

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

708 - 75.93

СКЛАД ЦЕМЕНТА ПРИРЕЛЬСОВЫЙ ВМЕСТИМОСТЬЮ 360/240

Альбом IO

ВМ ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ стр. 1-127

Ц00058-11

Т И П О В О Й П Р О Е К Т

708 - 75.93


СКЛАД ЦЕМЕНТА ПРИРЕЛЬСОВЫЙ ВМЕСТИМОСТЬЮ 360/240

Альбом IO

РАЗРАБОТАН

Проектный институт № 2

Главный инженер института

 Б.Л.Аронов

Главный инженер проекта

 И.В.Иванова

Утвержден Главпроектом

Госстроя России

письмо от 30.II.93г.

№ 9-3-1/254

Введен в действие АП Гипро-
строммаш

приказ от 6.12.93

№ 17

Ц00058-11 2

Содержание альбома

Марка	Наименование	Стр.
I	2	3
AP.BMI	BM по чертежам марки AP (емкостью - 360 т)	4-9
КЖ.BMI-I	BM по чертежам марки КЖ. Сборные конструкции (емкостью - 360 т)	10-17
КЖ.BMI-2	BM по чертежам марки КЖ. Монолитные конструкции (емкостью - 360 т)	18-20
КЖ.BMI-3	BM по чертежам марки КЖ. Производство работ (емкостью - 360 т)	21-28
КЖ.BMI-4	BM по чертежам марки КЖ. Производство работ (емкостью - 360 т, мокрые грунты)	29-35
КЖI.BMI-I	BM по чертежам марки КЖI. Сборные конструкции (емкостью - 360 т)	36-42
КЖI.BMI-2	BM по чертежам марки КЖI. Монолитные конструкции (емкостью - 360 т)	43-45
КЖI.BMI-3	BM по чертежам марки КЖI. Производство работ (емкостью - 360 т)	46-53
КЖI.BMI-4	BM по чертежам марки КЖI. Производство работ (емкостью - 360 т, мокрые грунты)	54-61
AP.BM2	BM по чертежам марки AP (емкостью - - 240 т)	62-67
КЖ.BM2-I	BM по чертежам марки КЖ. Сборные конст- рукции (емкостью - 240 т)	68-74
КЖ.BM2-2	BM по чертежам марки КЖ. Монолитные конструкции (емкостью - 360 т)	75-77
КЖ.BM2-3	BM по чертежам марки КЖ. Производство работ (емкостью - 360 т)	78-84

АЛСБом /с

708 - 75 93

I	2	3
КЖ.ВМ2-4	ВМ по чертежам марки КЖ. Производство работ (местимостью - 240 т)	85 - 92
КЖІ.ВМ2-1	ВМ по чертежам марки КЖІ. Сборные конструкции. (местимостью - 240 т)	93 - 100
КЖІ.ВМ2-2	ВМ по чертежам марки КЖІ. Монолитные конструкции (местимостью - 240 т)	101 - 103
КЖІ.ВМ2-3	ВМ по чертежам марки КЖІ. Производство работ (местимостью - 240 т)	104 - 111
КЖІ.ВМ2-4	ВМ по чертежам марки КЖІ. Производство работ (местимостью - 240 т, мокрые грунты)	112 - 119
ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекса марки ОВ	120 - 123
ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекса марки ВК	124 - 127

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен-				
2	ного качества Т				
3					
4	Д=8 мм Т	0930040008	I68	0,03	
5					
6	Итого по классу А-3 Т	0930040099	I68	0,03	
7					
8	Д= 6 мм Т	0930090006	I68	0,06	
9					
10	Д=8 мм Т	0930090008	I68	0,04	
11					
12	Д=I4 мм Т	09300900I4	I68	0,04	
13					
14	Итого по классу А-I Т	0930090099	I68	0,I4	
15					
16	Итого сортового проката				
17	обыкновенного качества Т	0930980099	I68	0,I7	
18					
19	Сталь сортовая Т	0953099099	I68	0,06	
20					

Взам. инв. №				Привязан					
Подпись и дата	Инв. №								
	Гл. инж. пр. Иванова			708-75.93			АРВМІ		
	Нач. отд. Ковальчук								
Инв. № подл.	Исполн. Лунева			ВМ по чертежам марки АР			Стадия	Лист	Листов
				(Вместимость - 360 т)			I	I	6
							Проектный институт № 2		

Ц00058-11 5

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат листовой рядовой т	0973099090	I68	I,42	
2					
3	Итого стали в натуральной				
4	массе т	0973099091	I68	I,65	
5					
6	В т.ч. сталь крупносор-				
7	тая т	0973099092	I68	0,06	
8					
9	В т.ч. сталь мелкосор-				
10	тая т	0973099094	I68	0,04	
11					
12	В т.ч. катанка т	0973099095	I68	0,13	
13					
14	В т.ч. сталь толстолисто-				
15	вая (от 4 мм) т	0973099096	I68	0,11	
16					
17	В т.ч. сталь тонколистовая				
18	от I,9 до 3,9 мм т	0973099097	I68	0,25	
19					
20	В т.ч. сталь тонколистовая				
21	от I до I,8 мм т	0973099098	I68	I,06	
22					
23	Итого стали, приведённой к				
24	стали класса AI т	I299990092	I68	0,18	
25					

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

Привязан

Инд. №

708-75.93

АРВМІ

Лист 2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали, приведённой к				
2	стали класса ст.3 Т	I299990093	I68	I,48	
3					
4	всего стали, приведённой к				
5	классам АІ и ст.3 Т	I299990094	I68	I,66	
6					
7	Сталь сортовая				
8	конструкционная Т				
9					
10	Прокат из стали ст.3 Т	I299990973	I68	0,28	
11					
12	Настил стальной оцинкованный				
13	профилированный Т	I299990976	I68	0,04	
14					
15	Итого стали сортовой конст-				
16	рукционной в натуральной				
17	массе Т	I299990977	I68	0,32	
18					
19	В т.ч. сталь кровельная Т	I299990986	I68	0,32	
20					
21	Итого стали сортовой конст-				
22	рукционной, приведённой к				
23	стали класса С 38/23 Т	I299990987	I68	0,32	
24					
25	всего сортового проката				

Изна. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

708-75.93

АРВМІ

Лист

3

Ц00058-11 7

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	обыкновенного качества,				
2	стали сортовой конструкцион-				
3	ной, листового проката, металло-				
4	изделий промышленного назначе-				
5	ния в натуральной массе т	I299990988	I68	I,97	
6					
7	В т.ч. сталь крупносор-				
8	ная т	I299990990	I68	0,06	
9					
10	В т.ч. сталь мелкосорт-				
11	ная т	I299990992	I68	0,04	
12					
13	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,13	
14					
15	В т.ч. сталь толстолисто-				
16	вая от 4 мм т	I299990994	I68	0,11	
17					
18	В т.ч. сталь тонколисто-				
19	вая от 1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,25	
20					
21	В т.ч. сталь тонколистовая				
22	от 1 до 1,8 мм т	I299990996	I68	1,06	
23					
24	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	0,32	
25					

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

Привязан

Инв. №

708-75.93

АРВМІ

Лист 4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	всего приведённой стали к				
2	классам АІ и ст.3 т	I299990998	I68	I,98	
3					
4	В т.ч. на изготовление				
5	сборных ж/б и бетонных				
6	конструкций т	I299991102	I68	I,66	
7					
8	В т.ч. на строительные				
9	стальные конструкции т	I299991103	I68	0,04	
10					
11	В т.ч. на производство				
12	работ т	I299991106	I68	0,28	
13					
14	Продукция лесозаготовительной				
15	и лесопильно-деревообрабатыва-				
16	ющей промышленности м3				
17					
18	Пиломатериалы качествен-				
19	ные м3	533I000000	II3	5,90	
20					
21	Блоки дверные в сборе				
22	(комплектно) м2	536II00000	55	4I,44	
23					
24	Блоки оконные в сборе				
25	(комплектно) м2	536I300000	55	37,06	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93

АРВМІ

Лист

5

Ц00058-11 9

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Плиты древесноволокнистые				
2	мягкие м2	5536100000	55	19,47	
3					
4	Плиты древесноволокнистые				
5	твёрдые м2	5536220000	55	46,50	
6					
7	итого лесоматериалов в				
8	условном круглом лесе м3	5599990099	113	10,17	
9					
10	Щебень м3	5711100000	113	5,26	
11					
12	Песок строительный природ-				
13	ный м3	5711400000	113	3,94	
14					
15	Гипс т	5731120000	168	1,78	
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

708-75.93 АРВМІ

Лист 6

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен-				
2	ного качества Т				
3					
4	д=10 мм Т	0930030010	168	0,03	
5					
6	д=12 мм Т	0930030012	168	0,03	
7					
8	д=14 мм Т	0930030014	168	0,07	
9					
10	итого по классу А-2 Т	0930030099	168	0,13	
11					
12	д=6 мм Т	0930040006	168	0,37	
13					
14	д=8 мм Т	0930040008	168	0,13	
15					
16	д=10 мм Т	0930040010	168	0,03	
17					
18	д=12 мм Т	0930040012	168	0,11	
19					
20	д=14 мм Т	0930040014	168	0,04	

Взам. инв. №								
	Подпись и дата							
		Инв. №						
		Гл. инж. пр. Иванова <i>И.И.</i> Нач. отд. Ковальчук <i>З.И.</i> Исполн. Лунова <i>Л.И.</i>						
Инв. № подл.								
				Привязан				
					708-75.93		КЖВМІ-І	
					ВМ по чертежам марки КЖ Сборные конструкции (емкость - 360 т)	Стадия	Лист	Листов
							1	8
						Проектный институт № 2		

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	сд. изм.		
1	Д=16 мм Т	0930040016	168	0,02	
2					
3	Д=18 мм Т	0930040018	168	0,02	
4					
5	Д=20 мм Т	0930040020	168	0,01	
6					
7	Д=25 мм Т	0930040025	168	0,05	
8					
9	Итого по классу А-3 Т	0930040099	168	0,76	
10					
11	Д=14 мм Т	0930061014	168	1,09	
12					
13	Д=16 мм Т	0930061016	168	1,40	
14					
15	Д=25 мм Т	0930061025	168	2,11	
16					
17	Итого по классу АТ-4 Т	0930061099	168	4,60	
18					
19	Д=10 мм Т	0930070010	168	0,28	
20					
21	Д=12 мм Т	0930070012	168	0,02	
22					
23	Д=14 мм Т	0930070014	168	0,03	
24					
25	Итого по классу АТ-5 и				

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

Принял

Инд. №

708-75.93	КЖВМІ-І	Лист
		2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	АТ-6 Т	0930070099	168	0,33	
2					
3	Д=6 мм Т	0930090006	168	0,15	
4					
5	Д=8 мм Т	0930090008	168	1,17	
6					
7	Д=10 мм Т	0930090010	168	0,09	
8					
9	Д=12 мм Т	0930090012	168	0,35	
10					
11	Д=20 мм Т	0930090020	168	0,10	
12					
13	Итого по классу А-I Т	0930090099	168	1,86	
14					
15	Итого сортового проката				
16	обыкновенного качества Т	0930980099	168	7,69	
17					
18	Сталь сортовая Т	0953099099	168	0,77	
19					
20	Прокат листовой рядовой Т	0973099090	168	0,63	
21					
22	Итого стали в натуральной				
23	массе Т	0973099091	168	9,09	
24					
25	В т.ч. сталь крупносор-				

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

Привязан

Инв. №

708-75.93

КЖВМІ-I

Лист 3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ная Т	0973099092	168	0,12	
2					
3	В т.ч. сталь среднесорт-				
4	ная Т	0973099093	168	2,27	
5					
6	В т.ч. сталь мелкосорт-				
7	ная Т	0973099094	168	3,62	
8					
9	В т.ч. катанка Т	0973099095	168	1,81	
10					
11	В т.ч. сталь толстолисто-				
12	вая (от 4 мм) Т	0973099096	168	0,54	
13					
14	В т.ч. балки и швеллеры Т	0973099099	168	0,74	
15					
16	Металлоизделия промышлен-				
17	ного назначения Т				
18					
19	Проволока ВР-I Т	1214000000	168	0,51	
20					
21	Сетка стальная сварная				
22	арматурная Т	1276000000	168	0,45	
23					
24	Итого металлоизделий промыш-				
25	ленного назначения Т	1299990091	168	0,96	

Изм. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

708-75.93

КЖВМІ-I

Лист

4

1300058-11 14

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали, приведённой к				
2	стали класса АІ Т	I299990092	I68	I4, I9	
3					
4	Итого стали, приведённой к				
5	стали класса ст.3 Т	I299990093	I68	I, 40	
6					
7	Всего стали, приведённой к				
8	классам АІ и ст.3 Т	I299990094	I68	I5, 59	
9					
10	Всего сортового проката				
11	обыкновенного качества,				
12	стали сортовой конструкцион-				
13	ной, листового проката, метал-				
14	лоизделий промышленного				
15	назначения в натуральной				
16	массе Т	I299990988	I68	I0, 05	
17					
18	В т.ч. балки и швеллеры Т	I299990989	I68	0, 74	
19					
20	В т.ч. сталь крупносор-				
21	тая Т	I299990990	I68	0, 12	
22					
23	В т.ч. сталь среднесорт-				
24	тая Т	I299990991	I68	2, 27	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93	КЖВМІ-І	Лист 5
-----------	---------	-----------

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь мелкосорт-				
2	ная Т	I299990992	I68	3,62	
3					
4	В т.ч. катанка Т	I299990993	I68	1,81	
5					
6	В т.ч. сталь толстоли-				
7	стовая от 4 мм Т	I299990994	I68	0,54	
8					
9	всего приведённой стали к				
10	классам АІ и ст.3 Т	I299990998	I68	15,59	
11					
12	В т.ч. на изготовление моно-				
13	литных ж/б и бетонных конст-				
14	рукций Т	I299991101	I68	0,01	
15					
16	В т.ч. на изготовление				
17	сборных ж/б и бетонных				
18	конструкций Т	I299991102	I68	15,58	
19					
20	Трубы стальные для				
21	строительства конструк-				
22	ций Т				
23					
24	Продукция лесозаготовитель-				
25	ной и лесопильно-деревооб-				

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

Привязан

Инв. №

708-75.93

КЖВМІ-І

Лист 6

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	рабатывающей промышлен-				
2	ности м3				
3					
4	Пиломатериалы качествен-				
5	ные м3	5331000000	113	0,10	
6					
7	итого лесоматериалов в				
8	условном круглом лесе м3	5599990099	113	0,15	
9					
10	Щебень м3	5711100000	113	78,22	
11					
12	Песок строительный				
13	природный м3	5711400000	113	65,17	
14					
15	Заполнители пористые м3	5712000000	113	71,46	
16					
17	Песок искусственный м3	5712010001	113	39,70	
18					
19	Цемент т				
20					
21	Портландцемент 400 т	5731120000	168	28,41	
22					
23	Портландцемент 500 т	5731130000	168	16,26	
24					
25	Портландцемент 300 т	5731510000	168	5,67	

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

Привязан

Инв №

708-75.93	КЖВМІ-І	Лист 7
-----------	---------	-----------

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент, всего, приведённый				
2	к марке 400 т	5739990099	168	51,33	
3					
4	В т.ч. на изготовление				
5	сборных ж/б и бетонных				
6	конструкций т	5739990112	168	51,13	
7					
8	В т.ч. на растворы т	5739990113	168	0,20	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Ина. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

708-75.93	КЖВМІ-І	Лист
		8

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен-				
2	ного качества Т				
3					
4	д=10 мм Т	0930040010	168	0,07	
5					
6	д=12 мм Т	0930040012	168	0,25	
7					
8	Итого по классу А-3 Т	0930040099	168	0,32	
9					
10	д=10 мм Т	0930060010	168	5,37	
11					
12	д=14 мм Т	0930060014	168	6,64	
13					
14	Итого по классу А-4 Т	0930060099	168	12,01	
15					
16	Итого сортового проката				
17	обыкновенного качества Т	0930980099	168	12,33	
18					
19	Сталь сортовая Т	0953099099	168	0,46	
20					

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
			Инв. №		
			Гл. инж. пр. Иванова <i>ИИ</i>	708-75.93	КЖВМІ-2
			Нач. отд. Ковальчук <i>К</i>		
			Исполн. Лунева <i>Лу</i>		
			Стадия Лист Листов 1 3 Проектный институт № 2		
		VM по чертежам марки KM Монолитные конструкции (вместимость - 360 т)			

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат листовой рядовой Т	0973099090	I68	0,42	
2					
3	Итого стали в натуральной				
4	массе Т	0973099091	I68	13,22	
5					
6	В т.ч. сталь крупносор-				
7	тая Т	0973099092	I68	0,33	
8					
9	В т.ч. сталь мелкосор-				
10	тая Т	0973099094	I68	12,43	
11					
12	В т.ч. катанка Т	0973099095	I68	0,02	
13					
14	В т.ч. сталь толстолисто-				
15	вая (от 4 мм) Т	0973099096	I68	0,42	
16					
17	Итого стали, приведённой к				
18	стали класса АІ Т	I299990092	I68	23,87	
19					
20	Итого стали, приведённой к				
21	стали класса ст.3 Т	I299990093	I68	0,88	
22					
23	Всего стали, приведённой к				
24	классам АІ и ст.3 Т	I299990094	I68	24,75	
25					

Ина. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

708-75.93	КЖВМІ-2	Лист
		2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	всего сортового проката				
2	обыкновенного качества,				
3	стали сортовой конструкци-				
4	онной, листового проката,				
5	металлоизделий промышленного				
6	назначения в натуральной				
7	массе т	I299990988	I68	13,21	
8					
9	В т.ч. сталь крупносор-				
10	тая т	I299990990	I68	0,33	
11					
12	В т.ч. сталь мелкосорт-				
13	тая т	I299990992	I68	12,43	
14					
15	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,02	
16					
17	В т.ч. сталь толстолисто-				
18	вая от 4 мм т	I299990994	I68	0,42	
19					
20	всего приведённой стали к				
21	классам АІ и ст.3 т	I299990998	I68	24,75	
22					
23	В т.ч. на изготовление				
24	монолитных ж/б и бетонных				
25	конструкций т	I299991101	I68	24,75	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

708-75.93	КЖВМІ-2	Лист
		3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланце-				
2	вые Т	0256000000	168	2,93	
3					
4	Битумы нефтяные строительные				
5	твёрдых марок Т	0256210000	168	0,71	
6					
7	Сталь сортовая				
8	конструкционная Т				
9					
10	Прокат из стали ст.3 Т	1299990973	168	0,88	
11					
12	Итого стали сортовой конст-				
13	рукционной в натуральной				
14	массе Т	1299990977	168	0,88	
15					
16	В т.ч. сталь крупносор-				
17	ная Т	1299990979	168	0,03	
18					
19	В т.ч. катанка Т	1299990982	168	0,42	
20					

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
	Инв. №				
	Гл. инж. пр. Иванова				
	Нач. отд. Ковальчук		708-75.93	КЖВМІ-3	
	Исполн. Лунева				
			ВМ по чертежам марки КЖ		Стадия
			Производство работ		Лист
			(Вместимость - 360 т)		Листов
					8
			Проектный институт № 2		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь кровельная т	I299990986	I68	0,43	
2					
3	итого стали сортовой конст-				
4	рукционной, приведённой к				
5	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	0,88	
6					
7	всего сортового проката				
8	обыкновенного качества,				
9	стали сортовой конструк-				
10	ционной, листового проката,				
11	металлоизделий промышленного				
12	назначения в натуральной				
13	массе т	I299990988	I68	0,88	
14					
15	В т.ч. сталь крупносор-				
16	тая т	I299990990	I68	0,03	
17					
18	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,42	
19					
20	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	0,43	
21					
22	всего приведённой стали к				
23	классам А1 и ст.3 т	I299990998	I68	0,88	
24					
25	В т.ч. на производство				

Имв. № подл. Подпись и дата

Взам. имв. №

Привязан

Имв. №

708-75.93

КЖВМІ-3

Лист

2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	работ Т	I29999I106	I68	0,88	
2					
3	Электроды кг	I29999I200	I66	582,90	
4					
5	Гвозди кг	I299998000		29,25	
6					
7	Болты кг	I299998040		645,3I	
8					
9	Сетки металлические				
10	тканые м2	I299998050		93,06	
11					
12	Материалы лакокрасочные кг				
13					
14	Грунты разные кг	23I0002235	I66	85,02	
15					
16	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	396,02	
17					
18	Шпатлевки на природных				
19	смолах кг	23I2840000	I66	32,00	
20					
21	Краски водоэмульсионные кг	23I6000000	I66	20,67	
22					
23	Краски поливинилацетатные кг	23I6I023I4	I66	200,79	
24					
25	Краски густотёртые и				

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

Привязан			
Инд. №			

708-75.93	КЖВМІ-3	Лист
		3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ КГ	2317000000	166	1,73	
2					
3	Олифы КГ	2318002751	166	17,55	
4					
5	Растворители КГ	2319102986	166	44,11	
6					
7	Белила КГ	2321200000	166	31,69	
8					
9	Средства клеящиеся КГ	2385100000	166	36,20	
10					
11	Продукция лесозаготовительной				
12	и лесопильно-деревообрабаты-				
13	вающей промышленности м3				
14					
15	Пиломатериалы качествен-				
16	ные м3	5331000000	113	20,61	
17					
18	Итого лесоматериалов в				
19	условном круглом лесе м3	5599990099	113	30,92	
20					
21	Щебень м3	5711100000	113	247,75	
22					
23	Гравий м3	5711200000	113	9,55	
24					
25	Песок строительный				

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

Привязан

Инва №

708-75.93 КЖВМ1-3

Лист 4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	природный м3	5711400000	113	233,96	
2					
3	Заполнители пористые м3	5712000000	113	3,17	
4					
5	Песок искусственный м3	5712010001	113	1,76	
6					
7	Стекло жидкое кг	5717213104	166	10,06	
8					
9	Асбест т	5721000000	168	0,12	
10					
11	Цемент т				
12					
13	Портландцемент 400 т	5731120000	168	83,73	
14					
15	Портландцемент 300 т	5731510000	168	11,69	
16					
17	Цемент всего, приведённый к				
18	марке 400 т	5739990099	168	94,25	
19					
20	В т.ч. на изготовление				
21	монолитных ж/б и бетонных				
22	конструкций т	5739990111	168	89,26	
23					
24	В т.ч. на изготовление				
25	сборных ж/б и бетонных				

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

Привязан

Инд. №

708-75.93 КЖВМІ-3 Лист 5

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	конструкций Т	5739990112	168	0,02	
2					
3	В т.ч. на растворы Т	5739990113	168	4,93	
4					
5	В т.ч. на производство работ Т	5739990114	168	0,04	
6					
7					
8	Кирпич строительный				
9	(включая камни) 1000 шт.	5741200000	798	3,84	
10					
11	Известь строительная Т	5744100000	168	1,78	
12					
13	Гипс (алебастр) строительный КГ	5744312035	166	189,11	
14					
15					
16	Бетон тяжёлый М3	5745100010		279,52	
17					
18	Бетон лёгкий М3	5745100020		3,52	
19					
20	Раствор отделочный тяжёлый известковый М3	5745500001		2,70	
21					
22					
23	Раствор кладочный цементный М3	5745500002		13,09	
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖВМІ-3

Лист 6

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Раствор кладочный цементно-				
2	-известковый м3	5745500003		3,38	
3					
4	Плитки керамические				
5	глазурованные м2	575210000	55	30,70	
6					
7	Плитки фасадные керами-				
8	ческие м2	5752200000	55	293,42	
9					
10	Плитки керамические для				
11	полов (метлахские) м2	5752400000	55	7,75	
12					
13	Плиты фибритные (арболи-				
14	товые) м3	5768610000	113	2,22	
15					
16	Линолеум (рулоны и				
17	плитки) м2	5771000000	55	30,80	
18					
19	Рубероид м2	5774020000	55	486,10	
20					
21	Толь кровельный и толь-				
22	-кожа м2	5774040000	55	104,44	
23					
24	Пергамин м2	5774312792	55	36,63	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93

КЖВМІ-3

Лист

7

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Гидроизол м2	5774340000	55	3,68	
2					
3	Листы асбестоцементные				
4	усиленного профиля 1000 у.п.	5781250000	732	0,07	
5					
6	Стекло строительное м2				
7					
8	Стекло оконное м2	5911200000	55	54,58	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

708-75.93	КЖВМІ-3	Лист
		8

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	168	5,40	
2					
3	Битумы нефтяные строительные				
4	твердых марок т	0256210000	168	0,71	
5					
6	Сталь сортовая конструк-				
7	ционная т				
8					
9	Прокат из стали ст.3 т	I299990973	168	0,88	
10					
11	Итого стали сортовой конст-				
12	рукционной в натуральной				
13	массе т	I299990977	168	0,88	
14					
15	в т.ч. сталь крупносортовая т	I299990979	168	0,03	
16					
17	в т.ч. катанка т	I299990982	168	0,42	
18					
19	в т.ч. сталь кровельная т	I299990986	168	0,43	
20					

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Инв №			
			Гл. инж. пр. Иванова <i>ИИ</i>	708-75.93	КС ВМГ-4	
			Исполн. Ковальчук <i>К</i>			
			Исполн. Лулева <i>Л</i>			
			ВМ по чертежам марки КС	Стадия	Лист	Листов
			производство работ	Р	1	7
			(вместимость -360т,	Проектный институт № 2		
			мокрые грунты)			

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали сортовой конструк-				
2	ционной приведенной к				
3	стали класса С 38/23 Т	I299990987	I68	0,88	
4					
5	Всего сортового проката				
6	обыкновенного качества,				
7	стали сортовой конструкцион-				
8	ной, листового проката,				
9	металлоизделий промышленного				
10	назначения в натуральной				
11	массе Т	I299990988	I68	0,88	
12					
13	в т.ч. сталь крупносортовая Т	I299990990	I68	0,03	
14					
15	в т.ч. катанка Т	I299990993	I68	0,42	
16					
17	в т.ч. сталь кровельная Т	I299990997	I68	0,43	
18					
19	Всего приведенной стали				
20	к классам АІ и ст.3 Т	I299990998	I68	0,88	
21					
22	в т.ч. на производство работ Т	I299991106	I68	0,88	
23					
24	Электроды кг	I299991200	I66	582,90	
25					

Привязан

Инв. №

708-75.93

КМ ВМІ-4

Лист

2

Ц00058-11 31

Формат А4

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Гвозди кг	I299998000	I66	29,25	
2					
3	Болты кг	I299998040	I66	645,31	
4					
5	Сетки металлические тканые м2	I299998050	55	93,06	
6					
7	Материалы лакокрасочные кг				
8					
9	Грунты разные кг	23I0002235	I66	85,02	
10					
11	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	396,02	
12					
13	Шпатлевки на природных				
14	смолах кг	23I2840000	I66	32,00	
15					
16	Краски водоэмульсионные кг	23I6000000	I66	20,67	
17					
18	Краски поливинилацетатные кг	23I6I023I4	I66	200,79	
19					
20	Краски густотертые и				
21	готовые к применению кг	23I7000000	I66	1,73	
22					
23	Олифы кг	23I800275I	I66	17,55	
24					
25	Растворители кг	23I9I02986	I66	44,11	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93

КМ ВМ1-4

Лист

3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Белила кг	2321200000	166	31,69	
2					
3	Средства клеящиеся кг	2385100000	166	36,20	
4					
5	Продукция лесозаготовитель-				
6	ной и лесопильно-деревооб-				
7	рабатывающей промышленности м3				
8					
9	Пиломатериалы качественные м3	533100000	113	20,61	
10					
11	Итого лесоматериалов в				
12	условном круглом лесе м3	5599990099	113	30,92	
13					
14	Щебень м3	5711100000	113	229,52	
15					
16	Гравий м3	5711200000	113	9,55	
17					
18	Песок строительный				
19	природный м3	5711400000	113	250,61	
20					
21	Заполнитель пористые м3	5712000000	113	3,17	
22					
23	Песок искусственный м3	5712010001	113	1,76	
24					
25	Стекло жидкое кг	5717213104	166	10,06	

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

Привязан

Инв. №

708-75.93 КХ ВМІ-4

Лист 4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Асбест Т	5721000000	168	0,12	
2					
3	Цемент Т				
4					
5	Портландцемент 400 Т	5731120000	168	86,33	
6					
7	Портландцемент 300 Т	5731510000	168	11,35	
8					
9	Цемент всего, приведенный				
10	к марке 400 Т	5739990099	168	96,57	
11					
12	В т.ч. на изготовление				
13	монолитных ж/б и бетонных				
14	конструкций Т	5739990111	168	85,56	
15					
16	В т.ч. на изготовление				
17	сборных ж/б и бетонных				
18	конструкций Т	5739990112	168	0,02	
19					
20	В т.ч. на растворы Т	5739990113	168	10,95	
21					
22	В т.ч. на производство работ Т	5739990114	168	0,04	
23					
24	Кирпич строительный				
25	(включая камни) 1000шт	5741200000	798	23,50	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

708-75.93 КЖ ВМ1-4			Лист
			5

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Известь строительная Т	5744100000	168	1,78	
2					
3	Гипс (алебастр) строитель-				
4	ный кг	5744312035	166	189,11	
5					
6	Бетон тяжелый м3	5745100010	113	256,65	
7					
8	Бетон легкий м3	5745100020	113	3,52	
9					
10	Раствор отделочный тяжелый				
11	известковый м3	5745500001	113	2,70	
12					
13	Раствор кладочный				
14	известковый м3	5745500002	113	38,83	
15					
16	Раствор кладочный				
17	цементно-известковый м3	5745500003	113	3,38	
18					
19	Плитки керамические				
20	глазурованные м2	5752100000	55	30,70	
21					
22	Плитки фасадочные				
23	керамические м2	5752200000	55	293,42	
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93

Кл. ВМІ-4

Лист

6

13 000 58-11 35

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Плитки керамические для				
2	полов (метлахские) м2	5752400000	55	7,75	
3					
4	Плиты фибритные				
5	(арболитовые) м3	5768610000	113	2,22	
6					
7	Линолеум (рулоны и плитки) м2	5771000000	55	30,80	
8					
9	Рубероид м2	5774020000	55	486,10	
10					
11	Только кровельный и толь -				
12	кожа м2	5774040000	55	104,44	
13					
14	Пергамин м2	5774312792	55	36,63	
15					
16	Гидроизол м2	5774340000	55	1422,23	
17					
18	Листы асбестоцементные				
19	усиленного профиля 1000У.1	5781250000	732	0,07	
20					
21	Стекло строительное м2				
22					
23	Стекло оконное м2	591120000	55	54,58	
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 кв ВМ1-4

Лист 7

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества Т				
3					
4	Д=10мм Т	2930030010	168	0,03	
5	Д=12мм Т	0930030012	168	0,03	
6	Д=14мм Т	0930030014	168	0,07	
7					
8	Итого по классу А-2 Т	0930030099	168	0,13	
9					
10	Д=6мм Т	0930040006	168	0,37	
11	Д=8мм Т	0930040008	168	0,13	
12	Д=10мм Т	0930040010	168	0,03	
13	Д=12мм Т	0930040012	168	0,11	
14	Д=14мм Т	0930040014	168	0,04	
15	Д=16мм Т	0930040016	168	0,02	
16	Д=18мм Т	0930040018	168	0,02	
17	Д=20мм Т	0930040020	168	0,01	
18	Д=25мм Т	0930040025	168	0,05	
19					
20	Итого по классу А-3 Т	0930040099	168	0,76	

Взам. инв. №										
	Подпись и дата									
		Инва. №								
		И.д. инж. пр. Нач.отд. Исполн.	Иванова <i>И.И.</i>	Ковальчук <i>С.С.</i>	Лунева <i>М.С.</i>					
Инва. № подл.										

Привязан

708-75.93 КЖ I ВМI-I

ВМ по чертежам марки КЖI
Сборные конструкции
/Вместимость - 360 т/

Стадия	Лист	Листов
Р	1	7
Проектный институт № 2		

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Д=14мм	Т	0930061014	168	1,09	
2	Д=16мм	Т	0930061016	168	1,40	
3	Д=25мм	Т	0930061025	168	2,11	
4						
5	Итого по классу АТ-4	Т	0930061099	168	4,60	
6						
7	Д=10мм	Т	0930070010	168	0,28	
8	Д=12мм	Т	0930070012	168	0,02	
9	Д=14мм	Т	0930070014	168	0,03	
10						
11	Итого по классу АТ-5 и АТ-6	Т	0930070099	168	0,33	
12						
13	Д=6мм	Т	0930090006	168	0,15	
14	Д=8мм	Т	0930090008	168	1,17	
15	Д=10мм	Т	0930090010	168	0,10	
16	Д=12мм	Т	0930090012	168	0,35	
17	Д=20мм	Т	0930090020	168	0,10	
18						
19	Итого по классу А-1	Т	0930090099	168	1,87	
20						
21	Итого сортового проката					
22	обыкновенного качества	Т	0930980099	168	7,69	
23						
24	Сталь сортовая	Т	0953099099	168	0,77	
25						

Имв. № подл. Подпись и дата Взам. имв. №

Привязан

Имв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Прокат листовой рядовой	Т	0973099090	I68	0,63	
2						
3	Итого стали в натуральной					
4	массе	Т	0973099091	I68	9,09	
5						
6	В т.ч. сталь крупносортовая	Т	0973099092	I68	0,12	
7						
8	В т.ч. сталь среднесортная	Т	0973099093	I68	2,27	
9						
10	В т.ч. сталь мелкосортовая	Т	0973099094	I68	3,62	
11						
12	В т.ч. катанка	Т	0973099095	I68	1,81	
13						
14	В т.ч. сталь толстолисто-					
15	вая /от 4 мм/	Т	0973099096	I68	0,54	
16						
17	В т.ч. балки и швеллеры	Т	0973099099	I68	0,74	
18						
19	Металлоизделия промышлен-					
20	ного назначения	Т				
21						
22	Проволока ВР-I	Т	I2I4000000	I68	0,51	
23						
24	Сетка стальная сварная					
25	арматурная	Т	I276000000	I68	0,45	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Лист

708-175.93 КЖ I ВМI-I

3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого металлоизделий промыш-				
2	ленного назначения Т	I299990091	I68	0,96	
3					
4	Итого стали приведенной к				
5	стали класса АІ Т	I299990092	I68	I4,20	
6					
7	Итого стали приведенной к стали				
8	класса ст.3 Т	I299990093	I68	I,40	
9					
10	Всего стали приведенной к				
11	классам АІ и ст.3 Т	I299990094	I68	I5,60	
12					
13	Сталь сортовая конструк-				
14	ционная				
15					
16	Профили гнутые Т	I299990974	I68	0,10	
17					
18	Итого стали сортовой конструк-				
19	ционной в натуральной массе Т	I299990977	I68	0,10	
20					
21	В т.ч. сталь тонколистовая				
22	от 1,9 до 3,9 мм Т	I299990984	I68	0,10	
23					
24	Итого стали сортовой конструк-				
25	ционной приведенной к стали Т	I299990987	I68	0,12	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

708-75.93 КЖ I ВМІ-I	Лист 4
----------------------	-----------

Альбом /0

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	класса С 38/23				
2					
3	Всего сортового проката обьк-				
4	новенного качества, стали				
5	сортовой конструкционной,				
6	листового проката, металло-				
7	изделий промышленного наз-				
8	начения в натуральной массе т	I299990988	I68	10,16	
9					
10	В т.ч. балки и швеллеры т	I299990989	I68	0,74	
11					
12	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	I68	0,12	
13					
14	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68	2,27	
15					
16	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	3,62	
17					
18	в т.ч. катанка т	I299990993	I68	1,81	
19					
20	в т.ч. сталь толстолистовая				
21	от 4 мм т	I299990994	I68	0,54	
22					
23	в т.ч. сталь тонколистовая				
24	от 1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,10	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖ I ВМI-I

Лист 5

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего приведенной стали к				
2	классам АІ и ст.3 т	І299990998	І68	І5,72	
3					
4	В т.ч. на изготовление моно-				
5	литных ж/б и бетонных				
6	конструкций т	І29999ІІ01	І68	0,01	
7					
8	В т.ч. на изготовление сбор-	І29999ІІ02	І68	І5,59	
9	ных ж/б и бетонных конструкций				
10					
11	В т.ч. на строительные сталь-				
12	ные конструкции т	І29999ІІ03	І68	0,12	
13					
14	Трубы стальные для строи-				
15	тельства конструкций т				
16					
17	Продукция лесозаготовительной				
18	и лесопилоно-деревообра-				
19	батывающей промышленности м3				
20					
21	Пиломатериалы качественные м3	533І000000	ІІ3	0,10	
22					
23	Итого лесоматериалов в услов-				
24	ном круглом лесе м3	5599990099	ІІ3	0,15	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖ І ВМІ-І

Лист
6

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень м3	5711100000	113	78,78	
2					
3	Песок строительный				
4	природный м3	5711400000	113	65,59	
5					
6	Заполнители пористые м3	5712000000	113	71,46	
7					
8	Песок искусственный м3	5712010001	113	39,70	
9					
10	Цемент т				
11					
12	Портландцемент 400 т	5731120000	168	28,41	
13					
14	Портландцемент 500 т	5731130000	168	16,26	
15					
16	Портландцемент 300 т	5731510000	168	5,81	
17					
18	Цемент всего, приведенный				
19	к марке 400 т	5739990099	168	51,45	
20					
21	В т.ч. на изготовление сбор-				
22	ных ж/б и бетонных конст-				
23	рукций т	5739990112	168	51,24	
24					
25	В т.ч. на растворы т	5739990113	168	0,20	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖ I ВМI-I

Лист

7

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества Т				
3					
4	Д=8мм Т	0930040008	I68	0,01	
5	Д=10мм Т	0930040010	I68	0,12	
6	Д=12мм Т	0930040012	I68	0,25	
7					
8	Итого по классу А-3 Т	0930040099	I68	0,38	
9					
10	Д=10мм Т	0930060010	I68	3,43	
11	Д=14мм Т	0930060014	I68	6,70	
12					
13	Итого по классу А-4 Т	0930060099	I68	10,13	
14					
15	Итого сортового проката				
16	обыкновенного качества Т	0953099099	I68	0,42	
17					
18	Сталь сортовая Т	0973099099	I68	0,42	
19					
20	Прокат листовой рядовой Т	0973099090	I68	0,42	

Взам. инв. №				Привязан			
Подпись и дата	Инв. №						
	Гл. инж.	пр. Иванова	<i>[Signature]</i>	708-75.93 КЖИ ВМІ-2			
Инв. № подл.	Нач. отд.	Ковальчук	<i>[Signature]</i>				
	Испол.	Лунева	<i>[Signature]</i>				
				ВМ по чертежам марки КЖИ	Стадия	Лист	Листов
				Монолитные конструкции /вместимость - 360т/	Р	1	3
				Проектный институт № 2			

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали в натуральной				
2	массе т	0973099091	I68	11,36	
3					
4	В т.ч. сталь крупносортовая т	0973099092	I68	0,30	
5					
6	В т.ч. сталь мелкосортовая т	0973099094	I68	10,60	
7					
8	В т.ч. катанка т	0973099095	I68	0,02	
9					
10	В т.ч. сталь толстолистовая				
11	/от 4 мм/ т	0973099096	I68	0,42	
12					
13	Итого стали приведенной				
14	к стали класса АІ т	I299990092	I68	20,30	
15					
16	Итого стали приведенной к				
17	стали класса ст.3 т	I299990093	I68	0,84	
18					
19	Всего стали приведенной к				
20	классам АІ и ст.3 т	I299990094	I68	21,14	
21					
22	Всего сортового проката обь-				
23	новенного качества, стали сор-				
24	товой конструкционной, листо-				
25	вого проката, металлоизде- т	I299990988	I68	11,35	

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

Привязан

Инд. №

708-75.93 КЭІ ВМІ-2

Лист 2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ЛИЙ промышленного назначения				
2	в натуральной массе Т				
3					
4	В т.ч. сталь крупносортная Т	I299990990	I68	0,30	
5					
6	В т.ч. сталь мелкосортная Т	I299990992	I68	10,60	
7					
8	В т.ч. катанка Т	I299990993	I68	0,02	
9					
10	В т.ч. сталь толстолистовая				
11	от 4 мм Т	I299990994	I68	0,42	
12					
13	Всего приведенной стали				
14	к классам АІ и ст.3 Т	I299990998	I68	21,14	
15					
16	В т.ч. на изготовление				
17	монолитных ж/б и бетонных				
18	конструкций Т	I299991101	I68	21,14	
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

708-75.93 КЖІ ВМІ-2

Лист 3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и слан-				
2	цевые Т	0256000000	168	3,02	
3					
4	Битумы нефтяные строитель-				
5	ные твердых марок Т	0256210000	168	0,75	
6					
7	Сталь сортовая конструкци-				
8	онная Т				
9					
10	Прокат из стали ст.3 Т	1299990973	168	0,92	
11					
12	Итого стали сортовой конструк-				
13	ционной в натуральной				
14	массе Т	1299990977	168	0,92	
15					
16	В т.ч. сталь крупносортовая Т	1299990979	168	0,06	
17					
18	В т.ч. сталь мелкосортная Т	1299990981	168	0,01	
19					
20	В т.ч. катанка Т	1299990982	168	0,42	

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата						
Инв. № подл.						
Инв. №						
Гл. инж. пр.	Иванова					
Нач. отд.	Ковальчук		708-75.93	КЖТ	ВМТ-3	
Исп.	Лулева					
					ВМ по чертежам марки	
					КЖТ	
					Производство работ	
					/вместимость - 360 т/	
						Стадия
						Лист
						Листов
						Р
						1
						8
						Проектный институт № 2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь кровельная Т	I299990986	I68	0,43	
2					
3	Итого стали сортовой конст-				
4	рукционной приведенной к				
5	стали класса С 38/23 Т	I299990987	I68	0,92	
6					
7	Всего сортового проката обьк-				
8	новенного качества, стали				
9	сортовой конструкционной,				
10	листового проката, металло-				
11	изделий промышленного				
12	назначения в натуральной				
13	массе Т	I299990988	I68	0,92	
14					
15	В т.ч. сталь крупносортная Т	I299990990	I68	0,06	
16					
17	В т.ч. сталь мелкосортная Т	I299990992	I68	0,01	
18					
19	В т.ч. катанка Т	I299990993	I68	0,42	
20					
21	В т.ч. сталь кровельная Т	I299990997	I68	0,43	
22					
23	Всего приведенной стали к				
24	классам А1 и ст.3 Т	I299990998	I68	0,92	
25					

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

Привязан

Инд. №

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на производство				
2	работ Т	I29999I106	I68	0,92	
3					
4	Электроды кг	I29999I200	I66	582,90	
5					
6	Гвозди кг	I299998000	I66	29,25	
7					
8	Болты кг	I299998040	I66	648,88	
9					
10	Сетки металлические				
11	тканые м2	I299998050	55	93,06	
12					
13	Материалы лакокрасочные кг				
14					
15	Грунты разные кг	23I0002235	I66	94,88	
16					
17	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	395,77	
18					
19	Шпатлевки на природных				
20	смолах кг	23I2840000	I66	32,00	
21					
22	Краски водоэмульсионные кг	23I6000000	I66	20,67	
23					
24	Краски поливинилацетатные кг	23I6I023I4	I66	200,79	
25					

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

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖИ ВМІ-3

Лист 3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Краски густотертые и го-				
2	товые к применению кг	2317000000	I66	I,73	
3					
4	Олифы кг	231800275I	I66	I7,55	
5					
6	Растворители кг	2319102986	I66	44,04	
7					
8	Белила кг	2321200000	I66	31,69	
9					
10	Средства клеящиеся кг	2385100000	I66	36,20	
11					
12	Продукция лесозаготовитель-				
13	ной и лесопильно-деревообра-				
14	батывающей промышленности м3				
15					
16	Пиломатериалы качественные м3	5331000000	II3	I8,09	
17					
18	Итого лесоматериалов в ус-				
19	ловном круглом лесе м3	5599990099	II3	27,15	
20					
21	Щебень м3	5711100000	II3	231,93	
22					
23	Гравий м3	5711200000	II3	I0,05	
24					
25	Песок строительный природный м3	5711400000	II3	219,14	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

708-75.93 КЖИ ВМІ-3	Лист 4
---------------------	-----------

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Заполнители пористые м3	57I2000000	II3	3,17	
2					
3	Песок искусственный м3	57I20I000I	II3	I,76	
4					
5	Стекло жидкое кг	57I72I3I04	I66	I0,47	
6					
7	Асбест т	572I000000	I68	0,I2	
8					
9	Цемент т				
10					
11	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	72,49	
12					
13	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	I2,46	
14					
15	Цемент всего, приведенный к				
16	марке 400 т	5739990099	I68	83,70	
17					
18	В т.ч. на изготовление моно-				
19	литных ж/б и бетонных				
20	конструкций т	5739990III	I68	78,77	
21					
22	В т.ч. на изготовление сбор-				
23	ных ж/б и бетонных конструк-				
24	ций т	5739990II2	I68	0,02	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

708-75.93 КЖІ ВМІ-3			Лист
			5

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на растворы Т	5739990113	168	4,87	
2					
3	В т.ч. на производство работ Т	5739990114	168	0,04	
4					
5					
6	Кирпич строительный				
7	/включая камни/ 1000шт	5741200000	798	3,84	
8					
9	Известь строительная Т	5744100000	168	1,78	
10					
11	Гипс /алебастр/ строи-				
12	тельный кг	5744312035	166	189,11	
13					
14	Бетон тяжелый м3	5745100010	113	254,68	
15					
16	Бетон легкий м3	5745100020	113	3,52	
17					
18	Раствор отделочный тяж.				
19	известковый м3	5745500001	113	2,70	
20					
21	Раствор кладочный				
22	цементный м3	5745500002	113	13,02	
23					
24	Раствор кладочный це-				
25	ментно-известковый м3	5745500003	113	3,38	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

708-75.93 КЖИ ВМ1-3			Лист
			6

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Плитки керамические гла-				
2	зурованные м2	5752100000	55	30,70	
3					
4	Плитки фасадные ке-				
5	рамические м2	5752200000	55	293,42	
6					
7	Плитки керамические для				
8	полов /метлахские/ м2	5752400000	55	7,75	
9					
10	Плиты фибритные /арбо-				
11	литовые/ м3	5768610000	113	2,22	
12					
13	Линолеум /рулоны и плитки/ м2	5771000000	55	30,80	
14					
15	Рубероид м2	5774040000	55	486,10	
16					
17	Толь кровельный и				
18	толь-кожа м2	5774040000	55	104,44	
19					
20	Пергамин м2	5774312792	55	36,63	
21					
22	Гидроизол м2	5774340000	55	3,68	
23					
24	Листы асбестоцементные				
25	усиленного профиля 1000У.П.	5781250000	732	0,07	

Привязан

Инв. №

Лист

708-75.93 КЖИ ВМІ-3

7

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Стекло строительное м2				
2					
3	Стекло оконное м2	59II200000	55	54,58	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖІ ВМІ-3 Лист 8

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	I68	5,59	
2					
3	Битумы нефтяные строитель-				
4	ные твердых марок т	0256210000	I68	0,75	
5					
6	Сталь сортовая конструк-				
7	ционная т				
8					
9	Прокат из стали ст.3 т	I299990973	I68	0,92	
10					
11	Итого стали сортовой кон-				
12	струкционной в натуральной				
13	массе т	I299990977	I68	0,92	
14					
15	в т.ч.сталь крупносортовая т	I299990979	I68	0,06	
16					
17	в т.ч.сталь мелкосортовая т	I299990981	I68	0,01	
18					
19	в т.ч.катанка т	I299990982	I68	0,42	
20					

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №	Привязан	708-75.93 КмI ВМI-4	ВМ по чертежам марки КмI производство работ (вместимость-360т, мокрые грунты)	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	8
							Проектный институт № 2		

Альбом Ю

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. сталь кровельная Т	I299990986	I68	0,43	
2					
3	Итого стали сортовой				
4	конструкционной приведенной				
5	к стали класса с 38/23 Т	I299990987	I68	0,92	
6					
7	Всего сортового проката				
8	обыкновенного качества,				
9	стали сортовой конструк-				
10	ционной, листового проката,				
11	металлоизделий промышленного				
12	назначения в натуральной				
13	массе Т	I299990988	I68	0,92	
14					
15	в т.ч. сталь крупносортовая Т	I299990990	I68	0,06	
16					
17	в т.ч. сталь мелкосортовая Т	I299990992	I68	0,01	
18					
19	в т.ч. катанка Т	I299990993	I68	0,42	
20					
21	в т.ч. сталь кровельная Т	I299990997	I68	0,43	
22					
23	Всего приведенной стали к				
24	классам АІ и ст.3 Т	I299990998	I68	0,92	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КХІ ВМІ-4

Лист

2

Ц00058-11 56

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. на производство работ т	1299991106	168	0,92	
2					
3	Электроды кг	1299991200	166	582,90	
4					
5	Гвозди кг	1299998000	166	29,25	
6					
7	Болты кг	1299998040	166	648,88	
8					
9	Сетки металлические тканые м2	1299998050	55	93,06	
10					
11	Материалы лакокрасочные кг				
12					
13	Грунты разные кг	2310002235	166	94,87	
14					
15	Эмали синтетические кг	2310003400	166	395,74	
16					
17	Шпатлевки на природных				
18	смолах кг	2312840000	166	32,00	
19					
20	Краски водоэмульсионные кг	2316000000	166	20,67	
21					
22	Краски поливинилацетатные кг	2316102314	166	200,79	
23					
24	Краски густотертые и готовые				
25	к применению кг	2317000000	166	1,73	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КМЛ ВМЛ-4

Лист

3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Олифы кг	2318002751	166	17,55	
2					
3	Растворители кг	2319102986	166	44,04	
4					
5	Белила кг	2321200000	166	31,69	
6					
7	Средства клеящиеся кг	2385100000	166	36,20	
8					
9	Продукция лесозаготовитель-				
10	ной и лесопильно-дерево-				
11	обрабатывающей промышлен-				
12	ности м3				
13					
14	Пиломатериалы качественные м3	533100000	113	18,09	
15					
16	Итого лесоматериалов в				
17	условном круглом лесе м3	5599990099	113	27,15	
18					
19	Щебень м3	5711100000	113	219,74	
20					
21	Гравий м3	5711200000	113	10,05	
22					
23	Песок строительный				
24	природный м3	5711400000	113	234,41	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КМ1 ВМ1-4

Лист
4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Заполнители пористые мЗ	5712000000	113	3,17	
2					
3	Песок искусственный мЗ	5712010001	113	1,76	
4					
5	Стекло жидкое кг	5717213104	166	10,47	
6					
7	Асбест т	5721000000	168	0,12	
8					
9	Цемент т				
10					
11	Портландцемент 400 т	5731120000	168	74,30	
12					
13	Портландцемент 300 т	5731510000	168	13,00	
14					
15	Цемент всего, приведенный				
16	к марке 400 т	5739990099	168	86,02	
17					
18	в т.ч. на изготовление моно-				
19	литных ж/б и бетонных				
20	конструкций т	5739990111	168	76,30	
21					
22	в т.ч. на изготовление				
23	сборных ж/б и бетонных				
24	конструкций т	5739990112	168	0,02	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЛЛ ВМЛ-4

Лист

5

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. на растворы т	5739990113	168	9,67	
2					
3	в т.ч. на производство работ т	5739990114	168	0,04	
4					
5	Кирпич строительный (включая				
6	камни) 1000 шт.	5741200000	798	22,28	
7					
8	Известь строительная т	5744100000	168	1,78	
9					
10	Гипс (алебастр) строительный кг	5744312035	166	189,11	
11					
12	Бетон тяжелый м3	5745100010	113	239,41	
13					
14	Бетон легкий м3	5745100020	113	3,52	
15					
16	Раствор отделочный тяжелый				
17	известковый м3	5745500001	113	2,70	
18					
19	Раствор кладочный известко-				
20	вый м3	5745500002	113	33,80	
21					
22	Раствор цементно-известко-				
23	вый м3	5745500003	113	3,38	
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93

КМТ ВМТ-4

Лист

6

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Плитки керамические				
2	глазурованные м2	5752100000	55	30,70	
3					
4	Плитки фасадные керамические м2	5752200000	55	293,42	
5					
6	Плитки керамические для				
7	полов (метлахские) м2	5752400000	55	7,75	
8					
9	Плитки фибритные				
10	(арболитовые) м3	5768610000	113	2,22	
11					
12	Линолеум (рулоны и плитки) м2	5771000000	55	30,80	
13					
14	Рубероид м2	5774020000	55	486,10	
15					
16	Толь кровельный и толь-кожа м2	5774040000	55	104,44	
17					
18	Пергамин м2	5774312792	55	36,63	
19					
20	Гидроизол м2	5774340000	55	1469,78	
21					
22	Листы асбестоцементные				
23	усиленного профиля 1000У.П.	5781250000	732	0,07	
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93

КМТ ВМ I-4

Лист

7

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Стекло строительное м2				
2					
3	Стекло оконное м2	5911200000	55	54,58	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЭИ ВМІ-4

Лист
8

АЛБ0М 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества Т				
3					
4	Д=8мм Т	0930040008	I68	0,03	
5					
6	Итого по классу А-3 Т	0930040099	I68	0,03	
7					
8	Д=6мм Т	0930090006	I68	0,06	
9	Д=8мм Т	0930090008	I68	0,04	
10	Д=14мм Т	0930090014	I68	0,04	
11					
12	Итого по классу А-I Т	0930090099	I68	0,14	
13					
14	Итого сортового проката				
15	обыкновенного качества Т	0930980099	I68	0,17	
16					
17	Сталь сортовая Т	0953099099	I68	0,06	
18					
19	Прокат листовой рядовой Т	0973099090	I68	1,41	
20					

Взам. инв. №												
Подпись и дата												
Инв. № подл.												
Инв. №				Привязан								
Гл. инж. пр. Иванова <i>И.И.</i>				708-75.93 АР ВМ2								
Нач. отд. Ковальчук <i>С.</i>												
исполн. Лунева <i>М.</i>												
				ВМ по чертежам марки АР			Стадия		Лист		Листов	
				/вместимость - 240т/			Р		1		6	
				Проектный институт № 2								

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали в натуральной				
2	массе Т	0973099091	I68	I,63	
3					
4	в т.ч. сталь крупносортовая Т	0973099092	I68	0,06	
5					
6	в т.ч. сталь малкосортная Т	0973099094	I68	0,04	
7					
8	в т.ч. катанка Т	0973099095	I68	0,13	
9					
10	в т.ч. сталь толстолистовая				
11	/от 4мм/ Т	0973099096	I68	0,10	
12					
13	в т.ч. сталь тонколистовая				
14	от 1,9 до 3,9мм Т	0973099097	I68	0,25	
15					
16	в т.ч. сталь тонколистовая				
17	от 1 до 1,8 мм Т	0973099098	I68	I,06	
18					
19	Итого стали приведенной				
20	к стали класса АІ Т	I299990092	I68	0,18	
21					
22	Итого стали приведенной				
23	к стали класса ст.3 Т	I299990093	I68	I,47	
24					
25	Всего стали приведенной к Т	I299990094	I68	I,65	

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

Привязан

Инд. №

708-75.93 АР ВМ2

Лист

2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	классам АІ и ст.3				
2					
3	Сталь сортовая конструк-				
4	ционная Т				
5					
6	Прокат из стали ст.3 Т	I299990973	I68	0,28	
7					
8	Настил стальной оцинкованный				
9	профилированный Т	I299990976	I68	0,04	
10					
11	Итого стали сортовой конструк-				
12	ционной в натуральной				
13	массе Т	I299990977	I68	0,32	
14					
15	в т.ч. сталь кровельная Т	I299990986	I68	0,32	
16					
17	Итого стали сортовой конструк-				
18	ционной приведенной к				
19	стали класса С 38/23 Т	I299990987	I68	0,32	
20					
21	Всего сортового проката Т	I299990988	I68	1,95	
22	обыкновенного качества,				
23	стали сортовой конструкци-				
24	онной, листового проката,				
25	металлоизделий промышленного				

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

Привязан

Инв. №

708-75.93 AP BM2

Лист

3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	назначения в натуральной				
2	массе				
3					
4	в т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	I68	0,06	
5					
6	в т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	0,04	
7					
8	в т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,13	
9					
10	в т.ч. сталь толстолистовая				
11	от 4мм т	I299990994	I68	0,10	
12					
13	в т.ч. сталь тонколистовая				
14	от 1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,25	
15					
16	в т.ч. сталь тонколистовая				
17	от 1 до 1,8 мм т	I299990996	I68	1,06	
18					
19	в т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	0,32	
20					
21	Всего приведенной стали к				
22	классам АІ и ст.3 т	I299990998	I68	1,97	
23					
24	в т.ч. на изготовление сбор-	I299991102	I68	1,65	
25	ных ж/б и бетонных конструкций				

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

Привязан			
Инд. №			

708-75.93 АР ВМ2			Лист
			4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. на строительные стальные				
2	конструкции т	I29999II03	I68	0,04	
3					
4	в т.ч. на производство работ т	I29999II06	I68	0,28	
5					
6	Продукция лесозаготовительной				
7	и лесопильно-деревообрабаты-				
8	вающей промышленности м3				
9					
10	Пиломатериалы качественные м3	533I000000	II3	5,83	
11					
12	Блоки дверные в сборе				
13	/комплектно/ м2	536II00000	55	41,44	
14					
15	Блоки оконные в сборе				
16	/комплектно/ м2	536I300000	55	32,88	
17					
18	Плиты древесноволокнистые				
19	мягкие м2	5536I00000	55	19,47	
20					
21	Плиты древесноволокнистые				
22	твердые м2	5536220000	55	46,50	
23					
24	Итого лесоматериалов в ус-				
25	ловном круглом лесе м3	5599990099	II3	10,06	

Привязан

Инв. №

708-75.93

AP BM2

Лист

5

Ц00058-11 67

Формат А4

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

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень м3	5711100000	113	5,26	
2					
3	Песок строительный				
4	природный м3	5711400000	113	3,94	
5					
6	Гипс т	5731120000	168	1,78	
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

708-75.93 АР ВМ2

Лист
6

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен-				
2	ного качества Т				
3					
4	д=10 мм Т	0930030010	168	0,03	
5	д=12 мм Т	0930030012	168	0,03	
6	д=14 мм Т	0930030014	168	0,07	
7					
8	Итого по классу А-2 Т	0930030099	168	0,13	
9					
10	д=6 мм Т	0930040006	168	0,37	
11	д=8 мм Т	0930040008	168	0,13	
12	д=10 мм Т	0930040010	168	0,03	
13	д=12 мм Т	0930040012	168	0,08	
14	д=14 мм Т	0930040014	168	0,04	
15	д=16 мм Т	0930040016	168	0,02	
16	д=18 мм Т	0930040018	168	0,02	
17	д=20 мм Т	0930040020	168	0,01	
18	д=25 мм Т	0930040025	168	0,05	
19					
20	Итого по классу А-3 Т	0930040099	168	0,73	

Взам. инв. №		Привязан			
Подпись и дата	Инв. №	708-75.93	КЖВМ2-1		
	Гл. инж. пр. Иванова <i>И.И.</i>				
	Нач. отд. Ковальчук <i>К.К.</i>				
Инв. № подл.	Исполн. Лунова <i>Л.Л.</i>	ВМ по чертежам марки КЖ. Сборные конструкции (емкость - 240 т)	Стадия	Лист	Листов
			Р	1	7
			Проектный институт № 2		

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Д=14мм	Т	0930061014	168	0,73	
2	Д=16мм	Т	0930061016	168	0,93	
3	Д=25мм	Т	0930061025	168	1,40	
4						
5	Итого по классу АТ-4	Т	0930061099	168	3,07	
6						
7	Д=10мм	Т	0930070010	168	0,28	
8	Д=12мм	Т	0930070012	168	0,02	
9	Д=14мм	Т	0930070014	168	0,03	
10						
11	Итого по классу АТ-5 и					
12	АТ-6	Т	0930070099	168	0,33	
13						
14	Д=6мм	Т	0930090006	168	0,10	
15	Д=8мм	Т	0930090008	168	0,79	
16	Д=10мм	Т	0930090010	168	0,09	
17	Д=12мм	Т	0930090012	168	0,35	
18	Д=20мм	Т	0930090020	168	0,07	
19						
20	Итого по классу А-1	Т	0930090099	168	1,40	
21						
22	Итого сортового проката					
23	обыкновенного качества	Т	0930980099	168	5,66	
24						
25	Сталь сортовая	Т	0953099099	168	0,60	

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

Привязан

Инв. №

708-75.93

КЖ ВМ2-1

Лист

2

АЛБМ 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Прокат листовой рядовой	т	0973099090	168	0,53	
2						
3	Итого стали в натуральной					
4	массе	т	0973099091	168	6,78	
5						
6	в т.ч. сталь крупносортовая	т	0973099092	168	0,12	
7						
8	в т.ч. сталь среднесортная	т	0973099093	168	1,53	
9						
10	в т.ч. сталь мелкосортовая	т	0973099094	168	2,74	
11						
12	в т.ч. катанка	т	0973099095	168	1,39	
13						
14	в т.ч. сталь толстолистовая					
15	/от 4 мм/	т	0973099096	168	0,44	
16						
17	в т.ч. балки и швеллеры	т	0973099099	168	0,56	
18						
19	Металлоизделия промышленного					
20	назначения	т				
21						
22	Проволока ВР-I	т	1214000000	168	0,51	
23						
24	Сетка стальная сварная					
25	арматурная	т	1276000000	168	0,45	

Привязан

Инв. №

Лист

708-75.93

КЖ ВМ2-I

3

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

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Итого металлоизделий про-				
2	мышленного назначения Т	I299990091	I68	0,96	
3					
4	Итого стали приведенной к				
5	стали класса АІ Т	I299990092	I68	10,69	
6					
7	Итого стали приведенной к				
8	стали класса ст.3 Т	I299990093	I68	1,13	
9					
10	Всего стали приведенной к				
11	классам АІ и ст.3 Т	I299990094	I68	11,82	
12					
13	Всего сортового проката обык-				
14	новенного качества, стали				
15	сортовой конструкционной,				
16	листового проката, металло-				
17	изделий промышленного наз-				
18	начения в натуральной массе Т	I299990988	I68	7,75	
19					
20	В т.ч. балки и швеллеры Т	I299990989	I68	0,56	
21					
22	в т.ч. сталь крупносортовая Т	I299990990	I68	0,12	
23					
24	в т.ч. сталь среднесортная Т	I299990991	I68	1,53	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93	КСР ВМ2-1	Лист
		4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Кол.	Примечание
1	В т.ч. сталь мелкосортная Т	I299990992	I68	2,74
2				
3	в т.ч. катанка Т	I299990993	I68	I,39
4				
5	В т.ч. сталь толстолистовая			
6	от 4 мм Т	I299990994	I68	0,44
7				
8	Всего приведенной стали к			
9	классам АІ и ст.3 Т	I299990998	I68	II,82
10				
11	В т.ч. на изготовление моно-			
12	литных ж/б и бетонных кон-			
13	струкций Т	I29999II0I	I68	0,0I
14				
15	В т.ч. на изготовление сбор-	I29999II02	I68	II,8I
16	ных ж/б и бетонных конструкций			
17				
18	Трубы стальные для			
19	строительства конструкций Т			
20				
21	Продукция лесозаготовитель-			
22	ной и лесопильно-деревообра-			
23	батывающей промышленности МЭ			
24				
25	Пиломатериалы качественные МЭ	533I000000	II3	0,10

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого лесоматериалов в услов-				
2	ном круглом лесе м3	5599990099	II3	0,15	
3					
4	Щебень м3	57III00000	II3	64,09	
5					
6	Песок строительный природный м3	57II400000	II3	54,56	
7					
8	Заполнители пористые м3	57I2000000	II3	71,46	
9					
10	Песок искусственный м3	57I20I000I	II3	39,70	
11					
12	Цемент Т				
13					
14	Портландцемент 400 Т	573II20000	I68	28,4I	
15					
16	Портландцемент 500 Т	573II30000	I68	10,84	
17					
18	Портландцемент 300 Т	573I5I0000	I68	5,30	
19					
20	Цемент всего, приведенный				
21	к марке 400 Т	5739990099	I68	44,95	
22					
23	В т.ч. на изготовление сбор-				
24	ных ж/б и бетонных конст-				
25	рукций Т	5739990II2	I68	44,75	

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

Приязан

Инд. №

Лист

708-75.93 КЖ ВМ2-I

6

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на растворы Т	5739990113	168	0,20	
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Имв. № подл. Подпись и дата. Взам. имв. №

Приязан

Имв. №

708-75.93 КЖ ВМ2-1

Лист 7

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества Т				
3					
4	Д=10мм Т	0930040010	168	0,07	
5	Д=12мм Т	0930040012	168	0,25	
6					
7	Итого по классу А-3 Т	0930040099	168	0,32	
8					
9	Д=10мм Т	0930060010	168	5,37	
10	Д=14мм Т	0930060014	168	6,64	
11					
12	Итого по классу А-4 Т	0930060099	168	12,01	
13					
14	Итого сортового проката				
15	обыкновенного качества Т	0930980099	168	12,33	
16					
17	Сталь сортовая Т	0953099099	168	0,46	
18					
19	Прокат листовой рядовой Т	0973099090	168	0,42	
20					

Привязан

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

Изм. №
 Гл. инж. пр. Иванова
 Нач. отд. Ковальчук
 Исполн. Лунова

708-75.93 КЖ ВМ2-2

ВМ по чертежам марки КЖ
 Монолитные конструкции
 /Вместимость -240 т/

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3
Проектный институт № 2		

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали в натуральной				
2	массе Т	0973099091	I68	I3,22	
3					
4	в т.ч. сталь крупносортовая Т	0973099092	I68	0,33	
5					
6	в т.ч. сталь мелкосортовая Т	0973099094	I68	I2,43	
7					
8	в т.ч. катанка Т	0973099095	I68	0,02	
9					
10	в т.ч. сталь толстолистовая				
11	/от 4 мм/ Т	0973099096	I68	0,42	
12					
13	Итого стали приведенной				
14	к стали класса АІ Т	I299990092	I68	23,87	
15					
16	Итого стали приведенной к				
17	стали класса ст.3 Т	I299990093	I68	0,88	
18					
19	Всего стали приведенной к				
20	классам АІ и ст.3 Т	I299990094	I68	24,75	
21					
22	Всего сортового проката обьк-				
23	новенного качества, стали				
24	сортовой конструкционной,				
25	листового проката, металло- Т	I299990988	I68	I3,2I	

Взв. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Приязан

Инв. №

708-75.93

КЖ ВМ2-2

Лист

2

ХЛБДМ 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	изделий промышленного назначения в натуральной массе				
2					
3					
4	в т.ч. сталь крупносортовая Т	I299990990	I68	0,33	
5					
6	в т.ч. сталь мелкосортовая Т	I299990992	I68	I2,43	
7					
8	в т.ч. катанка Т	I299990993	I68	0,02	
9					
10	в т.ч. сталь толстолистовая				
11	от 4 мм Т	I299990994	I68	0,42	
12					
13	Всего приведенной стали к				
14	классам АІ и ст.3 Т	I299990998	I68	24,75	
15					
16	в т.ч. на изготовление монолитных ж/б и бетонных				
17	конструкций Т	I299991101	I68	24,75	
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

708-75.93 КЖ ВМ2-2			Лист
			3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и слан-				
2	цевые Т	0256000000	I68	2,69	
3					
4	Битумы нефтяные строи-				
5	тельные твердых марок Т	0256210000	I68	0,61	
6					
7	Сталь сортовая конструк-				
8	ционная Т				
9					
10	Прокат из стали ст.3 Т	I299990973	I68	0,88	
11					
12	Итого стали сортовой конст-				
13	рукционной в натуральной				
14	массе Т	I299990977	I68	0,88	
15					
16	в т.ч. сталь крупносортовая Т	I299990979	I68	0,03	
17					
18	в т.ч. катанка Т	I299990982	I68	0,42	
19					
20	в т.ч. сталь кровельная Т	I299990986	I68	0,43	

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан	
			Инв №	
			Гл. инж. пр. Иванова <i>И.И.</i>	
			Нач. отд. Ковальчук <i>К.</i>	
		Исполн. Лунова <i>Л.</i>		708-75.93 КЖ ВМ2-3
		ВМ по чертежам марки КЖ Производство работ /вместимость - 240т/		Стадия: Р Лист: 1 Листов: 7
				Проектный институт № 2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали сортовой конст-				
2	рукционной приведенной к стали				
3	класса С 38/23 Т	I299990987	I68	0,88	
4					
5	Всего сортового проката обик-				
6	новенного качества, стали				
7	сортовой конструкционной,				
8	листового проката, металло-				
9	изделий промышленного назна-				
10	чения в натуральной массе Т	I299990988	I68	0,88	
11					
12	в т.ч. сталь крупносортовая Т	I299990990	I68	0,03	
13					
14	в т.ч. катанка Т	I299990993	I68	0,42	
15					
16	в т.ч. сталь кровельная Т	I299990997	I68	0,43	
17					
18	Всего приведенной стали к				
19	классам АІ и ст.3 Т	I299990998	I68	0,88	
20					
21	в т.ч. на производство работ Т	I299991106	I68	0,88	
22					
23	Электроды КГ	I299991200	I66	482,58	
24					
25	Гвозди КГ	I299998000	I66	29,25	

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

Привязан			
Инв. №			

708-75.93 КЖ ВМ2-3	Лист 2
--------------------	-----------

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Болты кг	I299998040	I66	582,85	
2					
3	Сетки металлические				
4	тканые м2	I299998050	55	93,06	
5					
6	Материалы лакокрасочные кг				
7					
8	Грунты разные кг	23I0002235	I66	74,43	
9					
10	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	325,54	
11					
12	Шпатлевки на природных				
13	смолах кг	23I2840000	I66	3I,47	
14					
15	Краски водоэмульсионные кг	23I6000000	I66	20,67	
16					
17	Краски поливинилацетатные кг	23I6I023I4	I66	200,79	
18					
19	Краски густотертые и гото-				
20	вые к применению кг	23I7000000	I66	I,69	
21					
22	Олифы кг	23I800275I	I66	I7,42	
23					
24	Растворители кг	23I9I02986	I66	37,14	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93	КСЖ	ВМ2-3	Лист
			3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Белила кг	2321200000	166	31,50	
2					
3	Средства клеящиеся кг	2385100000	166	36,20	
4					
5	Продукция лесозаготовительной				
6	и лесопильно-деревообраба-				
7	тывающей промышленности м3				
8					
9	Пиломатериалы качественные м3	5331000000	113	20,57	
10					
11	Итого лесоматериалов в услов-				
12	ном круглом лесе м3	5599990099	113	30,87	
13					
14	Щебень м3	5711100000	113	241,09	
15					
16	Гравий м3	5711200000	113	8,33	
17					
18	Песок строительный				
19	природный м3	5711400000	113	229,47	
20					
21	Заполнители пористые м3	5712000000	113	3,17	
22					
23	Песок искусственный м3	5712010001	113	1,76	
24					
25	Стекло жидкое кг	5717213104	166	9,01	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

708-75.93 КЖ ВМ2-3	Лист 4
--------------------	-----------

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Асбест	Т	5721000000	168	0,12	
2						
3	Цемент	Т				
4						
5	Портландцемент 400	Т	5731120000	168	83,42	
6						
7	Портландцемент 300	Т	5731510000	168	10,83	
8						
9	Цемент всего, приведенный					
10	к марке 400	Т	5739990099	168	93,17	
11						
12	В т.ч. на изготовление моно-					
13	литных ж/б и бетонных					
14	конструкций	Т	5739990111	168	88,22	
15						
16	В т.ч. на изготовление сбор-					
17	ных ж/б и бетонных					
18	конструкций	Т	5739990112	168	0,02	
19						
20	В т.ч. на растворы	Т	5739990113	168	4,89	
21						
22	В т.ч. на производство					
23	работ	Т	5739990114	168	0,04	
24						
25						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖ ВМ2-3

Лист

5

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Кирпич строительный				
2	/включая камни/ 1000шт	5741200000	798	3,84	
3					
4	Известь строительная т	5744100000	168	1,78	
5					
6	Гипс /алебастр/ строи-				
7	тельный кг	5744312035	166	189,11	
8					
9	Бетон тяжелый м3	5745100010		274,08	
10					
11	Бетон легкий м3	5745100020		3,52	
12					
13	Раствор отделочный цем.				
14	известковый м3	5745500001		2,70	
15					
16	Раствор кладочный цементный м3	5745500002		12,95	
17					
18	Раствор кладочный цем.				
19	известковый м3	5745500003		3,38	
20					
21	Плитки керамические				
22	глазурованные м2	5752100000	55	30,70	
23					
24	Плитки фасадные керами-				
25	ческие м2	5752200000	55	293,42	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

708-75.93 КЖ ВМ2-3	Лист 6
--------------------	-----------

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Плитки керамические для				
2	полов /метлахские/ м2	5752400000	55	7,75	
3					
4	Плиты фбритные /арболитовые/ м3	5768610000	113	2,22	
5					
6	Линолеум /рулоны и				
7	плитки/ м2	5771000000	55	30,80	
8					
9	Рубероид м2	5774020000	55	459,47	
10					
11	Толь кровельная и				
12	толь - кожа м2	5774040000	55	98,43	
13					
14	Пергамин м2	5774312792	55	36,63	
15					
16	Гидроизол м2	5774340000	55	3,68	
17					
18	Листы асбестоцементные				
19	усиленного профиля 1000у.п.	5781250000	732	0,07	
20					
21	Стекло строительное м2				
22					
23	Стекло оконное м2	5911200000	55	51,25	
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

708-75.93 КЖ ВМ2-3

7

Ц 00058-11 85

Формат А4

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

Альбом 10.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и слан-				
2	цевые	Т	0256000000	168	5,16
3					
4	Битумы нефтяные строи-				
5	тельные твердых марок	Т	0256210000	168	0,61
6					
7	Сталь сортовая				
8	конструкционная	Т			
9					
10	Прокат из стали ст.3	Т	1299990973	168	0,88
11					
12	Итого стали сортовой				
13	конструкционной в нату-				
14	ральной массе	Т	1299990977	168	0,88
15					
16	В т.ч. сталь крупносортная	Т	1299990979	168	0,03
17					
18	В т.ч. катанка	Т	1299990982	168	0,42
19					
20	В т.ч. сталь кровельная	Т	1299990986	168	0,43

Взам. инв. №		Привязан	
Подпись и дата		708-75.93 КЖ ВМ2-4	
Инв. № подл.	Инв. №	ВМ по чертежам КЖ Производство работ /вместимость - 240 т; мокрые грунты/	Стадия
	Гл. инж. пр. Иванова <i>И.И.</i>		Лист
	Нач. отд. Ковальчук <i>К.К.</i>		Листов
	Исполн. Лунова <i>Л.Л.</i>		Р 1 8
			Проектный институт № 2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали сортовой конст-				
2	рукционной				
3	приведенной к стали				
4	класса С 38/23 Т	I299990987	I68	0,88	
5					
6	Всего сортового проката				
7	обыкновенного качества,				
8	стали сортовой конструк-				
9	ционной, листового проката,				
10	металлоизделий промышлен-				
11	ного назначения в натураль-				
12	ной массе Т	I299990988	I68	0,88	
13					
14	В т.ч. сталь крупносортная Т	I299990990	I68	0,03	
15					
16	В т.ч. катанка Т	I299990993	I68	0,42	
17					
18	В т.ч. сталь кровельная Т	I299990997	I68	0,43	
19					
20	Всего приведенной стали к				
21	классам АІ и ст.3 Т	I299990998	I68	0,88	
22					
23	В т.ч. на производство				
24	работ Т	I299991106	I68	0,88	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Лист

708-75.93 КЖ ВМ2-4

2

400058-11 87 Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Электроды кг	I29999I200	I66	482,58	
2					
3	Гвозди кг	I299998000	I66	29,25	
4					
5	Болты кг	I299998040	I66	582,85	
6					
7	Сетки металлические				
8	тканые м2	I299998050	55	93,06	
9					
10	Материалы лакокрасочные кг				
11					
12	Грунты разные кг	23I0002235	I66	74,43	
13					
14	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	325,54	
15					
16	Шпатлевки на природных				
17	смолах кг	23I2840000	I66	3I,47	
18					
19	Краски водоэмульсионные кг	23I6000000	I66	20,67	
20					
21	Краски поливинилацетатные кг	23I6I023I4	I66	200,79	
22					
23	Краски густотертые и го-				
24	товые к применению кг	23I7000000	I66	I,69	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708- 75.93 КЖ ВМ2-4

Лист

3

Ц00058-11 88 Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Олифы кг	2318002751	166	17,42	
2					
3	Растворители кг	2319102986	166	37,14	
4					
5	Белила кг	2321200000	166	31,50	
6					
7	Средства клеящиеся кг	2385100000	166	36,20	
8					
9	Продукция лесозаготови-				
10	тельной и лесопильно-				
11	деревообрабатывающей				
12	промышленности м3				
13					
14	Пиломатериалы качест-				
15	венные м3	5331000000	113	20,57	
16					
17	Итого лесоматериалов в				
18	условном круглом				
19	лесе м3	5599990099	113	30,87	
20					
21	Щебень м3	5711100000	113	222,85	
22					
23	Гравий м3	5711200000	113	8,33	
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

708-75.93 КЖ ВМ2-4

Лист

4

160058-11 89

Формат А4

Альбом Ю

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Песок строительный				
2	природный м3	5711400000	113	246,12	
3					
4	Заполнители пористые м3	5712000000	113	3,17	
5					
6	Песок искусственный м3	5712010001	113	1,76	
7					
8	Стекло жидкое кг	5717213104	166	9,01	
9					
10	Асбест т	5721000000	168	0,12	
11					
12	Цемент т				
13					
14	Портландцемент 400 т	5731120000	168	86,03	
15					
16	Портландцемент 300 т	5731510000	168	10,49	
17					
18	Цемент всего, приведен-				
19	ный к марке 400 т	5739990099	168	95,48	
20					
21	В т.ч. на изготовление				
22	монолитных ж/б и бетон-				
23	ных конструкций т	5739990111	168	84,51	
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на изготовление сборных				
2	ж/б и бетонных конструк-				
3	ций т	5739990112	168	0,02	
4					
5	В т.ч. на растворы т	5739990113	168	10,92	
6					
7	В т.ч. на производство				
8	работ т	5739990114	168	0,04	
9					
10	Кирпич строительный				
11	/включая камни/ 1000шт	5741200000	798	23,50	
12					
13	Известь строительная т	5744100000	168	1,78	
14					
15	Гипс /алебастр/				
16	строительный кг	5744312035	166	189,11	
17					
18	Бетон тяжелый м3	5745100010	113	251,21	
19					
20	Бетон легкий м3	5745100020	113	3,52	
21					
22	Раствор отделочный				
23	тяжелый известковый м3	5745500001	113	2,70	
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖ ВМ2-4

Лист

6

Ц 60058-11 91

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Раствор кладочный				
2	известковый м3	5745500002	II3	38,69	
3					
4	Раствор кладочный це-				
5	ментно-известковый м3	5745500003	II3	3,38	
6					
7	Плитки керамические				
8	глазурованные м2	5752100000	55	30,70	
9					
10	Плитки фасадные кера-				
11	мические м2	5752200000	55	293,42	
12					
13	Плитки керамические				
14	для полов /метлахские/ м2	5752400000	55	7,75	
15					
16	Плиты фибритные				
17	/арболитовые/ м3	5768610000	II3	2,22	
18					
19	Линолеум /рулоны и плитки/ м2	5771000000	55	30,80	
20					
21	Рубероид м2	5774020000	55	459,47	
22					
23	Толь кровельная и				
24	толь - кова м2	5774040000	55	98,43	
25					

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

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖ .ВМ2-4

Лист 7

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Пергамин м2	5774312792	55	36,63	
2					
3	Гидроизол м2	5774340000	55	1422,23	
4					
5	Листы асбестоцементные				
6	усиленного профиля 1000у.п.	5781250000	732	0,07	
7					
8	Стекло строительное м2				
9					
10	Стекло оконное м2	5911200000	55	51,25	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖ ВМ2-4

Лист
8

400058-11 93

АЛБЭМ 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Д=14мм	Т	0930061014	168	0,73	
2	Д=16мм	Т	0930061016	168	0,93	
3	Д=25мм	Т	0930061025	168	1,40	
4						
5	Итого по классу АТ-4	Т	0930061099	168	3,07	
6						
7	Д=10мм	Т	0930070010	168	0,28	
8	Д=12мм	Т	0930070012	168	0,02	
9	Д=14мм	Т	0930070014	168	0,03	
10						
11	Итого по классу АТ-5 и АТ-6	Т	0930070099	168	0,33	
12						
13	Д=6мм	Т	0930090006	168	0,10	
14	Д=8мм	Т	0930090006	168	0,80	
15	Д=10мм	Т	0930090010	168	0,09	
16	Д=12мм	Т	0930090012	168	0,35	
17	Д=20мм	Т	0930090020	168	0,07	
18						
19	Итого по классу А-Г	Т	0930090099	168	1,40	
20						
21	Итого сортового проката					
22	обыкновенного качества	Т	0930980099	168	5,66	
23						
24	Сталь сортовая	Т	0953099099	168	0,60	
25						

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

Привязан			
Инд. №			

708-75.93 КЖІ ВМ2-Г			Лист
			2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат листовой рядовой т	0973099090	168	0,53	
2					
3	Итого стали в натуральной				
4	массе т	0973099091	168	6,79	
5					
6	В т.ч. сталь крупно-				
7	сортная т	0973099092	168	0,12	
8					
9	В т.ч. сталь средне-				
10	сортная т	0973099093	168	1,53	
11					
12	В т.ч. сталь мелко-				
13	сортная т	0973099094	168	2,75	
14					
15	В т.ч. катанка т	0973099095	168	1,39	
16					
17	В т.ч. сталь толстолисто-				
18	вая /от 4 мм/ т	0973099096	168	0,44	
19					
20	В т.ч. балки и швеллеры т	0973099099	168	0,56	
21					
22	Металлоизделия промышлен-				
23	ного назначения т				
24					
25	Проволока ВР-I т	1214000000	168	0,51	

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

Привязан			
Инв. №			

708-75.93 КЖІ ВМ2-I	Лист 3
---------------------	-----------

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сетка стальная сварная				
2	арматурная Т	I276000000	I68	0,45	
3					
4	Итого металлоизделий про-				
5	мышленного назначения Т	I299990091	I68	0,96	
6					
7	Итого стали приведенной к				
8	стали класса АІ Т	I299990092	I68	10,69	
9					
10	Итого стали приведенной к				
11	стали класса ст.3 Т	I299990093	I68	1,13	
12					
13	Всего стали приведенной к				
14	классам АІ и ст.3 Т	I299990094	I68	11,82	
15					
16	Сталь сортовая конст-				
17	рукционная Т				
18					
19	Профили гнутые Т	I299990974	I68	0,10	
20					
21	Итого стали сортовой конст-				
22	рукционной в натуральной				
23	массе Т	I299990977	I68	0,10	
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

708-75.93 КИІ ВМ2-І	Лист 4
---------------------	-----------

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь тонколистовая				
2	от 1,9 до 3,9 мм Т	I299990984	I68	0,10	
3					
4	Итого стали сортовой конст-				
5	рукционной приведенной к				
6	стали класса С 38/23 Т	I299990987	I68	0,12	
7					
8	Всего сортового проката обик-				
9	новенного качества, стали				
10	сортовой конструкционной,				
11	листового проката, металло-				
12	изделий промышленного наз-				
13	начения в натуральной массе Т	I299990988	I68	7,85	
14					
15	В т.ч. балки и швеллеры Т	I299990989	I68	0,56	
16					
17	В т.ч. сталь крупно-				
18	сортная Т	I299990990	I68	0,12	
19					
20	В т.ч. сталь среднесортная Т	I299990991	I68	1,53	
21					
22	В т.ч. сталь мелкосортная Т	I299990992	I68	2,75	
23					
24	В т.ч. катанка Т	I299990993	I68	1,39	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

708-75.93 КЖИ ВМ2-1	Лист
	5

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь толстолистовая				
2	от 4 мм Т	I299990994	I68	0,44	
3					
4	В т.ч. сталь тонколистовая				
5	от 1,9 до 3,9 мм Т	I299990995	I68	0,10	
6					
7	Всего приведенной стали к				
8	классам АІ и ст.3 Т	I299990998	I68	11,94	
9					
10	В т.ч. на изготовление моно-				
11	литных ж/б и бетонных				
12	конструкций Т	I299991101	I68	0,01	
13					
14	В т.ч. на изготовление сбор-				
15	ных ж/б и бетонных				
16	конструкций Т	I299991102	I68	11,81	
17					
18	В т.ч. на строительные сталь-				
19	ные конструкции Т	I299991103	I68	0,12	
20					
21	Трубы стальные для строи-				
22	тельства конструкций Т				
23					
24	Продукция лесозаготовитель-				
25	ной и лесопильно-дерево-				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖІ ВМ2-І

Лист
6

Дальбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	обрабатывающей промыш-				
2	ленности мЗ				
3					
4	Пиломатериалы качественные мЗ	5331000000	113	0,10	
5					
6	Итого лесоматериалов в услов-				
7	ном круглом лесе мЗ	5599990099	113	0,15	
8					
9	Щебень мЗ	5711100000	113	64,64	
10					
11	Песок строительный при-				
12	родный мЗ	5711400000	113	54,98	
13					
14	Заполнители пористые мЗ	5712000000	113	71,46	
15					
16	Песок искусственный мЗ	5712010001	113	39,70	
17					
18	Цемент Т				
19					
20	Портландцемент 400 Т	5731120000	168	28,41	
21					
22	Портландцемент 500 Т	5731130000	168	10,84	
23					
24	Портландцемент 300 Т	5731510000	168	5,44	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖ1 ВМ2-1

Лист

7

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент всего, приведен-				
2	ный к марке 400 т	5739990099	168	45,07	
3					
4	В т.ч. на изготовление сборных				
5	ж/б и бетонных конструкций т	5739990112	168	44,87	
6					
7	В т.ч. на растворы т	5739990113	168	0,20	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

708-75.93 КЖ1 ВМ2-1	Лист 8
---------------------	-----------

Альбом Ю

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен-				
2	ного качества Т				
3					
4	Д=8мм Т	0930040008	I68	0,01	
5	Д=10мм Т	0930040010	I68	0,12	
6	Д=12мм Т	0930040012	I68	0,25	
7					
8	Итого по классу А-3 Т	0930040099	I68	0,38	
9					
10	Д=10мм Т	0930060010	I68	3,43	
11	Д=14мм Т	0930060014	I68	6,70	
12					
13	Итого по классу А-4 Т	0930060099	I68	10,13	
14					
15	Итого сортового проката				
16	обыкновенного качества Т	0930980099	I68	10,51	
17					
18	Сталь сортовая Т	0953099099	I68	0,42	
19					
20	Прокат листовой рядовой Т	0973099090	I68	0,42	

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №	Привязан	708-75.93 КЖИ ВМ2-2	Стадия	Лист	Листов
						Р	1	3
Гл. инж. пр. Иванова <i>И.И.</i> Нач. отд. Ковальчук <i>К.К.</i> Исполн. Дунева <i>Д.Д.</i>						Проектный институт № 2		
ВМ по чертежам марки КЖИ Монолитные конструкции /вместимость - 240 т/								

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали в натуральной				
2	массе т	0973099091	I68	11,36	
3					
4	В т.ч. сталь крупносортовая т	0973099092	I68	0,30	
5					
6	В т.ч. сталь мелкосортовая т	0973099094	I68	10,60	
7					
8	В т.ч. катанка т	0973099095	I68	0,02	
9					
10	В т.ч. сталь толстолистовая				
11	/от 4 мм/ т	0973099096	I68	0,42	
12					
13	Итого стали приведенной				
14	к стали класса АІ т	I299990092	I68	20,30	
15					
16	Итого стали приведенной т	I299990093	I68	0,84	
17	к стали класса ст.3				
18					
19	Всего стали приведенной к				
20	классам АІ и ст.3 т	I299990094	I68	21,14	
21					
22	Всего сортового проката				
23	обыкновенного качества, стали				
24	сортовой конструкционной,				
25	листового проката, металло-				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Лист

708-75.93 КЖІ ВМ2-2

2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	изделий промышленного				
2	назначения в натуральной				
3	массе т	I299990988	I68	11,35	
4					
5	В т.ч. сталь крупносортовая т	I299990990	I68	0,30	
6					
7	В т.ч. сталь мелкосортовая т	I299990992	I68	10,60	
8					
9	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,02	
10					
11	В т.ч. сталь толстолистовая				
12	от 4 мм т	I299990994	I68	0,42	
13					
14	Всего приведенной стали				
15	к классам АІ и ст.3 т	I299990998	I68	21,14	
16					
17	В т.ч. на изготовление моно-				
18	литных ж/б и бетонных				
19	конструкций т	I299991101	I68	21,14	
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

708-75.93 КЖІ ВМ2-2	Лист 3
---------------------	-----------

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	168	2,79	
2					
3	Битумы нефтяные строитель-				
4	ные твердых марок т	0256210000	168	0,65	
5					
6	Сталь сортовая конструк-				
7	ционная т				
8					
9	Прокат из стали ст.3 т	1299990973	168	0,92	
10					
11	Итого стали сортовой конст-				
12	рукционной в натуральной				
13	массе т	1299990977	168	0,92	
14					
15	В т.ч. сталь крупносортовая т	1299990979	168	0,06	
16					
17	В т.ч. сталь мелкосортовая т	1299990981	168	0,01	
18					
19	В т.ч. катанка т	1299990982	168	0,42	
20					

Взам. инв. №				Привязан			
Подпись и дата				708-75.93 КЖ1 ВМ2-3			
Инв. №				ВМ по чертежам марки КЖ1 производство работ (вместимость-240т)			
Инв. № подл.	Гл. инж. пр. Иванова <i>Иванова</i>			Стадия	Р	Т	Листов
	Нач. отд. Ковальчук <i>Ковальчук</i>						8
Исполн. Лунева <i>Лунева</i>			Проектный институт № 2				

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь кровельная Т	I299990986	I68	0,43	
2					
3	Итого стали сортовой конструк-				
4	ционной приведенной к				
5	стали класса С 38/23 Т	I299990987	I68	0,92	
6					
7	Всего сортового проката				
8	обыкновенного качества,				
9	стали сортовой конструк-				
10	ционной, листового проката,				
11	металлоизделий промышлен-				
12	ного назначения в натураль-				
13	ной массе Т	I299990988	I68	0,92	
14					
15	В т.ч. сталь крупносортовая Т	I299990990	I68	0,06	
16					
17	В т.ч. сталь мелкосортовая Т	I299990992	I68	0,01	
18					
19	В т.ч. катанка Т	I299990993	I68	0,42	
20					
21	В т.ч. сталь кровельная Т	I299990997	I68	0,43	
22					
23	Всего приведенной стали				
24	к классам А1 и СТ.3 Т	I299990998	I68	0,92	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КМТ ВМ2-3

Лист

2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на производство работ т	I29999I106	I68	0,92	
2					
3	Электроды кг	I29999I200	I66	475,68	
4					
5	Гвозди кг	I299998000	I66	29,25	
6					
7	Болты кг	I299998040	I66	586,42	
8					
9	Сетки металлические тканые м2	I299998050	55	93,06	
10					
11	Материалы лакокрасочные кг				
12					
13	Грунты разные кг	23I0002235	I66	73,73	
14					
15	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	339,89	
16					
17	Шпатлевки на природных				
18	смолах кг	23I2840000	I66	27,35	
19					
20	Краски эмульсионные кг	23I6000000	I66	20,67	
21					
22	Краски поливинилацетатные кг	23I6I023I4	I66	200,79	
23					
24	Краски густотертые и готовые				
25	к применению кг	23I7000000	I66	I,46	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЛТ ВМЗ-3

Лист

3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Олифы кг	2318002751	166	16,41	
2					
3	Растворители кг	2319102986	166	36,85	
4					
5	Белила кг	2321200000	166	30,01	
6					
7	Средства клеящиеся кг	2385100000	166	36,20	
8					
9	Продукция лесозаготовитель-				
10	ной и лесопильно-дерево-				
11	обрабатывающей промышлен-				
12	ности м3				
13					
14	Пиломатериалы качественные м3	5331000000	113	17,84	
15					
16	Итого лесоматериалов в				
17	условном круглом лесе м3	5599990099	113	26,78	
18					
19	Щебень м3	5711100000	113	225,02	
20					
21	Гравий м3	5711200000	113	8,83	
22					
23	Песок строительный				
24	природный м3	5711400000	113	214,54	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

708-75.93	КЖ1	ВМ2-3	Лист
			4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Заполнители пористые м3	5712000000	113	3,17	
2					
3	Песок искусственный м3	5712010001	113	1,76	
4					
5	Стекло жидкое кг	5717213104	166	10,47	
6					
7	Асбест т	5721000000	168	0,12	
8					
9	Цемент т				
10					
11	Портландцемент 400 т	5731120000	168	72,13	
12					
13	Портландцемент 300 т	5731510000	168	11,43	
14					
15	Цемент всего, приведенный				
16	к марке 400 т	5739990099	168	82,41	
17					
18	В т.ч. на изготовление к				
19	монолитных ж/б и бетонных				
20	конструкций т	5739990111	168	77,68	
21					
22	В т.ч. на изготовление сборных				
23	ж/б и бетонных конструк-				
24	ций т	5739990112	168	0,02	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93

КЖИ ВМ2-3

Лист

5

1500058-11 109

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на растворы т	5739990113	168	4,68	
2					
3	В т.ч. на производство работ т	5739990114	168	0,04	
4					
5	Кирпич строительный				
6	(включая камни) 1000шт	5741200000	798	3,18	
7					
8	Известь строительная т	5744100000	168	1,75	
9					
10	Гипс (алебастр) строительный кг	5744312035	166	109,11	
11					
12	Бетон тяжелый м3	5745100010	112	248,98	
13					
14	Бетон легкий м3	5745100020	113	3,52	
15					
16	Раствор отделочный				
17	тяжелый известковый м3	5745500001	113	2,70	
18					
19	Раствор кладочный				
20	цементный м3	5745500002	113	12,38	
21					
22	Раствор кладочный цементно-				
23	известковый м3	5745500003	113	3,08	
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

708-75.93	КСИ	ВМ2-3	Лист
			6

400058-11 110

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Плитки керамические глазу-				
2	рованные м2	5752100000	55	30,70	
3					
4	Плитки фасадные керамичес-				
5	кие м2	5752200000	55	293,42	
6					
7	Плитки керамические для				
8	полов (метлахские) м2	5752400000	55	7,75	
9					
10	Плиты фибритные				
11	(арболитовые) м3	5768610000	113	2,22	
12					
13	Линолеум (рулоны и плитки) м2	5771000000	55	30,80	
14					
15	Рубероид м2	5774020000	55	486,10	
16					
17	Толь кровельный и толь-				
18	кожа м2	5774040000	55	51,05	
19					
20	Пергамин м2	5774312792	55	36,63	
21					
22	Гидроизол м2	5774340000	55	3,68	
23					
24	Листы асбестоцементные				
25	усиленного профиля 1000У.Г	5781250000	732	0,07	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

708-75.93	ККЛ	ВМ2-3	Лист 7
-----------	-----	-------	-----------

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Стекло строительное м2				
2					
3	Стекло оконное м2	5911200000	55	25,48	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93	КЖЛ ВМ2-3	Лист
		8

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и слан-				
2	цевые Т	0256000000	I68	5,35	
3					
4	Битумы нефтяные строи-				
5	тельные твердых марок Т	0256210000	I68	0,65	
6					
7	Сталь сортовая конст-				
8	рукционная Т				
9					
10	Прокат из стали ст.3 Т	I299990973	I68	0,92	
11					
12	Итого стали сортовой конст-				
13	рукционной в натуральной				
14	массе Т	I299990977	I68	0,92	
15					
16	В т.ч. сталь крупносортовая Т	I299990979	I68	0,06	
17					
18	В т.ч. сталь мелкосортовая Т	I299990981	I68	0,01	
19					
20	В т.ч. катанка Т	I299990982	I68	0,42	

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
			Инв. №		
			Гл. инж. пр. Иванова <i>Иванов</i>		
			Нач. отд. Ковальчук <i>Ковальчук</i>		
Исполн. Лунова <i>Лунова</i>			708-75.93 КЖИ ВМ2-4		
			ВМ по чертежам марки КЖИ		
			Производство работ /емстимость - 240 т; мокрые грунты/		
			Стадия	Лист	Листов
			Р	1	8
			Проектный институт № 2		

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь кровельная т	I299990986	I68	0,43	
2					
3	Итого стали сортовой конст-				
4	рукционной приведенной к				
5	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	0,92	
6					
7	Всего сортового проката обьк-				
8	новенного качества, стали				
9	сортовой конструкционной,				
10	листового проката, металло-				
11	изделий промышленного				
12	назначения в натуральной				
13	массе т	I299990988	I68	0,92	
14					
15	В т.ч. сталь крупносортовая т	I299990990	I68	0,06	
16					
17	В т.ч. сталь мелкосортовая т	I299990992	I68	0,01	
18					
19	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,42	
20					
21	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	0,43	
22					
23	Всего приведенной стали				
24	к классам А1 и ст.3 т	I299990998	I68	0,92	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖІ ВМ2-4	Лист
	2

Ц00058-11 114

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на производство				
2	работ Т	I29999I106	I68	0,92	
3					
4	Электроды кг	I29999I200	I66	482,58	
5					
6	Гвозди кг	I299998000	I66	29,25	
7					
8	Болты кг	I299998040	I66	586,42	
9					
10	Сетки тканые м2	I299998050	55	93,06	
11					
12	Материалы лакокрасочные кг				
13					
14	Грунты разные кг	23I0002235	I66	74,27	
15					
16	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	340,90	
17					
18	Шпатлевки на природных				
19	смолах кг	23I2840000	I66	32,00	
20					
21	Краски водоэмульсионные кг	23I6000000	I66	20,67	
22					
23	Краски поливинилацетатные кг	23I6I023I4	I66	200,79	
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖИ ВМ2-4

Лист

3

400058-11 115

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Краски густотертые и				
2	готовые к применению кг	2317000000	166	1,73	
3					
4	Олифы кг	2318002751	166	17,55	
5					
6	Растворители кг	2319102986	166	37,08	
7					
8	Белила кг	2321200000	166	31,69	
9					
10	Средства клеящиеся кг	2385100000	166	36,20	
11					
12	Продукция лесозаготовитель-				
13	ной и лесопильно-деревообработ-				
14	вающей промышленности м3				
15					
16	Пиломатериалы качест-				
17	венные м3	5331000000	113	18,09	
18					
19	Итого лесоматериалов в				
20	условном круглом лесе м3	5599990099	113	27,15	
21					
22	Щебень м3	5711100000	113	213,09	
23					
24	Гравий м3	5711200000	113	8,83	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖ1 ВМ2-4

Лист

4

Ц00058-11 116

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Песок строительный				
2	природный м3	5711400000	113	231,07	
3					
4	Заполнители пористые м3	5712000000	113	3,17	
5					
6	Песок искусственный м3	5712010001	113	1,76	
7					
8	Стекло жидкое кг	5717213104	166	10,47	
9					
10	Асбест т	5721000000	168	0,12	
11					
12	Цемент т				
13					
14	Портландцемент 400 т	5731120000	168	73,99	
15					
16	Портландцемент 300 т	5731510000	168	12,16	
17					
18	Цемент всего, приведенный				
19	к марке 400 т	5739990099	168	84,95	
20					
21	В т.ч. на изготовление				
22	монолитных ж/б и бетон-				
23	ных конструкций т	5739990111	168	75,25	
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖЕ ВМ2-4

Лист
5

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на изготовление сборных				
2	ж/б и бетонных конструк-				
3	ций Т	5739990112	168	0,02	
4					
5	В т.ч. на растворы Т	5739990113	168	9,65	
6					
7	В т.ч. на производство				
8	работ Т	5739990114	168	0,04	
9					
10	Кирпич строительный				
11	/включая камни/ 1000шт.	5741200000	798	22,28	
12					
13	Известь строительная Т	5744100000	168	1,78	
14					
15	Гипс /алебастр/				
16	строительный кг	5744312035	166	189,11	
17					
18	Бетон тяжелый м3	5745100010	113	233,97	
19					
20	Бетон легкий м3	5745100020	113	3,52	
21					
22	Раствор отделочный				
23	тяжелый известковый м3	5745500001	113	2,70	
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93. КЖИ ВМ2-4

Лист

6

Ц00058-11 118

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Раствор кладочный				
2	известковый м3	5745500002	II3	33,74	
3					
4	Раствор кладочный				
5	цементно-известковый м3	5745500003	II3	3,38	
6					
7	Плитки керамические				
8	глазурованные м2	5752100000	55	30,70	
9					
10	Плитки фасадные				
11	керамические м2	5752200000	55	293,42	
12					
13	Плитки керамические				
14	для полов /метлах-				
15	ские/ м2	5752400000	55	7,75	
16					
17	Плиты фибритные				
18	/арболитовые/ м3	5768610000	II3	2,22	
19					
20	Линолеум /рулоны				
21	и плитки/ м2	5771000000	55	30,80	
22					
23	Рубероид м2	5774020000	55	486,10	
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Лист

708-75.93 КЖІ ВМ2-4

7

Ц00058-11 119

Формат А4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Толь кровельный и				
2	Толь - кожа м2	5774040000	55	104,44	
3					
4	Пергамин м2	5774312792	55	36,63	
5					
6	Гидроизол м2	5774340000	55	1469,78	
7					
8	Листы асбестоцементные				
9	усиленного профиля 1000у.п.	5781250000	732	0,07	
10					
11	Стекло строительное м2				
12					
13	Стекло оконное м2	5911200000	55	54,58	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

708-75.93 КЖИ ВМ2-4

Лист 8

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкционная		т		
2					
3	Прокат из стали ст.3 т	I299990973	I68	2,5I	
4					
5	Итого стали сортовой конструкционной в натуральной массе т				
6		I299990977	I68	2,5I	
7					
8	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990979	I68	0,35	
9					
10	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990980	I68	0,48	
11					
12	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990981	I68	0,46	
13					
14	В т.ч. сталь толстолистовая				
15	от 4 мм т	I299990983	I68	0,12	
16					
17	В т.ч. сталь тонколистовая				
18	от 1 до 1,8 мм т	I299990985	I68	1,09	
19					
20					

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			Стадия	Лист	Листов			
									Р	1	4
Инв. №			708-75.93			ОВ ВМ					
Гл. инж. пр. Иванова											
Нач. отд. Волков											
Рук. гр. Кулагина											
			ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ								
						Проектный институт № 2					

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали сортовой конст-				
2	рукционной приведенной к				
3	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	2,50	
4					
5	Всего сортового проката обьк-				
6	новенного качества, стали сор-				
7	товой конструкционной, листо-				
8	вого проката, металлоизделий				
9	промышленного назначения в				
10	натуральной массе т	I299990988	I68	2,5I	
11					
12	В т.ч. сталь крупносортовая т	I299990990	I68	0,35	
13					
14	В т.ч. сталь среднесортовая т	I29999099I	I68	0,48	
15					
16	В т.ч. сталь мелкосортовая т	I299990992	I68	0,46	
17					
18	В т.ч. сталь толстолистовая				
19	от 4 мм т	I299990994	I68	0,12	
20					
21	В т.ч. сталь тонколистовая				
22	от I до I,8 мм т	I299990996	I68	I,09	
23					
24	Всего приведенной стали к				
25	классам AI и ст.3 т	I299990998	I68	2,5I	

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

Привязан

Инд. №			

708-75.93 ОВ ВМ Лист 2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на вентиляционные и				
2	санитарно-технические				
3	устройства Т	I29999II05	I68	2,5I	
4					
5	Трубы стальные				
6					
7	Трубы нефтепроводные бес-				
8	шовные М	I3I7000000	6	3,92	
9					
10	Трубы нефтепроводные бес-				
11	шовные Т	I3I700000I	I68	0,07	
12					
13	Трубы катаные /общего				
14	назначения/ М	I3I9000000	6	59,38	
15					
16	Трубы катаные /общего				
17	назначения/ Т	I3I900000I	I68	0,45	
18					
19	Трубы тонкостенные				
20	электросварные М	I373000000	6	75,50	
21	углеродистые /диаметром до				
22	II4 мм/				
23					
24	Трубы тонкостенные электро- Т	I37300000I	I68	0,66	
25	сварные углеродистые /диаметром до II4 мм/				

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

Привязан			
Инв. №			

708-75.93 ОВ ВМ			Лист
			3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы сварные водогазо-				
2	проводные М	I385000000	6	I86,46	
3					
4	Трубы сварные водогазо-				
5	проводные Т	I38500000I	I68	0,26	
6					
7	Материалы лакокрасочные кг				
8					
9	Грунты разные кг	23I0002235	I66	I7,70	
10					
11	Лаки битумные кг	23III30000	I66	0,26	
12					
13	Краски густотертые и гото-				
14	вые к применению кг	23I7000000	I66	4I,20	
15					
16	Растворители кг	23I9I02986	I66	9,5I	
17					
18	Затраты труда ч-час	990000000I		I936,48	
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

708-75.93 ОВ ВМ

Лист 4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкци-				
2	онная Т				
3					
4	Прокат из стали ст.3 Т	I299990973	I68	0,05	
5					
6	Итого стали сортовой кон-				
7	струкционной в натураль-				
8	ной массе Т	I299990977	I68	0,05	
9					
10	В т.ч. сталь среднесорт-				
11	ная Т	I299990980	I68	0,01	
12					
13	В т.ч. сталь толстолис-				
14	товая от 4 мм Т	I299990983	I68	0,04	
15					
16	Итого стали сортовой кон-				
17	струкционной, приведённой				
18	к стали класса С 38/23 Т	I299990987	I68	0,05	
19					
20	Всего сортового проката Т	I299990988	I68	0,05	

Взам. инв. №		Привязан			
Подпись и дата					
Инв. №					
	Гл. инж. пр. Иванова <i>Иванова</i>	708-75.93	ВК ВМ		
	Нач. отд. Надточей <i>Надточей</i>				
	Рук. пр. Барто <i>Барто</i>				
Инв. № подл.		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	Стадия	Лист	Листов
			Р	1	4
			Проектный институт № 2		

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	обыкновенного качества,				
2	стали сортовой конструк-				
3	ционной, листового проката,				
4	металлоизделий промышленного назначения в				
5	натуральной массе				
6					
7					
8	В т.ч. сталь средне-				
9	сортная	I299990991	I68	0,01	
10					
11	В т.ч. сталь толсто-				
12	листовая от 4 мм	I299990994	I68	0,04	
13					
14	Всего приведённой стали к классам А1 и				
15					
16	ст.3	I299990998	I68	0,05	
17					
18	В т.ч. на вентиляционные и санитарно-техни-				
19	ческие устройства				
20		I299991105	I68	0,05	
21					
22	Трубы тонкостенные				
23	электросварные углеродистые (диаметром до				
24	114 мм)				
25		I373000000	6	4,80	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

708-75.93			Лист
ВК ВМ			2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы тонкостенные				
2	электросварные углеро-				
3	дистые (диаметром до				
4	114 мм) Т	1373000001	168	0,03	
5					
6	Трубы сварные водогазо-				
7	проводные М	1385000000	6	50,20	
8					
9	Трубы сварные водогазо-				
10	проводные Т	1385000001	168	0,09	
11					
12	Трубы чугунные напорные				
13	водопроводные Т	1461000000	168	0,07	
14					
15	Трубы и детали трубопро-				
16	водов из полиолефинов М	2248110000	6	44,91	
17					
18	Материалы лакокрасоч-				
19	ные КГ				
20					
21	Грунты разные КГ	2310002235	166	0,09	
22					
23	Эмали синтетические КГ	2310003400	166	0,97	
24					
25	Краски густотёртые и КГ	2317000000	166	0,09	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

708-75.93	ВК ВМ	Лист
		3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ				
2					
3	Растворители кг	2319102986	166	0,15	
4					
5	Умывальники шт.	4944000000	796	2,00	
6					
7	Трапы чугунные шт.	4947010000	796	2,00	
8					
9	Унитазы шт.	4965000000	796	1,00	
10					
11	Затраты труда ч-час.	9900000001		177,65	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

708-75.93 ВК ВМ Лист 4