №					Привязан			
Подпись и дата								
Инв. № подл.					ТII 903-I-198	КМ-ВМ		
Инв. № подл.	Гип	Думан			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КМ к альбому 6. I Сборные конструкции	Стадия	Лист	Листов
	Нач. отд.	Рябуха				ТII	I	6
	Н. контр.	Андреевская				ИАТГИПРОПРОМ		
	Гл. спец.	Андреевская						
	Рук. гр	Боорук						
	Инж.	Грубчанина						

Альбом 14 ЛН. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед-изм.	тип.	инд.	всего
1	со знаком качества Ат-Ш, т	093005	168	0,53		0,53
2	диаметром 12, т	093323	168	0,01		0,01
3	диаметром 16, т	093323	168	0,34		0,34
4	диаметром 20, т	093223	168	0,04		0,04
5	диаметром 22, т	093223	168	0,14		0,14
6	Сталь арматурная класса					
7	Ат-У, т	093007	168	0,20		0,20
8	диаметром 18, т	093325	168	0,20		0,20
9	Сталь прокатная угловая, т	093110	168	0,05		0,05
10	Уголок неравнополочный					
11	200х125х12, т	093110	168	0,05		0,05
12	Сталь полосовая, т	093110	168	0,07		0,07
13	Полоса 60х8, т	093110	168	0,07		0,07
14	Прокат листовой рядовой и					
15	жесть, т	097000	168	0,16		0,16
16	Сталь толстолистовая, т	097100	168	0,16		0,16
17	толщиной 8, т	097110	168	0,01		0,01
18	толщиной 10, т	097110	168	0,05		0,05
19	толщиной 20, т	097110	168	0,04		0,04
20	толщиной 12, т	097110	168	0,06		0,06
21	Итого сортового проката обик-					
22	новенного качества в нату-					
23	ральной массе, т		168	2,08		2,08
24	в том числе по укрупненному					
25	сортаменту:					
26	сталь крупносортная, т	093100	168	0,12		0,12

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

Привязан

Ина. №

ТН 903-1-198 КЖ-ВМ Лист 2

Альбом ИА КМ. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Количество				
			материала	ед. изм	тип.	инд.	всего
1	Уголок равнополочный, т	093110	168	1,74	-	1,74	
2	63x63x5, т	093110	168	0,16	-	0,16	
3	63x63x6, т	093110	168	0,77	-	0,77	
4	70x70x8, т	093110	168	0,30	-	0,30	
5	75x75x7, т	093110	168	0,36	-	0,36	
6	80x80x7, т	093110	168	0,09	-	0,09	
7	80x80x8, т	093110	168	0,02	-	0,02	
8	90x90x6, т	093110	168	0,04	-	0,04	
9	Уголок неравнополочный, т	093110	168	0,15	-	0,15	
10	80x50x6, т	093110	168	0,04	-	0,04	
11	110x70x8, т	093110	168	0,11	-	0,11	
12	Сталь полосовая, т	093110	168	0,24	-	0,24	
13	Полоса 70x8, т	093110	168	0,01	-	0,01	
14	70x10, т	093110	168	0,01	-	0,01	
15	80x 6, т	093110	168	0,01	-	0,01	
16	80x10, т	093110	168	0,01	-	0,01	
17	110x 8, т	093110	168	0,06	-	0,06	
18	170x 8, т	093110	168	0,02	-	0,02	
19	180x10, т	093110	168	0,07	-	0,07	
20	200x10, т	093110	168	0,04	-	0,04	
21	200x16, т	093310	168	0,01	-	0,01	
22	Прокат листовой рядовой и						
23	жесть	970000					
24	Сталь толстолистовая, т	097110	168	2,74	-	2,74	
25	толщ.4,0 , т	097110	168	0,01	-	0,01	
26	толщ.6,0 , т	097110	168	0,49	-	0,49	
			Привязан				
			Инв. №				

ТН 903-1-198

КМ-ВМ

Лист
3

Альбом ИА 44-7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Количество				
			материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Сталь толстолистовая,	т	097110	I68	9,20	-	9,20
2	толщиной 4,	т	097110	I68	0,01	-	0,01
3	толщиной 6,	т	097110	I68	0,65	-	0,65
4	толщиной 8,	т	097110	I68	2,24	-	2,24
5	толщиной 10,	т	097110	I68	3,04	-	3,04
6	толщиной 12,	т	097110	I68	0,68	-	0,68
7	толщиной 14,	т	097110	I68	0,46	-	0,46
8	толщиной 16,	т	097110	I68	0,02	-	0,02
9	толщиной 20,	т	097110	I68	2,10	-	2,10
10	Металлоизделия промышленного						
11	назначения		I20000				
12	проволока стальная обыкновен-						
13	ного качества		I21000				
14	проволока арматурная обыкновен-						
15	ного качества В-I,	т	I21300	I68	6,17	-	6,17
16	диаметром 3,	т	I21300	I68	1,34	-	1,34
17	диаметром 4,	т	I21300	I68	2,95	-	2,95
18	диаметром 5,	т	I21300	I68	1,88	-	1,88
19	Проволока арматурная обыкновен-						
20	ного качества Вр-I,	т	I21400	I68	2,30	-	2,30
21	диаметром 3,	т	I21400	I68	0,12	-	0,12
22	диаметром 4,	т	I21400	I68	0,67	-	0,67
23	диаметром 5,	т	I21400	I68	1,51	-	1,51
24	Изделия из проволоки		I27000				
25	Гвозди проволоочные,	т	I27100	I68	0,01	-	0,01
26	Изделия крепежные	т	I28000				
			Привязан				
			Инв. №				
			ТП 903-I-198 КЖ-ЕМ				
			Лист				
			4				

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

Альбом
I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII, XIV, XV, XVI, XVII, XVIII, XIX, XX, XXI, XXII, XXIII, XXIV, XXV, XXVI, XXVII, XXVIII, XXIX, XXX

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм.	тип.	инд.	всего
1	в том числе по укрупненному					
2	сортаменту					
3	Сталь крупносортная, т	093100	I68	2,33	-	2,33
4	Сталь среднесортная, т	093200	I68	II,43	-	II,43
5	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I6,52	-	I6,52
6	Катанка, т	093400	I68	4,58	-	4,58
7	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	2,74	-	2,74
8	Проволока, т	I20000	I68	4,6I	-	4,6I
9	Итого стали, приведенной к					
10	стали класса AI, т		I68	55,76	-	55,76
11	То же, к стали класса					
12	S38/23, т		I68	4,87	-	4,87
13	Всего стали, приведенной к					
14	классам AI, S38/23, т		I68	60,63	-	60,63
15	Материалы строительные, кроме					
16	оборных железобетонных кон-					
17	струкций и деталей	570000				
18	Материалы нерудные, заполни-					
19	тели пористые, материалы об-					
20	лицовочные и дорожные из при-					
21	родного камня и другие мате-					
22	риалы	571000				
23	Щебень, м3	571110	II3	I40,7	-	I40,7
24	Песок строительный природ-					
25	ный, м3	571140	II3	I05,4	-	I05,4
26	Цемент	573000				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 903-I-198

КХ-ВМ

Лист

5

Альбом 14 км 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Портландцемент рядовой					
2	M300, Т	573II3	I68	18,76	--	18,76
3	M400, Т	573II4	I68	98,38	-	98,38
4	M500, Т	573II5	I68	55,08	--	55,08
5	Цемент, приведенный к марке					
6	400, Т		I68	I7586		17586
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Ина. № подл. Подпись и дата Взв. инв. №

Привязан

Ина. №

ТП 903-I-198

КС-ВМ

Лист 6

Альбом
ИЗ ЛН. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Нефть, нефтепродукты, газ	020000				
2	Нефтепродукты	025000				
3	Битумы нефтяные строительные, т	025620	I68		I, I2	I, I2
4	Прокат готовый	090000				
5	Сортовой прокат обыкновенного					
6	качества	093000				
7	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	0, I6		0, I6
8	диаметром I0, т	0933II	I68	0, 05		0, 05
9	диаметром I2, т	0933II	I68	0, 07		0, 07
10	диаметром I4, т	0933II	I68	0, 03		0, 03
11	диаметром I6, т	0933II	I68	0, 0I		0, 0I
12	Сталь арматурная класса					
13	А-III, т	093004	I68	I, 29		I, 29
14	диаметром 6, т	093423	I68	0, I7		0, I7
15	диаметром 8, т	093423	I68	0, 97		0, 97
16	диаметром I2, т	093323	I68	0, I5		0, I5
17	Итого сортового проката обыкновенного					
18	качества, т		I68	I, 45		I, 45
19	Изделия дальнейшего передела					
20	из проката, шары и цельбепис	II0000				

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. №

ТН 903-I-198

КЖ-ВМ

ГИП Думан
Нач. отд. Рябуха
Н. контр. Андриевская
гл. спец. Андриевская
рук. гр. Бобрук
Инж. Трубочанна

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки КЖ к альбому 6. I.
Монолитные конструкции

Стадия	Лист	Листов
РП	I	5

ЛАТГИПРОПРОМ

Альбом И 4 КМ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Лист и жесть с покрытием	III1000				
2	Сталь кровельная оцинкован-					
3	ная, т	III1110	I68		0,27	0,27
4	Металлоизделия промышленного					
5	назначения	I20000				
6	Проволока арматурная обыкновен-					
7	ного качества гладкая (B1)					
8	диаметром 4, т	I2I300	I68	0,25		0,25
9	диаметром 5, т	I2I300	I68	0,02		0,02
10	Изделия из проволоки	I27000				
11	Гвозди проволочные, т	I27100	I68		0,04	0,04
12	Итого металлоизделий промыш-					
13	ленного назначения, т		I68		0,04	0,04
14	Всего сортового проката обык-					
15	новенного качества, металло-					
16	изделий промышленного назна-					
17	чения в натуральной массе, т		I68	I,72		I,72
18	В том числе по укрупненному					
19	сортаменту:					
20	сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,31		0,31
21	катанка, т	093400	I68	I,14		I,14
22	проволока, т	I20000	I68	0,27		0,27
23	Всего стали, приведенной к					
24	классам А-I, С38/23, т		I68	2,38		2,38
25	Полимеры, пластические массы,					
26	химические волокна и каучуки	220000				

Привязан

Иинв. №

Лист

ТН 903-I-198 КК-ВМ

2

Альбом 14 КК-7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Продукция из полимеров прочая	229000				
2	Полиизобутилен высокомолеку-					
3	лярный, кг	229472	I66		3832	3832
4	Материалы лакокрасочные, полу-					
5	продукты, кинофото и магнит-					
6	ные материалы и товары бытовой					
7	химии	230000				
8	Материалы лакокрасочные	231000				
9	Краски густотёртые и готовые					
10	к применению, кг	231700	I66		23,3	23,3
11	Белила масляные тёртые, кг	231702	I66		4,10	4,10
12	Олифа, кг	231800	I66		15,7	15,7
13	Продукция лесозаготовительной					
14	и лесопильно-деревообрабатыва-					
15	ющей промышленности	530000				
16	Древесина деловая	531000				
17	Лесоматериалы круглые, исполь-					
18	зуемые без переработки (лесо-					
19	материалы для использования					
20	в круглом виде), м3	531490	II3		8,4	8,4
21	Пиломатериалы (включая пило-					
22	материалы качественные из да-					
23	вальческого сырья)	533000				
24	Пиломатериалы качественные, м3	533100	II3		7,09	7,09
25	Лес, приведенный к круглому					
26	лесу, м3		II3		19,04	19,04

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТН 903-I-198

КК-ВМ

Лист

3

Альбом 14 АМ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Материалы строительные, кро-					
2	ме сборных железобетонных					
3	конструкций и деталей	570000				
4	Щебень, мЗ	571110	113	7,93		7,93
5	Песок строительный природ-					
6	ный, мЗ	571140	113	5,95		5,95
7	Материалы неметаллорудные	572000				
8	Асбест, т	572100	168		0,32	0,32
9	Цемент	573000				
10	Портландцемент	573110				
11	М300, т	573113	168		2,65	2,65
12	М400, т	573114	168	9,91	2,29	12,56
13	Цемент, приведенный к марке					
14	400 (всего), т		168		14,95	14,95
15	Материалы стеновые и перегородочные, мел природный,					
16	сырьё для производства вяжущих материалов, известь, гипс					
17	и прочие вяжущие материалы,					
18	мука известняковая, гипс					
19	сыромятный, неармированные					
20	бетонные изделия	574000				
21	Кирпич строительный, тыс.шт.	574120	798		4,25	4,25
22	Сырьё глинистое для керамической промышленности и из-					
23	делия керамические. Черепица.	575000				
24						
25						
26						

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

Привязан				
Имя, №				

ИИ 903-1-198 КЖ-ЕМ Лист 4

Альбом 14 АН. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Кирпич кислотоупорный, тыс.шт.	57532I	798		8,33	8,33
2	Материалы отделочные полимер-					
3	ные, кровельные, гидроизо-					
4	ляционные и герметизирующие	577000				
5	Гидроизол, м2	577434	005		89,3	89,3
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

Инд. №

Лист 5

ТП 903-I-198 КС-ЕМ

Альбом 1.4 АК. 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества	093000				
4	Сталь прокатная угловая, т	093000	I68	I,08	0,I7	I,25
5	Уголок равнополочный					
6	50x50x5, т	093100	I68	-	0,0I	0,0I
7	63x63x6, т	093100	I68	-	0,08	0,08
8	100x100x8, т	093100	I68	0,03	-	0,03
9	100x100xI2, т	093100	I68	0,0I	-	0,0I
10	I25xI25xI2, т	093100	I68	0,28	-	0,28
11	I25xI25xI4, т	093100	I68	0,10	-	0,10
12	200x200xI6, т	093100	I68	0,42	-	0,42
13	250x250xI6, т	093100	I68	0,07	0,0I	0,08
14	Уголок неравнополочный					
15	75x50x5, т	093100	I68	0,02	-	0,02
16	100x63x7, т	093100	I68	-	0,0I	0,0I
17	110x70x8, т	093100	I68	-	0,03	0,03
18	I25x80x10, т	093100	I68	-	0,03	0,03
19	I60x100x10, т	093100	I68	0,15	-	0,15
20	Сталь полосовая, т	093000	I68	0,78	0,42	I,20

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

Изм. №, Подпись и дата, Взам. инв. №

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

ТН 903-1-198 КЖ-ВМ

ГИП ДУМАН
Нач. отд. Рябуха
Н. контр. Андрияева
Гл. спец. Андрияева
Рук. гр. Бобрук
Ст. инж. Артамонова

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки КЖ к альбому 6.1.
Металлические конструк-
ции

Студия	Лист	Листов
ГП	1	3
ЛАТГИПРОПРОМ		

Альбом 14 АМ 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Количество				
			материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Полоса 50x4, т	093200	I68	0,0I	0,02	0,03	
2	60x4, т	093I00	I68	-	0,II	0,II	
3	60x5, т	093I00	I68	0,0I	-	0,0I	
4	60x6, т	093I00	I68	-	0,0I	0,0I	
5	80x6, т	093I00	I68	0,07	-	0,07	
6	I00x6, т	093I00	I68	0,02	-	0,02	
7	60x8, т	093I00	I68	-	0,0I	0,0I	
8	I00x8, т	093I00	I68	-	0,05	0,05	
9	I80x8, т	093I00	I68	-	0,06	0,06	
10	200x8, т	093I00	I68	0,03	0,02	0,05	
11	40xI0, т	093300	I68	0,08	-	0,08	
12	I00xI0, т	093I00	I68	0,04	-	0,04	
13	I20xI0, т	093I00	I68	-	0,0I	0,0I	
14	I80xI0, т	093I00	I68	0,30	-	0,30	
15	I50xI2, т	093I00	I68	0,I0	0,08	0,I8	
16	I70xI2, т	093I00	I68	-	0,0I	0,0I	
17	I50xI6, т	093I00	I68	-	0,03	0,03	
18	200xI6, т	093I00	I68	-	0,0I	0,0I	
19	200x20, т	093I00	I68	0,I2	-	0,I2	
20	Сталь горячекатаная круглая, т	09300	I68	0,I3	0,0I	0,I4	
21	диам. I0, т	093004	I68	0,0I	0,0I	0,I4	
22	диам. I2, т	093004	I68	0,02	-	0,02	
23	диам. I4, т	093004	I68	0,08	-	0,08	
24	диам. I6, т	093004	I68	0,02	-	0,02	
25	Прокат листовой рядовой и						
26	жесть	097000					

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

Привязан				
Име. №				

Альбом
I4 АК.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	-	0,05	0,05
2	толщ. 6, - т	097100	I68	-	0,02	0,02
3	толщ. I4, т	097100	I68	-	0,03	0,03
4	Рельсы, балки и швеллеры	092000				
5	Балки и швеллеры, т	092500	I68	I,98	0,97	2,95
6	двутавр № 20	092500	I68	-	0,52	0,52
7	швеллер № 24	092500	I68	I,98	-	I,98
8	№ I6	092500	I68	-	0,45	0,45
9	Изделия дальнейшего передела					
10	из проката, шары, цельбепис	II0000				
11	Профили гнутые стальные, т	II2000	I68	-	0,73	0,73
12	80x80x4	II2100	I68	-	0,73	0,73
13	Итого сортового проката обь-					
14	новенного качества, изделий					
15	дальнего передела в нату-					
16	ральной массе, т		I68	3,97	2,35	6,32
17	в том числе по укрепленному					
18	сортаменту:					
19	балки и швеллеры, т	092500	I68	I,98	0,97	2,95
20	сталь крупносортная, т	093100	I68	I,77	0,57	2,34
21	сталь среднесортная, т	093200	I68	0,01	0,02	0,03
22	сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,23	0,74	I,07
23	сталь толстолистовая, т	097100	I68	-	0,05	0,05
24	Всего стали, приведенной к					
25	стали класса С38/23, т		I68	3,97	2,45	6,42
26						

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

Привязан			
Изн. №			

III 903-I-198 КЖ-ВМ Лист 3

Альбом
И4 кл.1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенно-					
3	го качества	093000				
4	Сталь прокатная угловая, т	093000	I68	4,13	6,73	10,86
5	Уголок равнополочный					
6	25x25x3, т	093300	I68	0,45	-	0,45
7	50x50x5, т	093100	I68	2,04	0,15	2,19
8	56x56x4, т	093100	I68	1,34	-	1,34
9	63x63x5, т	093100	I68	-	3,27	3,27
10	75x75x6, т	093100	I68	0,23	0,18	0,41
11	80x80x5, т	093100	I68	0,05	-	0,05
12	90x90x8, т	093100	I68	-	0,13	0,13
13	100x100x7, т	093100	I68	-	0,24	0,24
14	125x125x8, т	093100	I68	-	2,57	2,57
15	Уголок неравнополочный					
16	63x40x8, т	093100	I68	0,02	-	0,02
17	90x56x5,5, т	093100	I68	-	0,15	0,15
18	100x63x7, т	093100	I68	-	0,04	0,04
19	Сталь горячекатаная круглая, т	093000	I68	0,04	-	0,04
20	диам. 18, т	093300	I68	0,04	-	0,04

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

Изм. № пор.	Подпись и дата.	Взам. инв. №	Привязан								
Изм. №			III 903-I-198 КМ-ВМ								
ГИП Думан											
Нач. отд. Рябуха			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта мар- ки КМ к альбому 6.1.								
Н. контр. Андриевская											
Гл. спец. Андриевская											
Рук. гр. Бобрук											
Ст. вкл. Артамонова			<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>РП</td> <td>I</td> <td>4</td> </tr> </table>			Стадия	Лист	Листов	РП	I	4
Стадия	Лист	Листов									
РП	I	4									
			ЛАТГИПРОМ								

Альбом № 18454-39

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат листовой рядовой и					
2	жесть	097000				
3	Сталь толстолистовая, т	097100	168	1,82	0,48	2,30
4	толщ. 4, т	097100	168	1,78	-	1,78
5	толщ. 6, т	097100	168	-	0,13	0,13
6	толщ. 9, т	090205	168	0,04	-	0,04
7	толщ. 10, 12, т	090205	168	-	0,01	0,01
8	Сталь листовая рифленая, т	097100	168	0,25	6,85	7,10
9	толщ. 5, т	097100	168	0,25	-	0,25
10	толщ. 6, т	097100	168	-	6,85	6,85
11	Сталь листовая просечно-вытяж-					
12	ная, т	097100	168	0,57	9,04	9,61
13	ПВ506, т	097100	168	-	9,04	9,04
14	ПВ510, т	097100	168	0,57	-	0,57
15	Рельсы, балки и швеллеры	092000				
16	Балки и швеллеры, т	092500	168	1,29	17,11	18,40
17	двутавр 36М, т	092500	168	-	1,50	1,50
18	14, т	092500	168	-	0,86	0,86
19	20, т	092500	168	-	6,24	6,24
20	22, т	092500	168	-	2,54	2,54
21	швеллер № 8, т	092500	168	-	0,49	0,49
22	№ 10, т	092500	168	-	0,99	0,99
23	№ 12, т	092500	168	-	2,61	2,61
24	№ 14, т	092500	168	0,14	-	0,14
25	№ 16, т	092500	168	1,15	0,73	1,88
26	№ 18, т	092500	168	-	0,17	0,17
				Привязан		
				Инв. №		
ТН 903-I-198				КМ-ВМ		Лист 2

Инв. № подл. Подпись и дата. Инв. №

Альбом
1/4 А.М.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	швеллер № 20, т	092500	I68	-	0,98	0,98
2	Балки и швеллеры широкополочные		✓			
3	двутавровые, т	092505	I68	-	26,90	26,90
4	двутавр 23БЗ, т	092505	I68	-	0,01	0,01
5	26БЗ, т	092505	I68	-	4,80	4,80
6	30БЗ, т	092505	I68	-	3,47	3,47
7	35БЗ, т	092505	I68	-	10,81	10,81
8	45БЗ, т	092505	I68	-	7,81	7,81
9	Изделия дальнейшего передела					
10	из проката, шары, цельбебсы	II0000				
11	Профили гнутые стальные, т	II2000	I68	1,49	0,19	1,68
12	15х9,2х1,0, т	II2100	I68	0,30	-	0,30
13	60х50х3, т	II2100	I68	-	0,19	0,19
14	180х50х4, т	II2100	I68	0,20	-	0,20
15	24х11х2, т	II2100	I68	0,37	-	0,37
16	50х40х12х2,5, т	II2100	I68	0,37	-	0,37
17	90х30х25х3, т	II2100	I68	0,25	-	0,25
18	Итого сортового проката обычно-					
19	венного качества, изделий даль-					
20	нейшего передела в натуральной					
21	массе, т		I68	9,59	67,30	76,89
22	в том числе по укрупненному сор-					
23	таменту:					
24	балки и швеллеры, т	092500	I68	1,29	44,01	45,30
25	сталь крупносортная, т	093100	I68	5,15	6,92	12,07
26	сталь среднесортная, т	093200	I68	0,02	-	0,02

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

Привязан			
Инв. №			

ТШ 903-I-198 КМ-ВМ Лист 3

Альбом 14 ЛН 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,49	-	0,49
2	Сталь толстолистовая, т	090205	I68	2,64	I6,37	I9,0I
3	Всего стали, приведенной к					
4	стали класса С38/23, т		I68	-	-	77, I3
5	Трубы стальные	I30000				
6	Трубы электросварные					
7	040x25x2, т	I30300	I68	0,59	-	0,59
8	050x25x2, т	I30300	I68	0,54	-	0,54
9	060x30x2, т	I30300	I68	3, I2	-	3, I2
10	Итого труб электросварных, т		I68	4,25	-	4,25
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

Изм. №

ТН 903-I-198

КМ-БМ

Лист

4

Альбом 14. А.И. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Нефть, нефтепродукты, газ	020000				
2	Нефтепродукты	025000				
3	Битумы нефтяные строительные, т	025620	I68		I9,54	I9,54
4	Прокат готовый	090000				
5	Сортовой прокат обыкновенного					
6	качества	093000				
7	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	0, II	0,02	0, I3
8	диаметром 6, т	0933II	I68	0,03		0,03
9	диаметром 8, т	0933II	I68	0,05		0,05
10	диаметром 10, т	0933II	I68	0,03		0,03
11	диаметром 12, т	0933II	I68		0,02	0,02
12	Итого сортового проката обыкновенного качества, т		I68	0, II	0,02	0, I3
13	Сталь угловая прокатная	093000				
14	Уголки равнополочные, т	093100	I68	0,09	0, II	0,20
15	50x50x5, т	093100	I68	0,04		0,04
16	63x63x5, т	093100	I68	0,04		0,04
17	75x75x8, т	093100	I68	0,01		0,01
18	90x90x7, т	093100	I68		0,01	0,01
19	125x125x10, т	093100	I68		0,10	0,10

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. №			ТИ 903-I-198 АР-БМ		
ГИП	Думан				
Нач. отд.	Рябуха				
Н. контр.	Андриевская		БМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР к альбому 6. I		
Гл. спец.	Андриевская		Стадия	Лист	Листов
Рук. гр.	Бобрук		И I	1	7
			ЛАТГИПРОПРОМ		

Альбом 14

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Уголок неравнополочный					
2	100х63х8, т	093110	168	0,11		0,11
3	Сталь полосовая, т	093000	168	0,36		0,36
4	Полоса 20х6, т	093300	168	0,01		0,01
5	40х4, т	093300	168	0,06		0,06
6	40х10, т	093300	168	0,01		0,01
7	40х20, т	093300	168	0,21		0,21
8	70х6, т	093100	168	0,01		0,01
9	80х10, т	093100	168	0,01		0,01
10	120х10, т	093100	168	0,05		0,05
11	Рельсы, балки и швеллеры	092000				
12	Балки и швеллеры, т	092500	168	0,09		0,09
13	Швеллер № 12, т	092500	168	0,09		0,09
14	Прокат листовой рядовой и жесть	097000				
15	Сталь тонколистовая, т	097000	168	0,14		0,14
16	толщиной 0,5, т	097400	168	0,11		0,11
17	толщиной 2, т	097200	168	0,03		0,03
18	Сталь толстолистовая, т	097100	168	0,15		0,15
19	толщиной 10, т	097100	168	0,15		0,15
20	Изделия дальнейшего передела					
21	из проката, шары и цельбеясы	110000				
22	Лист и жесть с покрытием	111000				
23	Сталь кровельная оцинкованная, т	111110	168		0,49	0,49
24	Сталь листовая оцинкованная, т	111120	168		0,01	0,01
25	Профили гнутые замкнутые, т	112101		1,09		1,09
26	200х140х4, т	112101	168	0,66		0,66

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

Привязан				
Имя, №				

Альбом
I4 КИ-7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	50x25xI,5, т	II210I	I68	0,05		0,05
2	50x25xI,8, т	II210I	I68	0,16		0,16
3	28x25xI,8, т	II210I	I68	0,22		0,22
4	Металлоизделия промышленного					
5	назначения (метизы)					
6	Проволока стальная обыкновен-					
7	ного качества, т	I2I000	I68	0,02		0,02
8	Проволока В-I диаметром 4, т	I2I300	I68	0,02		0,02
9	Изделия крепежные					
10	Изделия крепежные: втулки,					
11	гайки, шарниры, пружины,					
12	шары, т	I2800I	I68	0,02		0,02
13	Итого металлоизделий промышлен-					
14	ного назначения, т	I20000	I68	0,04	0,5	0,54
15	Итого сортового проката обнк-					
16	новенного качества, металлоиз-					
17	делий промышленного назначения					
18	(метизы) в натуральной массе, т					
19	в том числе по укрупненному					
20	сортаменту:					
21	балки и швеллеры, т	092500	I68	0,09		0,09
22	сталь крупносортная, т	093100	I68	0,27	0,11	0,38
23	сталь мелкосортная, т	093300	I68	1,41	0,02	1,43
24	катанка, т	093400	I68	0,08		0,08
25	сталь толстолистовая, т					
26	сталь тонколистовая, т					

Инд. № подл.
Г. дпись и дата
Взам. инв. №

Привязан			
Инд. №			

Инд. №: III 908-I-198 AP-PM
Лист 3

Альбом 14 КМ /

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Сталь кровельная листовая, т	097500	I68		0,5	0,5
2	Проволока, метизы, т	I20000	I68	0,04		0,04
3	Итого стали, приведенной к					
4	стали класса А-I, т		I68	0,14	0,02	0,16
5	то же, к стали класса С38/23, т		I68	2,63	0,11	2,74
6	Всего стали, приведенной к					
7	классам А-I и С38/23, т		I68	2,77	0,13	2,90
8	Материалы лакокрасочные, полу-					
9	продукты, кинофото и магнитные					
10	материалы и товары бытовой хи-					
11	ми	230000				
12	Материалы лакокрасочные	231000				
13	Краски густотёртые и готовые					
14	к применению, кг	231700	I66		236668	236668
15	Белила масляные тёртые, кг	231702	I66		1418	1418
16	Олифа, кг	231800	I68		18175	18175
17	Продукция резинотехническая и					
18	асбестовая	250000				
19	Резина профильная, кг	251200	I66	74,0		74,0
20	Замазка, кг	251320	I66	2844		2844
21	Изделия неформовые резинотехни-					
22	ческие	254000				
23	Резина губчатая, кг	254113	I66	3,4		3,4
24	Резина рулонная, кг	254340	I66	10,3		10,3
25	Изделия асбестовые технические	257000				
26	Асбестовый картон, кг	257631	I66	51,6		51,6

Привязан				
Инв. №				

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

ТН 903-I-198 АР-ЕМ Лист 4

Т.4.КН.1
Альбом

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	и лесопильно-деревообработ-					
3	важней промышленности	530000				
4	Древесина деловая	531000				
5	Лесоматериалы круглые, м3	531450	II3	I7,3I		I7,3I
6	Материалы строительные, кроме					
7	сборных железобетонных конст-					
8	рукций и деталей	570000				
9	Материалы нерудные, заполните-					
10	ли пористые, материалы облицо-					
11	вочные и дорожные из природно-					
12	го камня и другие материалы	571000				
13	Щебень, м3	571110	II3	26692		26692
14	Гравий, м3	571120	II3	13,55		13,55
15	Керамзитобетон, м3	571221	II3	35,98		35,98
16	Смесь асфальтобетонная, т	571820	I68	3,45		3,45
17	Цемент	573000				
18	Портландцемент	573110				
19	М300, т	573113	I68	8,91		8,91
20	М400, т	573114	I68	3,47		3,47
21	Цемент, приведенный к марке					
22	400 (всего), т		I68	8,02		8,02
23	Материалы стеновые и перегород-					
24	очные, мел природный, сирё					
25	для производства вяжущих мате-					
26	риалов, известь, гипс и прочие					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

Привязан				
Инд. №				

Альбом 14 ЛН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Вяжущие материалы, мука извест-					
2	няковая, гипс сыромолотый, неар-					
3	мированные бетонные изделия	574000				
4	Кирпич строительный, тыс.шт.	574120	798		45,07	45,07
5	Известь, гипс и другие местные					
6	вяжущие, т	574400	168		0,05	0,05
7	Известь негашеная молотая с ми-					
8	неральными добавками, т	574412	168		0,73	0,73
9	Сырьё глинистое для керамиче-					
10	ской промышленности и изделия					
11	керамические					
12	Черепица	575000				
13	Плитки керамические глазурован-					
14	ные для внутренней облицовки					
15	стен, м2	575210	055		123867	123867
16	Плитки кислотоупорные керами-					
17	ческие, м2	575311	005		19015	19015
18	Материалы тепло- и звукоизоля-					
19	ционные	576000				
20	Ячеистый бетон, м3	576760	113	166,0		166,0
21	Материалы отделочные полимер-					
22	ные, кровельные, гидроизоля-					
23	ционные и герметизирующие	577000				
24	Линолеум, м2	577100	055		1012	1012
25	Рубероид, м2	577402	055		346651	346651
26	Изол, м2	577403	055		29,8	29,8
		Привязан				
		Инв. №				
		ТП 903-I-198			АР-ВМ	Лист
						6

№ инв. № подл. Подпись и дата

Альбом I-4 АИ.1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Толь кровельный, м2	577404	055		I6468	I6468
2	Гидроизол, м2	577434	005		74,4	74,4
3	Изделия из стекла, фарфора					
4	и фаянса	590000				
5	Стекло строительное	59I000				
6	Стекло оконное, м2	59II20	055		46258	46258
7	То же, 4 мм, м2	59II24	055	I, I5		I, I5
8	Стекло оконное 3 мм, м2	59II23	055	69,5		69,5
9	Блоки стеклянные пустотелые, м2	59I330	055		59882	59882
10	Продукция текстильной промыш-					
11	ленности	8I0000				
12	Отходы текстильной и трикотаж-					
13	ной промышленности	8I8000				
14	Пакля, кг	8I8I30	I66	60,44	I2556	I86,0
15	Продукция текстильной промыш-					
16	ленности - ткани суровые	820000				
17	Ткани суровые шерстяные	825000				
18	Сукно, м2	825350	055	22,0		22,0
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

Инд. №

ТН 903-I-

AP-EM

Лист

7

Альбом 14 № 14

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Нефть, нефтепродукты, газ	020000				
2	Нефтепродукты	025000				
3	Битум БМ-4, м3	02563I	055	-	2,8	2,8
4	Кокс, т	025820	I68	-	15,3	15,3
5	Прокат готовый	090000				
6	Рельсы, балки и швеллеры	092000				
7	Швеллеры, т	092500	I68	-	0,46	0,46
8	№ 5, т	092500	I68	-	0,27	0,27
9	№ 6,5, т	092500	I68	-	0,19	0,19
10	Сортовой прокат обыкновенного					
11	качества	093000				
12	Полоса 5x20, т	093I00	I68	-	0,02	0,02
13	Полоса I2x4, т	093I00	I68	-	0,0I	0,0I
14	Уголок равнобокий					
15	50x50x5, т	093I00	I68	-	0,58	0,58
16	Сталь среднесортная, т	093200	I68	-	0,2	0,2
17	диам. 20, т		I68	-	0,09	0,09
18	диам. 30, т		I68	-	0,II	0,II
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	0,0I	0,0I
20	диам. I2, т		I68	-	0,0I	0,0I

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

Взм. инв. №				Привязан			
Подпись и дата.	Инв. №			ТН 903-I-198			
				БМ-ТМ			
Инв. № подл.	ГИП	Луман	<i>[Signature]</i>	ИМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТМ к альбому 6.2.	Стадия	Лист	Листов
	Нач. отд.	Попов			ЭП	I	6
	Н. контр.	Журавлева			ЛАТГИПРОПРОМ		
	Гл. спец.	Шкене					
Рук. гр.	Журавлева						

Альбом
18454-39

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Сталь тонколистовая толщиной					
2	2 мм, т	097200	I68	-	0,02	0,02
3	Итого проката готового, т		I68	-	7,09	7,09
4	Итого стали в натуральной					
5	массе, т		I68	-	7,09	7,09
6	в том числе по укрупненному					
7	сортаменту:					
8	швеллеры, т	092500	I68	-	4,0	4,0
9	Сталь крупносортная, т	093100	I68	-	2,54	2,54
10	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	0,18	0,18
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок (от 4 мм), т	097100	I68	-	0,35	0,35
13	Сталь тонколистовая толщиной					
14	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	-	0,02	0,02
15	Сталь листовая	II0000				
16	Лист и жесть с покрытием	III000				
17	Сталь кровельная оцинкован-					
18	ная, т	IIII10	I68	-	8,81	8,81
19	Металлоизделия промышленного					
20	назначения	I20000				
21	Изделия из проволоки	I27000				
22	Электроды сварочные, т	I2700I	I68	-	3,8	3,8
23	Сетка стальная плетеная, м2	I27503	055	-	1,4	1,4
24	Изделия крепежные	I28000				
25	Изделия крепежные, т	I2800I	I68	-	1,7	1,7
26	Болты с гайками, т	I28100	I68	-	1,72	1,72
		Привязан				
		Инв. №				
		ТН-903-I-198				
		ВМ-ТМ				
		Лист				
		2				

Альбом 14.4/4 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Болты с гайками, Т	I28I00	I68	-	0,64	0,64
2	Трубы бесшовные холоднодеформируемые,					
3	Т	I30I04	I68	-	0,29	0,29
4	М	I30I04	006	-	256	256
5	Трубы стальные горячедеформируемые гладкие					
6		I3I000				
7	Трубы бесшовные горячекатаные,					
8	Т	I3I900	I68	-	0,47	0,47
9	М	I3I900	006	-	5I,2	5I,2
10	Трубы тонкостенные электросварные углеродистые (диаметром до 114 мм)					
11		I37000				
12	Трубы тонкостенные электросварные углеродистые (диаметром до 114 мм),					
13	Т	I37300	I68	-	2,5I	2,5I
14	М	I37300	006	-	785,8	
15	Трубы стальные сварные диаметром св. 114 мм и водогазопроводные					
16		I38000				
17	Трубы сварные больших диаметров свыше 480 мм,					
18	Т	I38I00	I68	-	10,48	10,48
19	М	I38I00	006	-	77,0	77,0
20	Трубы электросварные (диаметром от 114 до 480 мм),					
21	Т	I38300	I68	-	11,53	11,53
22	М	I38300	006	-	276,2	276,2
		Привязь:				
		Инв. №				

ТН 903-I-198

1/4-ТМ

Лист
3

Альбом 14 КЖ-7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Т	I38300	I68	-	78,62	78,62
2	Трубы сварные подгазопровод-					
3	ные (газовые), м	I38500	006	-	5,6	5,6
4	Т	I38500	I68	-	0,03	0,03
5	Продукты неорганической хи-					
6	мии, сырье горнохимическое и					
7	удобрения	2I0000				
8	Сорбенты и носители катали-	2I6000				
9	заторов					
10	Сульфуголь, Т	2I62I6	I68	-	0,27	0,27
11	Полимеры, пластические массы,					
12	химические волокна и каучуки	220000				
13	Пластмассы, материалы и полу-					
14	фабрикаты на основе полимеризаци-					
15	онных смол	224000				
16	Трубы и детали трубопроводов					
17	из полиолефинов, м	224800	006	-	34949	349,49
18	Т	224800	I68	-	I,26	I,26
19	Материалы лакокрасочные, по-					
20	лупродукты, кинофото и маг-					
21	нитные материалы и товары					
22	Онтовой химии	230000				
23	Материалы лакокрасочные	23I000				
24	Краска ПФ, Т	23I3I0	I68	-	0,4I	0,4I
25	Продукция резинотехническая и					
26	асбестовая	250000				

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

Привязан			
Инв. №			

ТП 903-I-198 ИМ-ИМ Лист 4

Альбом 14 А 171

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Регенерат, резины сырые,					
2	клеи разные, изделия из ла-					
3	тексов, клеи и гуммированная					
4	продукция	251000				
5	Резина кислотоцелочестой-					
6	кая, т	251290	168	-	0,01	0,01
7	Изделия неформованные рези-					
8	нотехнические	254000				
9	Резина техническая	25434I	168	-	0,06	0,06
10	Рукава	255000				
11	Рукава напорные резинокане-					
12	вне паропроводные	25539I				
13	диам. 50, м	25539I	006	-	10	10
14	диам. 80, м	25539I	006	-	40	40
15	диам. 100, м	25539I	006	-	40	40
16	Изделия асбестовые техниче-					
17	ские	257000				
18	Паронит ПОН2, т	25751I	168	-	0,29	0,29
19	Продукция общемашинострои-					
20	тельного применения	410000				
21	Детали общемашиностроитель-					
22	ного применения	418000				
23	Фланцы стальные, т	41841I	168	-	10,04	10,04
24	Продукция межотраслевых про-					
25	изводств прочая	419000				
26	Кварц, т	419132	168	-	3	3
			Привязан			
			Инв. №			
ТП 903-1-198			БМ-ТМ			Лист 5

Альбом ИД КИИ 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Приборы и средства автомати-					
2	зации специализированного					
3	назначения	430000				
4	Приборы, аппараты, оборудова-					
5	ние и посуда лаборатории из					
6	стекла, кварца и фарфора	432000				
7	Трубка стеклянная					
8	диам.20, м	4325I7	006	-	8	8
9	Продукция лесозаготовительной					
10	и лесопильно-деревообработ-					
11	вающей промышленности	530000				
12	Древесина деловая	53I000				
13	Брус, м3	53III0	II3	-	8,48	8,48
14	Материалы строительные, кроме					
15	сборных железобетонных конст-					
16	рукций и деталей	570000				
17	Материалы нерудные, заполни-					
18	тели пористые, материалы обли-					
19	цовочные и дорожные из природ-					
20	ного камня и других материа-					
21	лов	57I000				
22	Гравий, м3	57II2I	II3	-	35,76	35,76
23	Песок, м3	57II42	II3	-	26,82	26,82
24	Цемент	573000				
25	Цемент, 400, м3	573II4	II3	-	15,43	15,43
26						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 903-I-198

ВМ-ТМ

Лист

6

Альбом 14.М.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества	093000				
4	Сталь арматурная класса А-I	093000	I68	-	I,09	I,09
5	диаметром 6, т	0934II	I68	-	0,30	0,30
6	диаметром 8, т	0934II	I68	-	0,76	0,76
7	диаметром 10, т	0933II	I68	-	0,0I	0,0I
8	диаметром 20, т	0932II	I68	-	0,02	0,02
9	Сталь арматурная класса А-II	093003	I68	-	I,56	I,56
10	диаметром 10, т	093322	I68	-	0,86	0,86
11	диаметром 12, т	093322	I68	-	0,70	0,70
12	Сталь арматурная класса А-III	093004	I68	-	3,24	3,24
13	диаметром 6, т	093423	I68	-	0,06	0,06
14	диаметром 8, т	093423	I68	-	2,93	2,93
15	диаметром 10, т	093323	I68	-	0,06	0,06
16	диаметром 12, т	093323	I68	-	0,10	0,10
17	диаметром 14, т	093323	I68	-	0,08	0,08
18	Итого сортового проката обыкновенного					
19	качества, т		I68	-	5,89	5,89
20	Сталь полосовая, т	093000	I68	-	0,04	0,04

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. №				Привязан					
Подпись и дата	Инв. №								
				Ш 903-I-198 КЖ-ВМ					
Инв. № подл.	ГИП	Думан							
	Нач. отд.	Рябуха		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 6.2. Сборные железобетонные конструкции			Стадия	Лист	Листов
	Н. контр.	Андреевская					РП	1	3
	Гл. спец.	Андреевская		ЛАТГИПРОПРОМ					
Рук. гр.	Бобрук								
Инж.	Труочанина								

Альбом I4 KH 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	со знаком качества Ат-Ш, т	093005	I68	0,53		0,53
2	диаметром I2, т	093323	I68	0,0I		0,0I
3	диаметром I6, т	093323	I68	0,34		0,34
4	диаметром 20, т	093223	I68	0,04		0,04
5	диаметром 22, т	093223	I68	0,14		0,14
6	Сталь арматурная класса					
7	Ат-У, т	093007	I68	0,20		0,20
8	диаметром I8, т	093325	I68	0,20		0,20
9	Сталь прокатная угловая, т	093II0	I68	0,05		0,05
10	Уголок неравнополочный					
11	200xI25xI2, т	093II0	I68	0,05		0,05
12	Сталь полосовая, т	093II0	I68	0,07		0,07
13	Полоса 60x8, т	093II0	I68	0,07		0,07
14	Прокат листовой рядовой и					
15	жесть, т	097000	I68	0,16		0,16
16	Сталь толстолистовая, т	097I00	I68	0,16		0,16
17	толщиной 8, т	097II0	I68	0,0I		0,0I
18	толщиной I0, т	097II0	I68	0,05		0,05
19	толщиной 20, т	097II0	I68	0,04		0,04
20	толщиной I2, т	097II0	I68	0,06		0,06
21	Итого сортового проката обыч-					
22	новенного качества в натураль-					
23	ной массе, т		I68	2,08		2,08
24	в том числе по укрупненному					
25	сортаменту:					
26	сталь крупносортовая, т	093I00	I68	0,12		0,12

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

Привязан

Инв. №

Альбом
14 КМ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	сталь толстолистовая толщиной					
2	от 4 мм, т	097100	I68		0,2I	0,2I
3	Итого стали, приведенной к					
4	стали класса А-I, т		I68		4,68	4,68
5	То же, к стали класса С38/23, т		I68		0,40	0,40
6	Всего стали, приведенной к					
7	классам А-I и С38/23, т		I68	-	5,08	5,08
8	Материалы строительные, кроме					
9	сборных железобетонных конст-					
10	рукций и деталей	570000				
11	Материалы нерудные, материалы					
12	облицовочные и дорожные из при-					
13	родного камня и другие материа-					
14	лы	571000				
15	Щебень, м3	571110	II3		69,35	69,35
16	Песок строительный природный,					
17	м3	571140	II3		52,0I	52,0I
18	Цемент	573000				
19	Портландцемент рядовой					
20	М300, т	573113	I68		19,42	19,42
21	Цемент всего, приведенный к					
22	марке 400, т		I68		17,48	17,48
23						
24						
25						
26						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТН 903-I-198

КСК-ЕМ

Лист

3

Альбом: 14 АН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Нефть, нефтепродукты, газ	020000				
2	Нефтепродукты	025000				
3	Битумы нефтяные строитель-					
4	ные, т	025620	I68		I, I2	I, I2
5	Прокат готовый	090000				
6	Сортовой прокат обыкновенного					
7	качества	093000				
8	Сталь арматурная класса					
9	A-I, т	093009	I68		0,07	0,07
10	диаметром 6, т	0934II	I68		0,06	0,06
11	диаметром 8, т	0934II	I68		0,0I	0,0I
12	сталь арматурная класса					
13	A-III, т	093004	I68		3,15	3,15
14	диаметром 8, т	093423	I68		3,12	3,12
15	диаметром 12, т	093323	I68		0,02	0,02
16	диаметром 16, т	093323	I68		0,0I	0,0I
17	Итого сортового проката обык-					
18	новенного качества, т	093000	I68		3,22	3,22
19	Сталь угловая прокатная, т	093II0	I68		I,76	I,76
20	Уголок равнополочный					

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. №			ТН 903-I-198 КЖ-ЕМ		
ГИП	Думан				
Нач. отд.	Рябуха				
Н. контр.	Андриевская		ЕМ по рабочим чертежам		
Гл. спец.	Андриевская		основного комплекта		
Рук. гр.	Бсюрук		марки КЖ к альбому 6.2.		
Инж.	Трубочанина		Монолитные конструкции		
			Стация	Лист	Листов
			РП	I	6
			ЛАТГИПРОПРОМ		

Альбом
I4 КИ.1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Сталь угловая прокатная, т	093000	I68			
2	Уголок равнополочный	093110	I68	-	4,47	4,47
3	50x50x5, т	093110	I68	-	2,91	2,91
4	63x63x4, т	093110	I68	-	1,20	1,2
5	90x90x8, т	093110	I68	-	0,13	0,13
6	100x100x10, т	093110	I68	-	0,23	0,23
7	Уголок неравнополочный	093110	I68	-	2,33	2,33
8	75x50x6, т	093110	I68	-	1,71	1,71
9	100x63x6, т	093110	I68	-	0,05	0,05
10	100x63x10, т	093110	I68	-	0,02	0,02
11	125x80x10, т	093110	I68	-	0,24	0,24
12	160x100x10, т	093110	I68	-	0,31	0,31
13	Рельсы, балки, швеллеры	092000				
14	Балки и швеллеры, т	092500	I68	-	1,51	1,51
15	Швеллер № 6,5, т	092500	I68	-	0,16	0,16
16	№ 10, т	092500	I68	-	0,36	0,36
17	№ 12, т	092500	I68	-	0,89	0,89
18	№ 18, т	092500	I68	-	0,04	0,04
19	№ 22, т	092500	I68	-	0,06	0,06
20	Прокат листовой рядовой и					
21	жесть	097000				
22	Листы с ромбическим и черепич-					
23	ным рифлением, т	097110	I68	-	7,19	7,19
24	Сталь голстолистовая, т	097110	I68	-	4,89	4,89
25	толщ.4, т	097110	I68	-	0,78	0,78
26	толщ.5, т	097110	I68	-	0,01	0,01

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан				
Инв. №				

ТН 903-I-198	КЖ-ВМ	Лист
		2

Альбом I4 КК-7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Количество			
			материала	ед. изм.	тип.	инд.
1	диам. I6, т	093327	I68	0,93	-	0,93
2	диам. I8, т	093327	I68	0,4I	-	0,4I
3	диам. 20, т	093227	I68	0,19	-	0,19
4	Итого сортового проката					
5	обыкновенного качества, т		I68	89,40	-	89,40
6	Сталь прокатная угловая					
7	равнополочная, т	093II0	I68	4,88	-	4,88
8	Уголок равнополочный					
9	63x63x5, т	093II0	I68	0,77	-	0,77
10	63x63x6, т	093II0	I68	2,29	-	2,29
11	70x70x8, т	093II0	I68	0,90	-	0,90
12	75x75x7, т	093II0	I68	0,45	-	0,45
13	80x80x7, т	093II0	I68	0,33	-	0,33
14	80x80x8, т	093II0	I68	0,10	-	0,10
15	90x90x6, т	093II0	I68	0,04	-	0,04
16	Сталь прокатная угловая не-					
17	равнополочная, т	093II0	I68	0,27	-	0,27
18	Уголок неравнополочный, т					
19	80x50x6, т	093II0	I68	0,06	-	0,06
20	90x56x8, т	093II0	I68	0,08	-	0,08
21	I60xI00x9, т	093II0	I68	0,13	-	0,13
22	Сталь полосовая, т	093II0	I68	0,07	-	0,07
23	Полоса					
24	I0xI00, т	093II0	I68	0,0I	-	0,0I
25	8 xII0, т	093II0	I68	0,03	-	0,03
26	5 xI50, т	093II0	I68	0,0I	-	0,0I

Привязан

Инв. №

ТП 903-I-198

КЖ БМ

Лист

3

Альбом 14 КМ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	10x150, т	09311С	168	0,01	-	0,01
2	8 x170, т	093110	168	0,01	-	0,01
3	10x190, т	093110	168	0,01	-	0,01
4	Сталь горячекатаная квадрат-					
5	ная 20 мм, т	093210	168	0,03	-	0,03
6	Прокат листовой рядовой и					
7	жесть, т	097000	168	11,69	-	11,69
8	Сталь толстолистовая толщ.					
9	6, т	097110	168	0,98	-	0,98
10	толщ.8, т	097110	168	3,60	-	3,60
11	толщ.10, т	097110	168	3,18	-	3,18
12	толщ.12, т	097110	168	1,08	-	1,08
13	толщ.14, т	097110	168	0,61	-	0,61
14	толщ.16, т	097110	168	0,21	-	0,21
15	толщ.20, т	097110	168	2,03	-	2,03
16	Металлоизделия промышленного					
17	назначения	120000				
18	Проволока стальная обыкновен-					
19	ного качества	121000				
20	Проволока стальная низкоугле-					
21	родистая В-1, т	121300	168	8,40	-	8,40
22	диам.3, т	121300	168	1,62	-	1,62
23	диам.4, т	121300	168	3,66	-	3,66
24	диам.5, т	121300	168	3,10	-	3,10
25	диам.6, т	121300	168	0,02	-	0,02
26	Проволока стальная углероди-					

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

Привязан

Имя, №

ТШ 903-1-198

КЭ ВМ

Лист

4

Альбом 14 КН. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	стая периодического профиля					
2	БР-I, т	I2I400	I68	3, I6	-	3, I6
3	диам.4, т	I2I400	I68	0,84	-	0,84
4	диам.5, т	I2I400	I68	2,32	-	2,32
5	Изделия из проволоки, т	I27000	I68	0,0I	-	0,0I
6	Гвозди проволочные, т	I27I00	I68	0,0I	-	0,0I
7	Изделия крепежные	I28000	I68	0,0I	-	0,0I
8	Гайки шестигранные, т	I28300	I68	0,0I	-	0,0I
9	Итого металлоизделий промыш-					
10	ленного назначения		I68	II,58	-	II,58
11	Итого сортового проката обык-					
12	новенного качества, металло-					
13	изделий промышленного назна-					
14	чения в натуральной массе, т		I68	II7,92	-	II7,92
15	в том числе по укрупненному					
16	сортаменту					
17	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	6,97	-	6,97
18	Сталь среднесортная, т	093200	I68	45,06	-	45,06
19	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	32, I4	-	32, I4
20	Катанка, т	093400	I68	IO,60	-	IO,60
21	Сталь толстолистовая,					
22	толщ.от 4 мм, т	097I00	I68	II,69	-	II,69
23	Проволока, т	I20000	I68	II,58	-	II,58
24	Итого стали, приведенной к					
25	стали класса А-I		I68	I4990	-	I49,90
26	То же, к стали класса					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 903-I-198

КЕ ВМ

Лист

5

И.К.К.4
Альбом

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	С38/23, т		168	16,94	--	16,94
2	Всего стали, приведенной к					
3	классам А-I, С 38/23, т		168	16684	--	166,84
4	Материалы строительные					
5	кроме сборных железобетонных					
6	конструкций и деталей	570000				
7	Материалы нерудные, заполни-					
8	тели пористые, материалы об-					
9	лицовочные и дорожные из					
10	природного камня и другие					
11	материалы	571000				
12	Щебень, м3	571110	113	63361	--	633,61
13	Песок строительный природ-					
14	ный, м3	571140	113	68646	--	686,46
15	Цемент	573000				
16	Портландцемент общестроитель-					
17	ного назначения					
18	M300, т	573113	168	39,26	--	39,26
19	M400, т	573114	168	312,84	--	312,84
20	M500, т	573115	168	2,54	--	2,54
21	Цемент, приведенный					
22	к марке 400, т		168	49955	--	49955
23						
24						
25						
26						
Имя, № подл.			Привязан			
Подпись и дата			Инв. №			
Имя, № подл.			Инв. №			
ТН 903-I-198						Лист
КЖ БМ						6

Альбом № 18454-39

№ строки	Наименование материала и единице измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Металлоконструкция прочая и					
2	некондиционная	I40000				
3	Трубы чугунные напорные и сое-					
4	динительные части к трубам	I46000				
5	Трубы чугунные напорные	I46100	I68	83884		83884
6	Материалы строительные, кроме					
7	сборных железобетонных конст-					
8	рукций и деталей	570000				
9	Сырьё глинистое для керами-					
10	ческой промышленности и изделия					
11	керамические	575000				
12	Трубы керамические канализа-					
13	ционные	575510	006	75124		75124
14	Трубы железобетонные безнапор-					
15	ные	586200	113	3370		3370
16	Изделия асбестоцементные	578000				
17	Трубы и муфты асбестоцементные					
18	безнапорные	578630	006	4744		4744
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.

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата								
Инв. № подл.	Инд. №							
	ТИ 903-1-198				НБК-ВМ			
Гип	Думан							
Нач. отд.	Ганьге							
Н. контр.	Моргуль							
Гл. спец.								
Рук. гр.	Моргуль							
Ст. инж.	Демикова							
ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки НБК к альбому 7.1						Стадия	Лист	Листов
						РП	1	2
						ЛАТГНПРОПРОМ		

Альбом Т4 №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Трубы железобетонные без-					
2	напорные	586200	IIЗ	309,3		309,3
3	Изделия асбестоцементные	578000				
4	Трубы и муфты асбестоцемент-					
5	ные безнапорные	578630	006	4388		4388
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

Инд. №

Альбом 14 ЛН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества	093000	I68	I,80	-	I,80
4	Сталь арматурная класса					
5	A-I, т	093000	I68	0,25	-	0,25
6	диаметром 6, т	0934II	I68	0,16	-	0,16
7	диаметром 8, т	0934II	I68	0,07	-	0,07
8	диаметром 10, т	0933II	I68	0,01	-	0,01
9	диаметром 18, т	0933II	I68	0,01	-	0,01
10	Сталь арматурная класса					
11	A-III, т	093004	I68	0,81	-	0,81
12	диаметром 6, т	093423	I68	0,03	-	0,03
13	диаметром 8, т	093423	I68	0,01	-	0,01
14	диаметром 10, т	093323	I68	0,03	-	0,03
15	диаметром 12, т	093323	I68	0,01	-	0,01
16	диаметром 14, т	093323	I68	0,06	-	0,06
17	диаметром 18, т	093323	I68	0,03	-	0,03
18	диаметром 22, т	093223	I68	0,43	-	0,43
19	диаметром 28, т	093223	I68	0,12	-	0,12
20	Сталь арматурная класса A-III					

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,										
Инв. №										
Мат. № подл.	ГИП	Думан								
	Нач. отд.	Рябуха								
	Н. контр.	Андриевская								
	М.л. спец.	Андриевская								
	Рук. гр.	Бобрук								
	Инж.	Трубочанин								
III 903-I-198							КЖ-ВМ			
ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ к альбому 7.1. Сборные железобетонные конструкции							Стадия	Лист	Листов	
							ИП	1	3	
ЛАТГИПРОПРОМ										

Альбом 14 № 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	диам. 8,	Т	093423	I68	0,58	-	0,58
2	диам. 10,	Т	093323	I68	2,11	-	2,11
3	диам. 12,	Т	093323	I68	3,16	-	3,16
4	диам. 14,	Т	093323	I68	2,02	-	2,02
5	диам. 16,	Т	093323	I68	1,29	-	1,29
6	диам. 18,	Т	093323	I68	1,26	-	1,26
7	диам. 20,	Т	093223	I68	2,29	-	2,29
8	диам. 22,	Т	093223	I68	0,92	-	0,92
9	диам. 25,	Т	093223	I68	0,12	-	0,12
10	диам. 28,	Т	093223	I68	0,56	-	0,56
11	диам. 32,	Т	093123	I68	0,20	-	0,20
12	Сталь арматурная класса						
13	A-IV, At-IVc,	Т	093006	I68	7,27	-	7,27
14	диам. 20,	Т	093224	I68	0,30	-	0,30
15	диам. 22,	Т	093224	I68	2,18	-	2,18
16	диам. 25,	Т	093224	I68	3,38	-	3,38
17	диам. 28,	Т	093224	I68	1,41	-	1,41
18	Сталь арматурная класса						
19	At-V, At-Vc,	Т	093007	I68	1,73	-	1,73
20	диам. 10,	Т	093327	I68	0,18	-	0,18
21	диам. 12,	Т	093327	I68	0,20	-	0,20
22	диам. 14,	Т	093327	I68	0,91	-	0,91
23	диам. 16,	Т	093327	I68	0,44	-	0,44
24	Итого сортового проката общенорменного качества,						
25		Т		I68	32,73	-	32,73
26	Сталь угловая прокатная						

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

Привязан			
Имя, №			

ТН 903-I-198 | КС-ВМ | Лист 2

Альбом 14 КМ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	сталь среднесортная, т	093200	168	0,73		0,73
2	сталь мелкосортная, т	093300	168	0,71		0,71
3	катанка, т	093400	168	0,36		0,36
4	сталь толстолистовая	097100	168	0,16		0,16
5	Итого стали, приведенной к					
6	классу А-I, т	097100	168	2,64		2,64
7	Всего приведенной стали к					
8	классам А-I, С38/23, т		168	2,93		2,93
9	Материалы строительные, кроме					
10	сборных железобетонных конст-					
11	рукций и деталей	570000				
12	Материалы нерудные, заполните-					
13	ли пористые, материалы облицо-					
14	вочные и дорожные из природно-					
15	го камня и другие материалы	571000				
16	Щебень, м3	571110	113	12,07		12,07
17	Песок строительный природный,					
18	м3	571140	113	9,05		9,05
19	Портландцемент общестроитель-					
20	ного назначения, т	573100	168	4,72		4,72
21	в том числе:					
22	- М400, т	573114	168	3,69		3,69
23	- М500, т	573115	168	1,02		1,02
24	Цемент всего, приведенный к					
25	марке 400, т		168	4,82		4,82
26						

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

Привязан				
Инв. №				

ТН 903-I-198 КК-ЕМ Лист 3

Альбом 14 № 141

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества	093000				
4	Сталь арматурная класса					
5	A-I, т	093009	I68		0,28	0,28
6	диаметром 6, т	0934II	I68		0,02	0,02
7	диаметром 8, т	0934II	I68		0,26	0,26
8	Сталь арматурная класса					
9	A-II, т	093003	I68		0,71	0,71
10	диаметром 10, т	093322	I68		0,15	0,15
11	диаметром 12, т	093322	I68		0,56	0,56
12	Сталь арматурная класса					
13	A-III, т	093004	I68		0,16	0,16
14	диаметром 12, т	093323	I68		0,03	0,03
15	диаметром 14, т	093323	I68		0,07	0,07
16	диаметром 16, т	093323	I68		0,05	0,05
17	диаметром 8, т	093423	I68		0,01	0,01
18	Итого сортового проката обыкновенного					
19	качества, т		I68		1,15	1,15
20	Прокат листовой рядовой и жесты	097000				

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

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

		Привязан	
Имя №			
		ТШ 903-I-198 КК-ЕМ	
ГИП	Думан		
Нач. отд.	Рябуха		
Н. контр.	Андреевская		
Гл. спец.	Андреевская		
Рук. гр.	Бобрун		
Ст. инж.	Трубочанин		
		ЕМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КК к альбому 7.1. Монолитные конструкции	
		Стация	Лист
		М	1
		Листов 3	
		ЛАТГИПРОПРОМ	

Альбом 14 МН 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед-изм	тип.	инд.	всего
1	Сталь толстолистовая, т	097100	I68		0,5I	0,5I
2	толщиной 8, т	097110	I68		0,09	0,09
3	толщиной 10, т	097110	I68		0,32	0,32
4	толщиной 12, т	097110	I68		0,10	0,10
5	Итого сортового и листового					
6	проката в натуральной мас-					
7	се, т		I68		I,66	I,66
8	в том числе по укрупненному					
9	сортаменту:					
10	сталь мелкосортовая, т	093300	I68		0,86	0,86
11	катанка, т	093400	I68		0,29	0,29
12	сталь толстолистовая, т	097100	I68		0,5I	0,5I
13	Итого стали, приведенной к					
14	стали класса А-I, т		I68		I,36	I,36
15	то же, к стали класса С38/23,					
16	т		I68		0,5I	0,5I
17	Всего стали, приведенной к					
18	стали классам А-I, С38/23, т		I68		I,87	I,87
19	Материалы строительные, кро-					
20	ме сборных железобетонных					
21	конструкций и деталей	570000				
22	Материалы нерудные, заполни-					
23	тели пористые, материалы об-					
24	лицовочные и дорожные из при-					
25	родного камня и др. материалы	571000				
26	Щебень, м3	571110	II3		57,6	57,6

Изм. № подл.

Подпись и дата

Изм. № подл.

Привязан			
Изм. №			

ТШ 903-I-198	КК-PM	Лист
		2

Альбом 14КН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Песок строительный природ-					
2	ный, м3	571140	113		43,2	43,2
3	Цемент	573000				
4	Портландцемент рядовой М300, т	573113	168		0,15	0,15
5	Цемент, приведенный к марке					
6	400, т		168		0,13	0,13
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

№ инв. № погр. Подпись и дата Взам. инв. №

Приказ				
Инв. №				

Альбом 14 КМ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Сталь листовая	II0000				
2	Сталь тонколистовая оцинко-					
3	ванная, т	IIII00	I68	8,3		8,3
4	Трубы стальные	I30000				
5	Трубы стальные электросвар-					
6	ные, м	I30300	006	2450		2450
7	т	I30300	I68	47,5		47,5
8	Материалы тепло- и звукоизоля-					
9	ционные	576000				
10	Плиты мягкие минераловатные					
11	типа ПМ на фенольном связую-					
12	щем, м3	576244	II3	I50		I50
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.

Изм. № подл.	Изм. № инв.	Подпись и дата.	Взам. инв. №	Привязан		
Изм. № подл.	Изм. № инв.	Подпись и дата.	Взам. инв. №	Инв. №		
				III 903-I-198 TC-ВМІ		
				ГИП	Думан	<i>[Signature]</i>
				Нач. отд.	АОСЛИН	<i>[Signature]</i>
				Н. контр.	Лидумс	<i>[Signature]</i>
	Гл. спец.	Эгле	<i>[Signature]</i>			
	Рук. гр.	Лидумс	<i>[Signature]</i>			
				ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТС к альбому 7.І		
				Стадия	Лист	Листов
				PI	I	I
				ЛАТГИПРОПРОМ		

Альбом 14 Мн.1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат черных металлов	090000				
2	Полоса 3x20, т	093300	168	0,01		0,01
3	3x40, т	093300	168	0,023		0,023
4	Лист горячекатаный 4,0, т	097100	168	0,01		0,01
5	Сталь квадратная 6x6, т	093300	168	0,005		0,005
6	Круг 4,0, т	093000	168	0,005		0,005
7	12,0, т	093000	168	0,01		0,01
8	14,0, т	093000	168	0,185		0,185
9	Проволока 3,0, т	121300	168	0,051		0,051
10	Итого в натуральном виде с					
11	учетом отходов (3,7%), т		168	0,299		0,299
12	Всего приведенной стали к					
13	классам А-I и С38/23, в том					
14	числе на сборный железобетон					
15	Трубы стальные	130000				
16	Труба обыкновенная					
17	40x3,5, км	138500	008	0,016		0,016
18	т	138500	168	0,066		0,066
19	Материалы строительные					
20	Труба асбестоцементная безна-	570000				

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. №

ТШ 903-I-198

Э-ВМ

ГИП Думан
 Нач. отд. Терехов
 Н. контр. Викманис
 Гл. спец. Викманис
 Рук. гр. Кириллова

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Э в альбому ?.I.

Стадия	Лист	Листов
РП	1	2

ЛАТГИПРОПРОМ

Альбом 14 ЛН 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	порная комплектно с муфтой					
2	100, м усл.труб	57863I	000		II3,9	II3,9
3	Цемент М400, т	573II3	I68	3,6		3,6
4	Гравий, м3	57II20	II3	7,5		7,5
5	Песок строительный, м3	57II40	II3	5,6		5,6
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан			
Инв. №			

ТП 903-I-198 Э-ВМ	Лист
	2

Альбом 14 АК.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат черных металлов	090000				
2	Уголок равнополочный					
3	40x40x4, т	093200	I68		0,035	0,035
4	Итого в натуральном виде с					
5	учётом отходов (3,7%) т		I68		0,035	0,035
6	Всего натуральной стали класса					
7	S38/23, в том числе по укруп-					
8	ненному сортаменту:					
9	сталь среднесортная, т	093200	I68		0,035	0,035
10	Материалы строительные	570000				
11	Труба асбестоцементная без-					
12	напорная комплектно с муфтой					
13	100, м усл.труб	57863I	000		I8,I	I8,I
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:

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
Изм. №			ТН 903-I-198 СС-ВМ		
ГИП	Думан				
Нач. отд.	Терехов		ВМ по рабочим чертежам основного компонента марки СС к альбому 7. I		
Н. контр.	Викманис				
Гл. спец.	Викманис				
Рук. гр.	Кириллов				
			Стадия	Лист	Листов
			И	I	I
			ЛАТГИПРОМ		

Альбом
14 Л. № 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Нефть, нефтепродукты, газ	020000				
2	Нефтебитум, т	020601	I68		4I,88	4I,88
3	Битум жидкий, т	025622	I68		2,96	2,96
4	Металлопродукция прочая, не-					
5	кондиционная	I40000				
6	Рельсы старогодные с крепе-					
7	ниями, т	I49701	I68		I079	I079
8	Продукция лесозаготовительной					
9	и лесопильно-деревобработыва-					
10	щей промышленности	530000				
11	Шпалы деревянные для железных					
12	дорог широкой колеи, м3	534110	II3		I36I	I36I
13	Материалы нерудные, заполните-					
14	ли пористые, материалы облицо-					
15	вочные и дорожные из природно-					
16	го камня и другие материалы	57I000				
17	Песок строительный, природный					
18	классифицированный, м3	57I040	II3		7480	7480
19	Щебень, м3	57III0	II3		III08	III08
20	Гравийно-оптимальная смесь, м3	57II30	II3		5I296	5I296

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. №			III 903-I-198 III-ВМ		
ГИП	Думан	<i>[Signature]</i>			
Нач. отд.	Суховинов	<i>[Signature]</i>			
Н. контр.	ПМК	<i>[Signature]</i>			
Гл. спец.	ПМК	<i>[Signature]</i>			
Рук. гр.	Сиркис	<i>[Signature]</i>			
			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки III к альбому 7.1.		
			Стадия	Лист	Листов
			III	I	2
			ЛАТГИПРОПРОМ		

Альбом 14 КМ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Смесь песчано-гравийная, м ³	571180	113		14030	14030
2	Цемент	575000				
3	Портландцемент рядовой М400, т	573114	168		4,34	4,34
4	Портландцемент рядовой М500, т	573115	168		9,50	9,50
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

Имя, №

ТН 903-I-198

ТН-БМ

Лист

2

Альбом 14 КМ.7

Номер строки	Наименование изделия и единица измерения	Код		Количество
		изделия	ед. изм.	
1	Оборудование и материалы электро-			
2	технические	340000		
3	Оборудование светотехническое и изде-			
4	лия электроустановочные. Лампы электро-			
5	технические. Изделия культурно-быто-			
6	вого назначения и хозяйственного оби-			
7	хода	346000		
8	Выключатель брызгозащищенный 250В,			
9	6А, поворотный, герметичный, для от-			
10	крытой установки, шт.	34642I	796	19
11	Выключатель клавишный, 250В, 6А для			
12	открытой установки, шт.	34642I	796	38
13	Выключатель двойной, 250В, 6А для			
14	открытой установки, шт.	346423	796	7
15	Розетка штепсельная, брызгонепрони-			
16	цаемая 36В, 10А для открытой установ-			
17	ки, шт.	34640I	796	5I
18	Розетка штепсельная, брызгонепрони-			
19	цаемая 250В, 10А для открытой уста-			
20	новки, шт.	34640I	796	14

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. име №	Име. №
			ГИП
Нач. отд.	Думан		
Н. контр.	Терехов		
Гл. спс.	Викманис		
Рук. гр.	Кириллова		
Ст. инж.	Пономаренко		

Привязан

ТН 903-I-198 Э-ВП

Стадия	Лист	Листов
РП	1	4

ВП по рабочим чертежам основного комплекта марки Э к альбому 8. I

ЛАТГИПРОПРОМ

Альбом
ИД № 7

Номер строки	Наименование изделия и единица измерения	Код		Количество
		изделия	ед. изм.	
1	Стойка для установки светильников			
2	К987, шт.	346473	796	36
3	Короб КЛ-1, шт.	346473	796	11
4	Заглушка КЛ-3, шт.	346473	796	22
5	Подвес К983, шт.	346473	796	15
6	Стойка универсальная К-120, шт.	346473	796	30
7	Подвес тросовый К837, шт.	344964	796	22
8	Профиль монтажный перфорированный			
9	длинной 2 м, К235, шт.	346473	796	6
10	Уголок перфорированный К236, шт.	346473	796	30
11	Профиль монтажный, перфорированный,			
12	размерами			
13	- 40x20Т, С-образный, длиной 1 м,			
14	К108, шт.	346473	796	6
15	- 30x20, швеллер, длиной 2 м,			
16	К347, шт.	346473	796	25
17	Стойка для установки кнопок управления			
18	К305, шт.	346473	796	8
19	Стойка для аппаратов КЭИОМ, шт.	346473	796	6
20	Коробка протяжная, степень защиты			
21	IP42, размерами 150x150x100, У995, шт.	346474	796	1
22	Коробка клеммная для взрывоопасных			
23	помещений, степень защиты IP54, с			
24	количеством зажимов:			
25	- 10 У614, шт.	346474	796	8
26	- 20 У615, шт.	346474	796	11
		Привязан		
		Инва. №		
		ТН 903-1-198		Лист
		Э-ВШ		2

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

Альбом 14 ЛН.7

Номер строки	Наименование изделия и единица измерения	Код		Количество
		изделия	ед. изм.	
1	Полка кабельная окрашенная			
2	длинной - 160 КЛ160, шт.	34496I	796	770
3	- 250 КЛ161, шт.	34496I	796	1340
4	- 450 КЛ163, шт.	34496I	796	70
5	Лоток прямой шириной			
6	- 200 НЛ20-П2, шт.	34496I	796	420
7	- 400 НЛ40-П2, шт.	34496I	796	40
8	Лоток угловой НЛ-У45, шт.	34496I	796	60
9	Прижим НЛ-ПР, шт.	34496I	796	1170
10	Перегородка огнестойкая шириной			
11	- 200 НЛ20-ПО	34496I	796	120
12	- 400 НЛ40-ПО	34496I	796	20
13	Подвеска окрашенная для установки			
14	перегородки на полке			
15	- КЛ160 КЛ164, шт.	34496I	796	70
16	- КЛ161 КЛ165, шт.	34496I	796	190
17	Соединитель перегородок КЛ168, шт.	34496I	796	270
18	Соединитель переходный НЛ-СП, шт.	34496I	796	10
19	Соединитель шарнирный НЛ-СПШ, шт.	34496I	796	20
20	Короб прямой $\ell = 3$ м, У1051, шт.	34496I	796	6
21	Короб угловой У1054, шт.	34496I	796	4
22	Гибкий ввод КЛ083, шт.	34496I	796	13
23	Зажим наборный соединительный У123	34496I	796	43
24	Зажим наборный испытательный			
25	ЭЩИ, шт.	344963	796	10
26	Колодка маркировочная КМ-5, шт.	344963	796	8

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

Привязан			
Изм. №			

Альбом
Ч. № 7

Номер строки	Наименование изделия и единица измерения	Код		Количество
		изделия	ед. изм.	
1	Колодка маркировочная КМ-ЗСМ, шт.	344963	796	18
2	Подвес скользящего крепления			
3	ПСК 10-20, шт.	344964	796	58
4	Подвес концевого крепления			
5	ПСК 10-20, шт.	344964	796	2
6	Муфта натяжная К804, шт.	344964	796	2
7	Зажим тросовый К676, шт.	344964	796	4
8	Материалы и изделия электроизоляцион-			
9	ные, электроугольные и металлокерами-			
10	ческие	349000		
11	Изолятор троллейбусный армированный			
12	с болтом и гайкой М10 К710, шт.	349301	796	36
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
		Привязан		
		Име. №		
		ТП 903-1-198 Э-Н1		
				Лист
				4

Альбом 14.ХХ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат черных металлов	090000				
2	Швеллер № 8, т	092500	I68	-	0,16	0,16
3	Уголок равнополочный					
4	32x32x4, т	093300	I68	-	0,022	0,022
5	40x40x4, т	093200	I68	-	0,56	0,56
6	50x50x5, т	093100	I68	-	0,107	0,107
7	Полоса 4x25, т	093300	I68	-	0,09	0,09
8	4x30, т	093300	I68	-	0,002	0,002
9	4x40, т	093300	I68	-	0,3	0,3
10	5x36, т	093300	I68	-	0,001	0,001
11	Круг 8,0, т	093401	I68	-	0,008	0,008
12	I2, т	093300	I68	-	0,7	0,7
13	I6, т	093300	I68	-	0,315	0,315
14	Лист горячекатаный I,0, т	097200	I68	-	0,17	0,17
15	I,5, т	097200	I68	-	0,04	0,04
16	2,0, т	097200	I68	-	0,195	0,195
17	5,0, т	097100	I68	-	0,001	0,001
18	Итого в натуральном виде с					
19	учётом отходов (3,7%), т		I68	-	2,671	2,671
20	Всего натуральной стали класса					

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. №					Привязан							
Подпись и дата												
Инв. № подл.	Инв. №											
	ГИП	Думан			ТШ 903-I-198	Э-ВМ						
	Нач. отд.	Терехов										
	Н. контр.	Викманис										
	Гл. спец.	Викманис										
	Рук. гр.	Карицлова										
					ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Э к альбому 8.1	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>И</td> <td>1</td> <td>3</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	И	1	3
Стадия	Лист	Листов										
И	1	3										
						ЛАТГИПРОПРОМ						

Альбом 14 АИ. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	СЗ8/28, в том числе по укруп-					
2	ненному сортаменту:					
3	балки и швеллеры, т	092500	I68	-	0,16	0,16
4	сталь крупносортная, т	093100	I68	-	0,107	0,107
5	сталь среднесортная, т	093200	I68	-	0,56	0,56
6	сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	1,43	1,43
7	сталь толстолистовая, т	097100	I68	-	0,001	0,001
8	сталь тонколистовая, т	097200	I68	-	0,405	0,405
9	Катанка, т	093400	I68	-	0,008	0,008
10	<u>Металлоизделия промышленного</u>					
11	назначения:	I20000				
12	Проволока ϕ 2, т	I21100	I68	-	0,001	0,001
13	Проволока ϕ 4, т	I21100	I68	-	0,001	0,001
14	Проволока ϕ 8, т	I21100	I68	-	0,001	0,001
15	Продукция общемашиностроитель-					
16	ного применения	410000				
17	Цепь СН6х19, т	417300	I68	-	0,001	0,001
18	<u>Трубы стальные</u>	I30000				
19	Труба легкая обыкновенная с					
20	полностью сплюсненным гратом с					
21	муфтой 40х3,0, км	I38500	008	-	0,015	0,015
22		I38500	I68	-	0,05	0,05
23	50х3,0, км	I38500	008	-	0,03	0,03
24	50х3,0, т	I38500	I68	-	0,115	0,115
25	<u>Трубы винилпластовые</u>	220000				
26	Труба винилпластовая среднего					
		Привязан				
		Изна. №				
Изна. № подл.		ТШ 903-1-198 -3-ЕМ				Лист 2
Подпись и дата						
Взам. инв. №						

Альбом 14 КН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	типа 25x3,0, км	22482I	008	-	0,17	0,17
2	Т	22482I	I68	-	0,05	0,05
3	32x4,0, км	22482I	008	-	0,06	0,06
4	Т	22482I	I68	-	0,03	0,2II
5	40x5,0, км	22482I	008	-	0,01	0,01
6	Т	22482I	I68	-	0,008	0,008
7	51x6,0, км	22482I	008	-	0,01	0,01
8	Т	22482I	I68	-	0,012	0,012
9	<u>Материалы строительные</u>	570000				
10	<u>Лист асбестоцементный, плоский,</u>					
11	<u>прессованный, неокрашенный,</u>					
12	тыс. усл. плиток	578I59	732	-	0,66	0,66
13	<u>Продукция резинотехническая и</u>					
14	<u>асбестовая</u>	250000				
15	<u>Изделия асбестовые техниче-</u>					
16	<u>ские</u>	257000				
17	Картон асбестовый 8,0, кг	257630	I66	-	I5	I5
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Взм. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТН 903-I-198

Э-ВМ

Лист

3

Альбом 14 №1.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат чёрных металлов	090000				
2	Уголок равнополочный					
3	40x40x4, т	093200	I68		0,014	0,014
4	Лист горячекатаный I,0, т	097200	I68		0,01	0,01
5	Итого в натуральном виде, с					
6	учётом отходов (3,7%), т		I68		0,024	0,024
7	Всего натуральной стали клас-					
8	са С38/23, в том числе по ук-					
9	рупшенному сортаменту:					
10	сталь среднесортная, т	093200	I68		0,014	0,014
11	сталь тонколистовая, т	097200	I68		0,01	0,01
12	Трубы винипластовые	220000				
13	Труба винипластовая среднего					
14	типа 32x4,0, км	224820	008		0,05	0,05
15	т	224820	I68		0,025	0,025
16						
17						
18						
19						
20						

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

Взам. инв. №					Привязан			
Подпись и дата.								
Инв. № подл.	Инв. №							
	ГИП	Думан			ТН 903-I-198	СС-ВМ		
	Нач. отд.	Терехов						
	Н. контр.	Викманис				ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС к альбому 8.1.		
	Гл. спец.	Викманис				Стадия	Лист	Листов
	Рук. гр.	Кириллова				Р1	I	I
						ЛАТГИПРОПРОМ		

Альбом
И.А.К.Н. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Трубы стальные	I30000				
2	Трубы стальные электросварные					
3	диаметром до 480 мм и водо-					
4	газопроводные	I38000				
5	Трубы стальные водогазопровод-					
6	ные	I38500	I68	5,7		5,7
7		I38500	006	I2280		I2280
8	Металлоконструкция прочая и					
9	некондиционная	I40000				
10	Трубы чугунные напорные и сое-					
11	динительные части к трубам	I46000				
12	Трубы чугунные напорные	I46I00	I68	2,48		2,48
13	Полимеры и пластмассы, хими-					
14	ческие волокна и научуки	220000				
15	Пластмассовые материалы и полу-					
16	фабрикаты на основе полимери-					
17	зационных смол	224000				
18	Трубы пластмассовые канализа-					
19	ционные	2248II	I68	0,186		0,186
20		2248II	006	I86,6		I86,6

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

Изм. №	подп.	Подпись и дата.	Взам. инв. №	Привязан		
Инв. №				ТН 903-I-198 ВК-ВМ		
ГИП	Думан					
Нач. отд.	Ганьге					
Н. контр.	Моргуль					
Гл. спец.						
Рук. гп.	Моргуль					
Ст. инж.	Демикова					
				ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК к альбому Ю. I.		
				Стадия	Лист	Листов
				VI	I	2
				ЛАТГИПРОПРОМ		

Альбом
ТД ММ-1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Материалы строительные, кроме					
2	оборных железобетонных конст-					
3	рукций и деталей	570000				
4	Сырьё глинистое для керамиче-					
5	ской промышленности и изделия					
6	керамические	575000				
7	Трубы керамические канализа-					
8	ционные	575510	006	6,15		6,15
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

Инд. №

ТИ 903-I-198

ВК-ВМ

Лист

2

Копировал

18454-39 160

Формат А4

Альбом Т4 ММ.1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества, т	093000	168	I,947		I,947
4	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,292		0,292
5	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,487		0,487
6	Сталь мелкосортная, т	093300	168	I,168		I,168
7	Прокат рядовой, листовой и					
8	жесть, т	097000	168	I,823		I,823
9	Сталь толстолистовая, т	097100	168	0,091		0,091
10	Сталь тонколистовая, т	097200	168	I,197		I,197
11	Сталь кровельная, т	097300	168	0,411		0,411
12	Сталь оцинкованная, т		168	0,124		0,124
13	Итого сортового проката обычно-					
14	венного качества, т		168	3,77		3,77
15	Всего приведенной стали класса					
16	S38/23, т		168	3,77		3,77
17	Оборудование санитарно-техни-					
18	ческое	490000				
19	Радиатор М140-А0, экм	493511	084	I47,7		I47,7
20	Трубы стальные	I30000				

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. №				Т1 903-1-198 ОВ-ВМ			
Инв. № подл.	ГИП	Думан	<i>[Signature]</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ к альбому Ю.И.	Стадия	Лист	Листов
	Нач. отд.	Чульбский	<i>[Signature]</i>		И	I	2
	Н. контр.	Межсарго	<i>[Signature]</i>		ЛАТГИПРОПРОМ		
	Гл. спец.	Межсарго	<i>[Signature]</i>				
	Рук. гр.	Креерс	<i>[Signature]</i>				
Ст. тех.	Глухова	<i>[Signature]</i>					

Альбом ИА ХХХ 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Трубы сварные водогазопровод-					
2	ные, м/т	I38500	006	990		990
3			I68	2577		2577
4	Материалы тепло- и звукоизо-					
5	ляционные	576000				
6	Вата минеральная, мЗ	576110	113	2,05		2,05
7	Стекло строительное	591000				
8	Ткани и сетки стеклянные, м2	595201	005	96,6		96,6
9	Материалы лакокрасочные	231000				
10	Антикоррозийное покрытие, кг	231283	I66	I6,2		I6,2
11	Окраска трубопроводов и воз-					
12	духоводов, кг	231722	I66	I45,8		I45,8
13	При варианте $t_H = -20^{\circ}\text{C}$ исключить:					
14	Радиатор MI40-A0, экм	493511	084	23,1		23,1
15	Трубы сварные водогазопровод-					
16	ные, т	I38500	I68	0,37		0,37
17	Вата минеральная, мЗ	576110	113	0,17		0,17
18	Ткани и сетки стеклянные, м2	595201	055	5,8		5,8
19	Антикоррозийное покрытие, кг	231283	I66	2,3		2,3
20	Окраска трубопроводов и воз-					
21	духоводов, кг	231722	I66	11		11
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан

Инв. №

ИИ 903-I-198

ОВ-ИИ

Лист

2

Альбом 14 КАН. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	назначения (метизы)	I20000				
3	Сетка плетеная стальная					
4	№ I2-I,2, т	I27500	I68	0,5		0,5
5	Итого металлоизделий промышлен-					
6	ного назначения в натуральном					
7	виде, т		I68	0,5		0,5
8	Трубы стальные	I30000				
9	Трубы стальные электросварные,					
10	м	I30300	006	7,6		7,6
11	т	I30300	I68	I,6		I,6
12	Трубы стальные сварные диамет-					
13	ром свыше 114 мм и водогазо-					
14	проводные, м	I3850I	006	I,4		I,4
15	т	I3850I	I68	0,004		0,004
16	Материалы строительные, кроме					
17	сборных железобетонных конст-					
18	рукций и деталей	570000				
19	Материалы неметаллорудные	572000				
20	Асбест, т	572I00	I68	0,2		0,2

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. №			ТИ 903-I-198 TC-BMI		
Гип	Думан				
Нач. огд.	АБОЛИН		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки TC к альбому IO.I		
Н. контр.	Лидумс				
Гл. спец.	Эгле		Стадия	Лист	Листов
Рук. гр.	Лидумс		PI	1	2
			ЛАТГИПРОПРОМ		

Альбом 14 КМ.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Цемент	573000				
2	Портландцемент рядовой М300, т	573113	168	0,48		0,48
3	Цемент всего, приведенный к					
4	марке М400, т		168	0,40		0,40
5	Материалы тепло- и звукоизо-					
6	ляционные	576000				
7	Плиты мягкие минераловатные					
8	типа ПМ на фенольной связке, мЗ	576244	113	1,2		1,2
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТШ 903-I-198

ТС-ВМ1

Лист

Альбом 14 АН. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Трубы стальные	I30000				
2	Трубы стальные электросварные					
3	диаметром до 480 мм и водога-					
4	зопроводные	I38000				
5	Трубы стальные водогазопровод-					
6	ные	I38500	I68	0,72		0,72
7		I38500	006	270I		270I
8	Металлоконструкция прочая и					
9	некондиционная	I40000				
10	Трубы чугунные напорные и сое-					
11	динительные части к трубам	I46000				
12	Трубы чугунные напорные	I46I00	I68	4,392		4,392
13	Полимеры и пластмассы, хими-					
14	ческие волокна и каучуки	220000				
15	Пластмассовые материалы и полу-					
16	фабрикаты на основе полимери-					
17	зационных смол	224000				
18	Трубы пластмассовые канали-					
19	зационные	2248II	I68	0,247		0,247
20		2248II	006	239,6		239,6

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.	Взаим. инв. №			Привязан	ТШ 903-I-198	ВК-ВМ	Стадия РП	Лист I	Листов 2		
	Подпись и дата									ГИП Думан Нач. отд. Ганьге Н. контр. Моргуль Гл. спец. Моргуль Рук. гр. Моргуль Ст. инж. Демихова	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК к альбому IO.3.
	Инв. №										
	Гип										
	Нач. отд.										
Н. контр.											
Гл. спец.			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК к альбому IO.3.			СТАДИЯ РП					
Рук. гр.			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК к альбому IO.3.			ЛИСТ I					
Ст. инж.			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК к альбому IO.3.			ЛИСТОВ 2					

Альбом 14 КН. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Оборудование сантехническое	490000				
2	Средства крепления комплек-					
3	таций к сантехническому обо-					
4	рудованию, приборам и трубы					
5	канализационные	492000				
6	Трубы чугунные канализацион-					
7	ные	492500	168	0,151		0,151
8	Изделия асбестоцементные	578000				
9	Трубы и муфты асбестоцементные					
10	безнапорные	578630	006	2,38		2,38
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан

Инв. №

ТН 903-I-198 ВК-ЕМ

Лист 2

Альбом 14-18454-39

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Прокат готовый	090000				
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества, т	093000	I68	I,426	-	I,426
4	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,214	-	0,214
5	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,356	-	0,356
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,856	-	0,856
7	Прокат рядовой, листовой					
8	и жесть, т	097000	I68	3,446	-	3,446
9	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	0,006	-	0,006
10	Сталь тонколистовая, т	097200	I68	0,964	-	0,964
11	Сталь кровельная, т	097300	I68	I,75I	-	I,75I
12	Сталь оцинкованная, т		I68	0,725	-	0,725
13	Итого сортового проката обыкновенного качества, т		I68	4,872	-	4,872
14	Всего приведенной стали					
15	класса С38/23, т		I68	4,872	-	4,872
16	Оборудование санитарно-техническое	490000				
17	Радиатор MI40-AO, экм	4935II	084	2II75	-	2II75
18	Трубы стальные	I30000				

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. №	Привязан		
			Инд. №		
ГМП			ТП 903-I-198		ОВ ВМ
Нач. отд.	Чудьский	29/12	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ к альбому IO.3		
Н. контр.	Межсартс	29/12			
Гл. спец.	Межсартс	29/12	Стадия	Лист	Листов
Рук. гр.	Креерс	29/12	РП	I	2
Ст. тех.	Глухова	29/12	ЛАТГИПРОПРОМ		

Альбом 14 КМ-У

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Трубы сварные водогазопровод-					
2	ные, м/т	I38500	006	835		835
3			I68	I,786		I,786
4	Материалы тепло- и звукоизоля-					
5	ционные	576000				
6	Вата минеральная, м3	576II0	II3	I,44		I,44
7	Стекло строительное	59I000				
8	Ткани и сетки стеклянные, м2	59520I	055	70,4		70,4
9	Материалы лакокрасочные	23I000				
10	Антикоррозийное покрытие, кг	23I283	I66	IO,4		IO,4
11	Окраска трубопроводов и возду-					
12	ховодов, кг	23I722	I66	IO6,8		IO6,8
13	При варианте $t_H = -20^{\circ}\text{C}$ исключить:					
14	Радиатор MI40-A0, экм	4935II	084	20,7		20,7
15	Трубы сварные водогазопровод-					
16	ные, т	I38500	I68	0,053		0,053
17	Вата минеральная, м3	576II0	II3	0,03		0,03
18	Ткани и сетки стеклянные, м2	59520I	055	I,0		I,0
19	Антикоррозийное покрытие, кг	23I283	I66	0,3		0,3
20	Окраска трубопроводов и возду-					
21	ховодов, кг	23I722	I66	7,5		7,5
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан

Инд. №

ТШ 903-I-198

ОВ-ВМ

Лист

2

Альбом 14 КН.1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	назначения (метизы)	I20000				
3	Сетка стальная плетеная					
4	№ I2-I,2, т	I27500	I68	0,5	-	0,5
5	Итого металлоизделия промыш-					
6	ленного назначения в натур-					
7	ном виде, т		I68	0,5	-	0,5
8	Трубы стальные	I30000				
9	Трубы стальные электросвар-					
10	ные, м	I30300	006	68	-	68
11	т	I30300	I68	I,0	-	I,0
12	Трубы стальные сварные диамет-					
13	ром свыше II4 и водогазопро-					
14	водные, м	I3850I	006	I,4	-	I,4
15	т	I3850I	I68	0,004	-	0,004
16	Материалы строительные					
17	кроме сборных железобетонных					
18	конструкций и деталей	570000				
19	Материалы неметаллорудные	572000				
20	Асбест, т	572I00	I68	02	-	02

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. №				Привязан				
Подпись и дата,								
	Инв. №							
Инв. № подл.	ГИП	Думан	<i>А. С. С. А. Л.</i>	ТН 903-I-198		ТС ВМІ		
	Нач. отд.	АБОЛИН	<i>А. Б. О. Л. И. Н.</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТС к альбому IO.3		Стадия	Лист	Листов
	Н. контр.	ЛИДУМС	<i>Л. И. Д. У. М. С.</i>			РП	I	2
	Гл. спец.	ЭГЛЕ	<i>Э. Г. Л. Е.</i>			ЛАТГИПРОПРОМ		
	Рук. гр.	ЛИДУМС	<i>Л. И. Д. У. М. С.</i>					

Альбом 14 АН.7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	всего
1	Цемент	573000				
2	Портландцемент рядовой М300, т	573113	I68	0,48		0,48
3	Цемент всего, приведенный к					
4	марке М400, т		I68	0,40		0,40
5	Материалы тепло- и звукоизо-					
6	ляционные	576000				
7	Плиты мягкие минераловатные					
8	типа ПМ на фенольной связ-					
9	ке, мЗ	576244	II3	I,2		I,2
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан			
Изм. №			

ТИ 903-I-198 TC-BMI Лист 2

Копировал 18454-39 (170)

Формат А4

Трунников 3.Х

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ГОССТРОЯ СССР
МИНСКИЙ ФИЛИАЛ

220600, г. Минск, ул. Маркса, 32

Сдано в печать 03.10.1985 г.

Заказ № 542 Тираж 20 экз.

Изд. № 18454/39