

Т И П О В О Й П Р О Е К Т

708 - 76.93

СКЛАД ЦЕМЕНТА ПРИРЕЛЬСОВЫЙ ВМЕСТИМОСТЬЮ 720/480

Альбом 10

ВМ ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ стр. 1-132

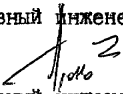

Ц00059-10

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

708 - 76.93

СКЛАД ЦЕМЕНТА ПРИРЕЛЬСОВЫЙ ВМЕСТИМОСТЬЮ 720/480

Альбом IO

РАЗРАБОТАН
Проектный институт № 2
Главный инженер института
 2 Б.Л.Аронов
Главный инженер проекта
 И.В.Иванова

Утвержден Главпроектом
Госстроя России
письмо от 30.11.93г.
№ 9-3-I/254
Введен в действие АП Гипро-
строммаш
приказ от 6 12 93
№ 17

400059-10 2

Содержание альбома

Альбом 10

708 - 76.93

Марка	Наименование	Стр.
1	2	3
AP.BM1	BM по чертежам марки AP (емкостью - 720 т)	4-9
КЖ.БМ1-1	BM по чертежам марки КЖ. Сборные конструкции (емкостью - 720 т)	10-17
КЖ.БМ1-2	BM по чертежам марки КЖ. Монолитные конструкции (емкостью - 720 т)	18-20
КЖ.БМ1-3	BM по чертежам марки КЖ. Производство работ (емкостью - 720 т)	21-28
КЖ.БМ1-4	BM по чертежам марки КЖ. Производство работ (емкостью - 720 т, мокрые грунты)	29-35
КЖ1.БМ1-1	BM по чертежам марки КЖ1. Сборные конструкции (емкостью - 720 т)	36-44
КЖ1.БМ1-2	BM по чертежам марки КЖ1. Монолитные конструкции (емкостью - 720 т)	45-47
КЖ1.БМ1-3	BM по чертежам марки КЖ1. Производство работ (емкостью - 720 т)	48-55
КЖ1.БМ1-4	BM по чертежам марки КЖ1. Производство работ (емкостью - 720 т, мокрые грунты)	56-63
AP.БМ2	BM по чертежам марки AP (емкостью - - 480 т)	64-69
КЖ.БМ2-1	BM по чертежам марки КЖ. Сборные конструкции (емкостью - 480 т)	70-77
КЖ.БМ2-2	BM по чертежам марки КЖ. Монолитные конструкции (емкостью - 480 т)	78-80
КЖ.БМ2-3	BM по чертежам марки КЖ. Производство работ (емкостью - 480 т)	81-88

I	2	3
КЖ.ВМ2-4	ВМ по чертежам марки КЖ. Производство работ (местимостью - 480 т, мокрые грунты)	89-95
КЖТ.ВМ2-1	ВМ по чертежам марки КЖТ. Сборные конструкции (местимостью - 480 т)	96-104
КЖТ.ВМ2-2	ВМ по чертежам марки КЖТ. Монолитные конструкции (местимостью - 480 т)	105-108
КЖТ.ВМ2-3	ВМ по чертежам марки КЖТ. Производство работ (местимостью - 480 т)	109-116
КЖТ.ВМ2-4	ВМ по чертежам марки КЖТ. Производство работ (местимостью - 480 т, мокрые грунты)	117-123
ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекса марки ОВ	124-127
ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекса марки ВК	128-132

Альбом 10

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

Привязан

Инв. №

708-76.93

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 конструк-				
8	ционная т				
9					
10	Прокат из стли ст.3 т	I299990973	I68	0,28	
11					
12	Настил стальной оцинкован-				
13	ный 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				

Привязан

Инв. №

708-76.93

АРВМІ

Лист

3

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 промышленно-				
5	го назначения в натуральной				
6	массе т	I299990988	I68	I,97	
7					
8	В т.ч. сталь крупносорт-				
9	ная т	I299990990	I68	0,06	
10					
11	В т.ч. сталь мелкосорт-				
12	ная т	I299990992	I68	0,04	
13					
14	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,13	
15					
16	В т.ч. сталь толстолис-				
17	товая от 4 мм т	I299990994	I68	0,11	
18					
19	В т.ч. сталь тонколисто-				
20	вая от 1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,25	
21					
22	В т.ч. сталь тонколистовая				
23	от 1 до 1,8 мм т	I299990996	I68	I,06	
24					
25	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	0,32	

Привязан

Инв. №

708-76.93

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 сбор-				
5	ных ж/б и бетонных конст-				
6	рукций т	I29999II02	I68	I,66	
7					
8	В т.ч. на строительные				
9	стальные конструкции т	I29999II03	I68	0,04	
10					
11	В т.ч. на производство				
12	работ т	I29999II06	I68	0,28	
13					
14	Продукция лесозаготовительной				
15	и лесопильно-деревообработ-				
16	ващей 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	

Привязан

Инв. №

708-76.93

АРВМІ

Лист

5

Альбом Ю

№ 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				
13	природный м3	5711400000	113	3,94	
14					
15	Гипс т	5731120000	168	1,78	
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

708-76.93

АРБМІ

Лист

6

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	<u>Сортовой прокат обыкновенно-</u>				
2	<u>го качества</u> 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	

Привязан

Инв №

Гл. инж. пр. Иванова *Иванова*Нач. отд. Ковальчук *Ковальчук*Исп. Лулева *Лулева*

708-76.93

КЖВМІ-І

ВМ по чертежам марки КЖ
Сборные конструкции
(ёмкость - 720 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	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 АТ-6	т	0930070099	168	0,33	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМТ-I

Лист

2

АЛБОМ 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол	Примечание
			материала	ед изм		
1	д=6 мм	т	0930090006	І68	0,15	
2						
3	д=8 мм	т	0930090008	І68	1,17	
4						
5	д=10 мм	т	0930090010	І68	0,09	
6						
7	д=12 мм	т	0930090012	І68	0,35	
8						
9	д=20 мм	т	0930090020	І68	0,10	
10						
11	итого по классу А-І	т	0930090099	І68	1,86	
12						
13	итого сортового проката					
14	обыкновенного качества	т	0930980099	І68	7,69	
15						
16	Сталь сортовая	т	0953099099	І68	0,77	
17						
18	Прокат листовой рядо-					
19	вой	т	0973099090	І68	0,63	
20						
21	итого стали в нату-					
22	ральной массе	т	0973099091	І68	9,09	
23						
24	В т.ч. сталь крупно-					
25	сортная	т	0973099092	І68	0,12	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМІ-І

Лист

3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	В т.ч. сталь средне-				
2	сортная т	0973099093	I68	2,27	
3					
4	В т.ч. сталь мелкосорт-				
5	ная т	0973099094	I68	3,62	
6					
7	В т.ч. катанка т	0973099095	I68	I,8I	
8					
9	В т.ч. сталь толсто-				
10	листовая (от 4 мм) т	0973099096	I68	0,54	
11					
12	В т.ч. балки и				
13	швелеры т	0973099099	I68	0,74	
14					
15	<u>Металлоизделия промыш-</u>				
16	<u>ленного назначения</u> т				
17					
18	Проволока ВР-I т	I2I4000000	I68	0,5I	
19					
20	Сетка стальная свар-				
21	ная арматурная т	I276000000	I68	0,45	
22					
23	Итого металлоизделия				
24	промышленного назна-				
25	чения т	I29999009I	I68	0,96	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМІ-I

Лист

4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед изм		
1	итого стали, приведённой				
2	к стали класса АІ т	I29990092	I68	I4, I9	
3					
4	итого стали, приведённой				
5	к стали класса ст.3 т	I299990093	I68	I, 40	
6					
7	всего стали, приведённой				
8	к классам АІ и ст.3 т	I299990094	I68	I5, 59	
9					
10	всего сортового проката				
11	обыкновенного качества,				
12	стали сортовой конструк-				
13	ционной, листового про-				
14	ката, металлоизделий про-				
15	мышленного назначения в				
16	натуральной массе т	I299990988	I68	I0, 05	
17					
18	В т.ч. балки и				
19	швеллеры т	I299990989	I68	0, 74	
20					
21	В т.ч. сталь крупно-				
22	сортная т	I299990990	I68	0, I2	
23					
24	В т.ч. сталь средне-				
25	сортная т	I29999099I	I68	2, 27	

Привязан			
Инв. №			

АЛБСМ 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед изм		
1	В т.ч. сталь мелко-				
2	сортная т	I299990992	I68	3,62	
3					
4	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	I,8I	
5					
6	В т.ч. сталь толсто-				
7	листовая от 4 мм т	I299990994	I68	0,54	
8					
9	Всего приведённой стали				
10	к классам АI и ст.3 т	I299990998	I68	I5,59	
11					
12	В т.ч. на изготовление				
13	монолитных ж/б и бетон-				
14	ных конструкций т	I29999II0I	I68	0,0I	
15					
16	В т.ч. на изготовление				
17	сборных ж/б и бетонных				
18	конструкций т	I29999II02	I68	I5,58	
19					
20	Продукция лесозаготови-				
21	тельной и лесопильно-				
22	деревообрабатывающей				
23	промышленности м3				
24					
25	Пиломатериалы качест- м3	533I000000	II3	0,I0	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМІ-І

Лист

6

ХЛБ 60М/0

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	венные				
2					
3	итого лесоматериалов в				
4	условном круглом				
5	лесе м3	5599990099	II3	0,15	
6					
7	Щебень м3	57III00000	II3	78,22	
8					
9	Песок строительный				
10	природный м3	57II400000	II3	65,17	
11					
12	Заполнители пористые м3	57I2000000	II3	71,46	
13					
14	Песок искусственный м3	57I20I000I	II3	39,70	
15					
16	<u>Цемент</u> т				
17					
18	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	28,4I	
19					
20	Портландцемент 500 т	573II30000	I68	I6,26	
21					
22	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	5,67	
23					
24	Цемент всего, приведённый				
25	к марке 400 т	5739990099	I68	5I,33	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КБЖМІ-І

Лист

7

Альбом 10

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

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМІ-I

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					

Привязан

Ина №

Гл. инж. пр. Иванова *[подпись]*Нач. отд. Ковальчук *[подпись]*Исп. Лулева *[подпись]*

708-76.93

КЖВМІ-2

ВМ по чертежам марки КЖ
Монолитные конструкции
(вместимость - 720 т)

Стадия	Лист	Листов
р	І	3

Проектный
институт № 2

Альбом 10

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

Привязан

Инв №

708-76.93

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 конструк-				
4	ционной, листового проката,				
5	металлоизделий промышленного назначения в				
6	натуральной массе т	I299990988	I68	I3,2I	
8					
9	В т.ч. сталь крупно-				
10	сортная т	I299990990	I68	0,33	
11					
12	В т.ч. сталь мелкосорт-				
13	ная т	I299990992	I68	I2,43	
14					
15	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,02	
16					
17	В т.ч. сталь толсто-				
18	листовая от 4 мм т	I299990994	I68	0,42	
19					
20	всего приведённой стали				
21	к классам АІ и ст.3 т	I299990998	I68	24,75	
22					
23	В т.ч. на изготовленце				
24	монолитных ж/б и бетонных				
25	конструкций т	I299991101	I68	24,75	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМІ-2

Лист

3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и				
2	сланцевые т	0256000000	168	2,93	
3					
4	Битумы нефтяные строитель-				
5	ные твёрдых марок т	0256210000	168	0,71	
6					
7	<u>Сталь сортовая</u>				
8	<u>конструкционная</u> т				
9					
10	Прокат из стали ст.3 т	I299990973	168	0,88	
11					
12	итого стали сортовой кон-				
13	струкционной в натуральной				
14	массе т	I299990977	168	0,88	
15					
16	В т.ч. сталь крупносор-				
17	тая т	I299990979	168	0,03	
18					
19	В т.ч. катанка т	I299990982	168	0,42	
20					

Привязан

Имя №

Гл. инж. пр. Иванова *И.И.*
Нач. отд. КовальчукИсп. Лунова *Л.В.*

708-76.93

КЖВМІ-3

ВМ по чертежам марки КЖ
Производство работ
(вместимость - 720 т)

Стадия	Лист	Листов
Р	I	8

Проектный
институт № 2

АЛБВМ I D

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

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМ I-3

Лист

2

Альбом / 0

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на производство				
2	работ т	I29999I106	I68	0,88	
3					
4	Электроды кг	I29999I200	I66	635,8I	
5					
6	Гвозди кг	I299998000	I66	29,25	
7					
8	Болты кг	I299998040	I66	632,14	
9					
10	Сетки металлические				
11	тканые м2	I299998050	55	93,06	
12					
13	Материалы лакокрасочные кг				
14					
15	Грунты разные кг	23I0002235	I66	85,02	
16					
17	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	4I8,57	
18					
19	Шпатлёвки на природных				
20	смолах кг	23I2840000	I66	32,00	
21					
22	Краски водоэмульсион-				
23	ные кг	23I6000000	I66	20,67	
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Краски поливинилацетат-				
2	ные кг	2316102314	166	200,79	
3					
4	Краски густотёртые и				
5	готовые к применению кг	2317000000	166	1,73	
6					
7	Олифы кг	2318002751	166	17,55	
8					
9	Растворители кг	2319102986	166	46,93	
10					
11	Белила кг	2321200000	166	31,69	
12					
13	Средства клеящиеся кг	2385100000	166	36,20	
14					
15	Продукция лесозагото-				
16	вительной и лесопильно-				
17	деревообрабатывающей				
18	ПРОМЫШЛЕННОСТИ м3				
19					
20	Пиломатериалы качест-				
21	венные м3	5331000000	113	20,61	
22					
23	Итого лесоматериалов в				
24	условном круглом лесе м3	5599990099	113	30,92	
25					

Привязан

Инв №

708-76.93

КЖБМГ-3

Лист

4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень м3	5711100000	113	247,75	
2					
3	Гравий м3	5711200000	113	9,55	
4					
5	Песок строительный				
6	природный м3	5711400000	113	233,96	
7					
8	Заполнители пористые м3	5712000000	113	3,17	
9					
10	Песок искусственный м3	5712010001	113	1,76	
11					
12	Стекло жидкое кг	5717213104	166	10,06	
13					
14	Асбест т	5721000000	168	0,12	
15					
16	Цемент т				
17					
18	Портландцемент 400 т	5731120000	168	83,73	
19					
20	Портландцемент 300 т	5731510000	168	11,69	
21					
22	Цемент всего, приведён-				
23	ный к марке 400 т	5739990099	168	94,25	
24					
25	В т.ч. на изготовление				

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМЛ-3

Лист

5

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	МОНОЛИТНЫХ Ж/Б И БЕТОННЫХ				
2	конструкций т	5739990III	I68	89,26	
3					
4	В т.ч. на изготовление				
5	сборных ж/б и бетонных				
6	конструкций т	5739990II2	I68	0,02	
7					
8	В т.ч. на растворы т	5739990II3	I68	4,93	
9					
10	В т.ч. на производство				
11	работ т	5739990II4	I68	0,04	
12					
13	Кирпич строительный				
14	(включая камни) 1000 шт.	5741200000	798	3,84	
15					
16	Известь строительная т	5744100000	I68	1,78	
17					
18	Гипс (алебастр) строи-				
19	тельный кг	5744312035	I66	189,11	
20					
21	Бетон тяжёлый м3	5745100010	II3	279,52	
22					
23	Бетон лёгкий м3	5745100020	II3	3,52	
24					
25	Раствор отд. тяж. извест-				

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМІ-3

Лист

6

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ковый м3	5745500001	II3	2,70	
2					
3	Раствор кладочный				
4	известковый м3	5745500002	II3	13,09	
5					
6	"- пем. известковый м3	5745500003	II3	3,38	
7					
8	Плитки керамические				
9	глазурованные м2	5752100000	55	30,70	
10					
11	Плитки фасадные керамические				
12	м2	5752200000	55	293,42	
13					
14	Плитки керамические для полов (метлахские)				
15	м2	5752400000	55	7,75	
16					
17	Плиты фибритные (арбо-литовые)				
18	м3	5768610000	II3	2,22	
19					
20	Линолеум (рулоны и плитки)				
21	м2	5771000000	55	30,80	
22					
23	Рубероид				
24	м2	5774020000	55	486,10	
25	Толь кровельный и				

Привязан			
Инв. №			

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	толь-кожа м2	5774040000	55	104,44	
2					
3	Пергамин м2	5774312792	55	36,63	
4					
5	Гидроизол м2	5774340000	55	3,68	
6					
7	Листы асбестоцементные				
8	усиленного профиля				
9	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					

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМТ-3

Лист

8

Лист 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали сортовой конструк-				
2	ционной приведенной к стали				
3	класса С 38/23 т	I299990987	I68	0,88	
4					
5	Всего сортового проката				
6	обыкновенного качества,				
7	стали сортовой конструк-				
8	ционной, 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	635,8I	
25					

Привязан

Инв №

708-76.93

КЖ ВМІ-4

Лист

2

Формат А4

400059-10 31

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	632,14	
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	418,57	
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 готовые				
21	к применению кг	23I7000000	I66	1,73	
22					
23	Олифы кг	23I800275I	I66	17,55	
24					
25	Растворители кг	23I9I02986	I66	46,93	

Привязан

Инв №

708-76.93 КМ ВМІ-4

Лист

3

Формат А4

400059-10 32

АЛБМ 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Белила кг	232I200000	I66	3I,69	
2					
3	Средства клеящиеся кг	2385I00000	I66	36,20	
4					
5	Продукция лесозаготовительной				
6	и лесопильно-деревообработы-				
7	ваушей промышленности м3				
8					
9	Пиломатериалы качественные м3	533I000000	II3	20,6I	
10					
11	Итого лесоматериалов в услов-				
12	ном круглом лесе м3	5599990099	II3	30,92	
13					
14	Щебень м3	57IIII00000	II3	229,52	
15					
16	Гравий м3	57II200000	II3	9,55	
17					
18	Песок строительный природный м3	57II400000	II3	250,6I	
19					
20	Заполнители пористые м3	57I2000000	II3	3,17	
21					
22	Песок искусственный м3	57I20I000I	II3	I,76	
23					
24	Стекло жидкое кг	57I72I3I04	I66	IO,06	
25					

Привязан			
Инв №			

708-76.93 КЖ ВМІ-4	Лист 4
--------------------	-----------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед изм		
1	Асбест	т	5721000000	I68	0,12	
2						
3	Цемент	т				
4						
5	Портландцемент 400	т	5731120000	I68	86,33	
6						
7	Портландцемент 300	т	5731510000	I68	11,35	
8						
9	Цемент всего, приведенный					
10	к марке 400	т	5739990099	I68	96,57	
11						
12	В т.ч. на изготовление					
13	монолитных ж/б и бетонных					
14	конструкций	т	5739990111	I68	85,56	
15						
16	В т.ч. на изготовление					
17	сборных ж/б и бетонных					
18	конструкций	т	5739990112	I68	0,02	
19						
20	В т.ч. на растворы	т	5739990113	I68	10,95	
21						
22	В т.ч. на производство работ	т	5739990114	I68	0,04	
23						
24	Кирпич строительный					
25	(включая камни)	1000шт	5741200000	798	23,50	

Привязан

Инв №

708-76.93 КЖ ВМІ- 4

Лист

5

Формат А4

Ц 00059-10 34

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Известь строительная т	5744100000	I68	I,78	
2					
3	Гипс (алебастр) строительный кг	5744312035	I66	I89, II	
4					
5	Бетон тяжелый м3	5745100010	II3	256,65	
6					
7	Бетон легкий м3	5745100000	II3	3,52	
8					
9	Раствор отделочный тяжелый				
10	известковый м3	5745500001	II3	2,70	
11					
12	Раствор кладочный				
13	известковый м3	5745500002	II3	38,83	
14					
15	Раствор кладочный				
16	цементно-известковый м3	5745500003	II3	3,38	
17					
18	Плитки керамические				
19	глазурованные м2	5752100000	55	30,70	
20					
21	Плитки фасадные керамические м2	5752200000	55	293,42	
22					
23	Плитки керамические для				
24	полов (метлахские) м2	5752400000	55	7,75	
25					

Привязан

Инв №

708-76.93 КЖ ВМГ-4

Лист
6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Плиты фибритные (арболитовые) м2	5768610000	113	2,22	
2					
3	Линолеум (рулоны и плитки) м2	5771000000	55	30,80	
4					
5	Рубероид м2	5774020000	55	486,10	
6					
7	Только кровельный и толь-				
8	кожа м2	5774040000	55	104,44	
9					
10	Пергамин м2	5774312792	55	36,63	
11					
12	Гидроизол м2	5774340000	55	1422,23	
13					
14	Листы асбестоцементные				
15	усиленного профиля 1000У.П	5781250000	732	0,07	
16					
17	Стекло строительное м2				
18					
19	Стекло оконное м2	5911200000	55	54,58	
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв №

708-76.93 КК ВМ1-4

Лист

7

Формат А4

400059-10 36

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенно-				
2	го 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	

Привязан

Инв №

Гл. инж. пр. Иванова *Иванова*Нач. отд. Ковальчук *Ковальчук*Исп. Лунова *Лунова*

708-76.93

КЖИВМІ-І

ВМ по чертежам марки КЖИ
Сборные конструкции
(емкость - 720 т)

Стадия	Лист	Листов
р	І	9

Проектный
институт № 2

А.А.Б.О.М.10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. 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 АТ-6	Т	0930070099	168	0,33	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖТВМТ-1

Лист

2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед изм		
1	Д=6 мм	Т	0930090006	168	0,15	
2						
3	Д=8 мм	Т	0930090008	168	1,17	
4						
5	Д=10 мм	Т	0930090010	168	0,10	
6						
7	Д=12 мм	Т	0930090012	168	0,35	
8						
9	Д=20 мм	Т	0930090020	168	0,10	
10						
11	Итого по классу А-I	Т	0930090099	168	1,87	
12						
13	Итого сортового проката					
14	обыкновенного качества	Т	0930980099	168	7,69	
15						
16	Сталь сортовая	Т	0953099099	168	0,77	
17						
18	Прокат листовой рядовой	Т	0973099090	168	0,63	
19						
20	Итого стали в натуральной					
21	массе	Т	0973099091	168	9,09	
22						
23	В т.ч. сталь крупносор-					
24	тая	Т	0973099092	168	0,12	
25						

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖТВМ-I

Лист

3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Колл	Примечание
		материала	ед изм		
1	В т.ч. сталь среднесорт-				
2	ная т	0973099093	I68	2,27	
3					
4	В т.ч. сталь мелкосорт-				
5	ная т	0973099094	I68	3,62	
6					
7	В т.ч. катанка т	0973099095	I68	1,81	
8					
9	В т.ч. сталь толстолистов-				
10	вая (от 4 мм) т	0973099096	I68	0,54	
11					
12	В т.ч. балки и швеллеры т	0973099099	I68	0,74	
13					
14	Металлоизделия промышленного				
15	назначения т				
16					
17	Проволока ВР-I т	I2I4000000	I68	0,51	
18					
19	Сетка стальная сварная				
20	арматурная т	I276000000	I68	0,45	
21					
22	итого металлоизделий промыш-				
23	ленного назначения т	I29999009I	I68	0,96	
24					
25	итого стали, приведённой к				

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖИВМИ-I

Лист

4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код материала	Код материала	ед. изм.	Кол.	Примечание
1	стали класса АІ т	І299990092	І68	І68	І4,20	
2						
3	итого стали, приведённой к					
4	стали класса ст.3 т	І299990093	І68	І68	І4,40	
5						
6	всего стали, приведённой к					
7	классам АІ и ст.3 т	І299990094	І68	І68	І5,60	
8						
9	Сталь сортовая конструк-					
10	ционная т					
11						
12	Профили гнутые т	І299990974	І68	І68	0,10	
13						
14	итого стали сортовой конст-					
15	рукционной в натуральной					
16	массе т	І299990977	І68	І68	0,10	
17						
18	В т.ч. сталь тонколистовая					
19	от 1,9 до 3,9 м т	І299990984	І68	І68	0,10	
20						
21	итого стали сортовой конструк-					
22	ционной, приведённой к стали					
23	класса С 38/23 т	І299990987	І68	І68	0,12	
24						
25	всего сортового проката					

Привязан

Инв №

708-76.93

КЖІВМІ-І

Лист

5

АЛЬБОМ 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед изм		
1	обыкновенного качества,				
2	стали сортовой конструкци-				
3	онной, листового проката,				
4	металлоизделий промышленного				
5	назначения в натуральной				
6	массе т	I299990988	I68	10,16	
7					
8	В т.ч. балки и швеллеры т	I299990989	I68	0,74	
9					
10	В т.ч. сталь крупносорт-				
11	ная т	I299990990	I68	0,12	
12					
13	В т.ч. сталь среднесорт-				
14	ная т	I299990991	I68	2,27	
15					
16	В т.ч. сталь мелкосорт-				
17	ная т	I299990992	I68	3,62	
18					
19	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	1,81	
20					
21	В т.ч. сталь толстолисто-				
22	вая от 4 мм т	I299990994	I68	0,54	
23					
24	В т.ч. сталь тонколистовая от				
25	1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,10	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КРІВМІ-І

Лист

6

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	І299990998	І68	І5,72	
3					
4	В т.ч. на изготовление				
5	монолитных ж/б и бетонных				
6	конструкций т	І29999ІІ01	І68	0,01	
7					
8	В т.ч. на изготовление				
9	сборных ж/б и бетонных				
10	конструкций т	І29999ІІ02	І68	І5,59	
11					
12	В т.ч. на строительные				
13	стальные конструкции т	І29999ІІ03	І68	0,12	
14					
15	Трубы стальные для строи-				
16	тельства конструкции т				
17					
18	Продукция лесозаготовительной				
19	и лесопильно-деревообрабатыва-				
20	ющей промышленности м3				
21					
22	Пиломатериалы качест-				
23	венные м3	533І000000	І13	0,10	
24					
25	Итого лесоматериалов в				

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖІВМІ-І

Лист

7

АЛБОВО 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	условном круглом лесе м3	5599990099	II3	0,15	
2					
3	Щебень м3	57III00000	II3	78,78	
4					
5	Песок строительный				
6	природный м3	57II400000	II3	65,59	
7					
8	Заполнители пористые м3	57I2000000	II3	7I,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	I6,26	
17					
18	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	5,8I	
19					
20	Цемент всего, приведённый				
21	к марке 400 т	5739990099	I68	5I,45	
22					
23	В т.ч. на изготовление				
24	сборных ж/б и бетонных				
25	конструкций т	5739990II2	I68	5I,24	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖИВМИ-I

Лист

8

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	11,36	
5					
6	В т.ч. сталь крупносор-				
7	тая т	0973099092	I68	0,30	
8					
9	В т.ч. сталь мелкосор-				
10	тая т	0973099094	I68	10,60	
11					
12	В т.ч. катанка т	0973099095	I68	0,02	
13					
14	В т.ч. сталь толстолис-				
15	товая (от 4 мм) т	0973099096	I68	0,42	
16					
17	итого стали, приведённой к				
18	стали класса АІ т	I29990092	I68	20,30	
19					
20	итого стали, приведённой				
21	к стали класса ст.3 т	I299990093	I68	0,84	
22					
23	всего стали, приведённой				
24	к классам АІ и ст.3 т	I299990094	I68	21,14	
25					

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

Привязан			
Ина №			

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	всего сортового проката				
2	обыкновенного качества,				
3	стали сортовой конструкции-				
4	онной, листового проката,				
5	металлоизделий промышленно-				
6	го назначения в натуральной				
7	массе т	I299990988	I68	11,35	
8					
9	В т.ч. сталь крупноморт-				
10	ная т	I299990990	I68	0,30	
11					
12	В т.ч. сталь мелкосорт-				
13	ная т	I299990992	I68	10,60	
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	21,14	
22					
23	В т.ч. на изготовление				
24	монолитных ж/б и бетонных				
25	конструкций т	I299991101	I68	21,14	

инв. № подл | подписан и дата | разм. инв. №

Привязан

Инв. №

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. катанка т	I299990982	I68	0,42	
2					
3	В т.ч. сталь кровельная т	I299990986	I68	0,43	
4					
5	итого стали сортовой конст-				
6	рукционной, приведённой к				
7	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	0,92	
8					
9	всего сортового проката				
10	обыкновенного качества,				
11	стали сортовой конструкции-				
12	онной, листового проката,				
13	металлоизделий промышленного				
14	назначения в натуральной				
15	массе т	I299990988	I68	0,92	
16					
17	В т.ч. сталь крупносорт-				
18	ная т	I299990990	I68	0,06	
19					
20	В т.ч. сталь мелкосорт-				
21	ная т	I299990992	I68	0,01	
22					
23	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,42	
24					
25	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	0,43	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖЛВМІ-3

Лист

2

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	0,92	
3					
4	В т.ч. на производство				
5	работ Т	I29999II06	I68	0,92	
6					
7	Электроды кг	I29999I200	I66	635,8I	
8					
9	Гвозди кг	I299998000	I66	29,25	
10					
11	Болты кг	I299998040	I66	635,7I	
12					
13	Сетки металлические				
14	тканье м2	I299998050	55	93,06	
15					
16	Материалы лакокрасочные кг				
17					
18	Грунты разные кг	23I0002235	I66	94,87	
19					
20	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	4I8,29	
21					
22	Шпатлевки на природных				
23	смолах кг	23I2840000	I66	32,00	
24					
25	Краски водоэмульсионные кг	23I6000000	I66	20,67	

Привязан

Инд. №

708-76.93

КЖВМІ-3

Лист

3

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

АЛБЕОМ 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Краски поливинилацетат-				
2	ные кг	2316102314	I66	200,79	
3					
4	Краски густотёртые и				
5	готовые к применению кг	2317000000	I66	1,73	
6					
7	Олифы кг	231800275I	I66	17,55	
8					
9	Растворители кг	2319102986	I66	46,86	
10					
11	Белила кг	232I200000	I66	3I,69	
12					
13	Средства клеящиеся кг	2385100000	I66	36,20	
14					
15	Продукция лесозаготовитель-				
16	ной и лесопильно-деревооб-				
17	рабатывающей промышленнос-				
18	ти м3				
19					
20	Пиломатериалы качествен-				
21	ные м3	533I000000	II3	18,09	
22					
23	Итого лесоматериалов в				
24	условном круглом лесе м3	5599990099	II3	27,15	
25					

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖІВМІ-3

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень м3	57III00000	III3	23I,93	
2					
3	Гравий м3	57II200000	II3	10,05	
4					
5	Песок строительный				
6	природный м3	57II400000	II3	2I9,I4	
7					
8	Заполнители пористые м3	57I2000000	II3	3,I7	
9					
10	Песок искусственный м3	57I20I000I	II3	I,76	
11					
12	Стекло жидкое кг	57I72I3I04	I66	10,47	
13					
14	Асбест т	572I000000	I68	0,I2	
15					
16	Цемент т				
17					
18	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	72,49	
19					
20	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	I2,46	
21					
22	Цемент всего, приведённый				
23	к марке 400 т	5739990099	I68	83,70	
24					
25	В т.ч. на изготовление				

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖТВМІ-3

Лист

5

Альбом 10

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

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед изм		
1	Монолитных ж/б и бетонных				
2	конструкций т	5739990III	I68	78,77	
3					
4	В т.ч. на изготовление				
5	сборных ж/б и бетонных				
6	конструкций т	5739990II2	I68	0,02	
7					
8	В т.ч. на растворы т	5739990II3	I68	4,87	
9					
10	В т.ч. на производство				
11	работ т	5739990II4	I68	0,04	
12					
13	Кирпич строительный				
14	(включая камни) 1000 шт.	574I200000	798	3,84	
15					
16	Известь строительная т	5744I00000	I68	I,78	
17					
18	Гипс (алебастр) строи-				
19	тельный кг	57443I2035	I66	I89,II	
20					
21	Бетон тяжёлый м3	5745I000I0	II3	254,68	
22					
23	Бетон лёгкий м3	5745I00020	II3	3,52	
24					
25	Раствор отделочный тяжёлый				

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖИВМІ-3

Лист

6

Имя № год: Подпись и дата: Власт. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	известковый м3	5745500001	II3	2,70	
2					
3	Раствор кладочный извест-				
4	ковый м3	5745500002	II3	13,02	
5					
6	Раствор кладочный цем.				
7	известковый м3	5745500003	II3	3,38	
8					
9	Плитки керамические глазу-				
10	рованные м2	5752100000	55	30,70	
11					
12	Плитки фасадные керами-				
13	ческие м2	5752200000	55	293,42	
14					
15	Плитки керамические для				
16	полов (метлахские) м2	5752400000	55	7,75	
17					
18	Плиты фибритные				
19	(арболитовые) м3	5768610000	II3	2,22	
20					
21	Линолеум (рулоны и				
22	плитки) м2	5771000000	55	30,80	
23					
24	Рубероид м2	5774020000	55	486,10	
25					

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖЛВМІ-3

Лист

7

Инв. № годн. Подпись и дата 1934г. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Толь кровельный и толь-				
2	-кожа м2	5774040000	55	104,44	
3					
4	Пергамин м2	5774312792	55	36,63	
5					
6	Гидроизол м2	5774340000	55	3,68	
7					
8	Листы асбестоцементные				
9	усиленного профиля 1000 у.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					

Привязан

Иив. №

708-76.93

КЖІВМІ-3

Лист

8

№ строки

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и слан-				
2	цевые т	0256000000	168	5,59	
3					
4	Битумы нефтяные асфальталь-				
5	ные твердых марок т	0256210000	168	0,75	
6					
7	Сталь сортовая конструк-				
8	ционная 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 мелкосортовая т	1299990981	168	0,01	
19					
20	В т.ч. катанка т	1299990982	168	0,42	

Привязан

Инд. №

Гл. инж. пр. Иванова

Нач. отд. Ковальчук

Испол. Лунова

708-76.93 КЖИ ВМІ-4

ВМ по чертежам марки
КЖИ
Производство работ
/емкость - 720 т
мокрые грунты/

Стадия	Лист	Листов
Р	1	8

Проектный
институт № 2

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

№ 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				
5	к стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	0,92	
6					
7	Всего сортового проката				
8	обыкновенного качества, стали				
9	сортовой конструкционной,				
10	листового проката, металло-				
11	изделий промышленного наз-				
12	начения 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.З т	I299990998	I68	0,92	
25					

Привязан

Име №

708-76.93 КЖІ ВМІ-4

Лист

2

Формат А4

1100059-10 58

АЛБСМ 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	635,8I	
5					
6	Гвозди кг	I299998000	I66	29,25	
7					
8	Болты кг	I299998040	I66	635,7I	
9					
10	Сетки металлические				
11	тканые м2	I299998050	55	93,06	
12					
13	Материалы лакокрасочные кг				
14					
15	Грунты разные кг	23I0002235	I66	94,87	
16					
17	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	4I8,29	
18					
19	Шпатлевки на природных				
20	смолах кг	23I2840000	I66	32,00	
21					
22	Краски водоземulsionные кг	23I6000000	I66	20,67	
23					
24	Краски поливинилацетатные кг	23I6I023I4	I66	200,79	
25					

Привязан			
Инв №			

708-76.93 ККИ ВМІ-4	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	23Г7000000	I66	I,73	
3					
4	Олифы кг	23I800275I	I66	I7,55	
5					
6	Растворители кг	23I9I02986	I66	46,86	
7					
8	Белила кг	232I200000	I66	3I,69	
9					
10	Средства клеящиеся кг	2385I00000	I66	36,20	
11					
12	Продукция лесозаготовительной				
13	и лесопильно-деревообраба-				
14	тывающей промышленности м3				
15					
16	Пиломатериалы качественные м3	533I000000	II3	I8,09	
17					
18	Итого лесоматериалов в услов-				
19	ном круглом лесе м3	5599990099	II3	27,15	
20					
21	Щебень м3	57IIII00000	II3	2I9,7I	
22					
23	Гравий м3	57II200000	II3	I0,05	
24					
25					

Привязан

Инва №

708-76.93 КЖИ ВМІ-4

Лист

4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Песок строительный при-				
2	родный м3	57II400000	II3	234,4I	
3					
4	Заполнители пористые м3	57I2000000	II3	3,17	
5					
6	Песок искусственный м3	57I20I000I	II3	I,76	
7					
8	Стекло жидкое кг	57I72I3I04	I66	10,47	
9					
10	Асбест т	57I000000	I68	0,12	
11					
12	Цемент				
13					
14	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	74,30	
15					
16	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	I3,00	
17					
18	Цемент всего, приведенный				
19	к марке 400 т	5739990099	I68	86,02	
20					
21	В т.ч. на изготовление монолит-				
22	ных ж/б и бетонных конст-				
23	рукций т	5739990III	I68	76,30	
24					
25					

Привязан

Инва №

708-76.93 КЖИ ВМІ-4

Лист

5

Формат А4

400059-10 61

Инва № подл | Подпись и дата | Взвз. инв №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на изготовление сборных				
2	ж/б и бетонных конст-				
3	рукций т	5739990II2	I68	0,02	
4					
5	В т.ч. на растворы т	5739990II3	I68	9,67	
6					
7	В т.ч. на производство				
8	работ т	5739990II4	I68	0,04	
9					
10	Кирпич строительный				
11	/включая камни/ 1000шт	574I200000	798	22,28	
12					
13	Известь строительная т	5744I00000	I68	1,78	
14					
15	Гипс /алебастр/ строи-				
16	тельный кг	57443I2035	I66	189,II	
17					
18	Бетон тяжелый м3	5745I000I0	II3	239,4I	
19					
20	Бетон легкий м3	5745I00020	II3	3,52	
21					
22	Раствор отделочный				
23	тяжелый известковый м3	574550000I	II3	2,70	
24					
25					

Привязан

Инв №

708-76.93 КЖИ ВМГ-4

Лист

6

Формат А4

400059-10 62

АЛЛЕГОРИИ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед изм		
1	Раствор кладочный извест-				
2	ковый м3	5745500002	II3	33,80	
3					
4	Раствор кладочный цементно-				
5	известковый м3	5745500003	II3	3,38	
6					
7	Плитки керамические гла-				
8	зурованные м2	5752100000	55	30,70	
9					
10	Плитки фасадные керами-				
11	ческие м2	5752200000	55	293,42	
12					
13	Плитки керамические для				
14	полов /метлахские/ м2	5752400000	55	7,75	
15					
16	Плиты фибритные				
17	/арболитовые/ м3	5768610000	II3	2,22	
18					
19	Линолеум /рулоны и				
20	плитки/ м2	5771000000	55	30,80	
21					
22	Рубероид м2	5774020000	55	486,10	
23					
24	Толь кровельный				
25	и толь-кожа м2	5774040000	55	104,44	

Привязан

Иные №

708-76.93 КМБ ВМГ-4

Лист

7

Формат А4

11.000.59-10 63

№ 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	1469,78	
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	54,58	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

708-76.93 КЖІ ВМІ-4

Лист

8

Альбом-10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенно-				
2	го 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=14 мм	т	0930090014	I68	0,04
13					
14	итого по классу А-I	т	0930090099	I68	0,14
15					
16	итого сортового проката обыкновенно-				
17	венного качества	т	0930980099	I68	0,17
18					
19	Сталь сортовая	т	0953099099	I68	0,06
20					

Привязан

Инв. №

Гл. инж. пр. Иванова *ИИ*Нач. отд. Ковальчук *К*Исп. Лулева *Л*

708-76.93

АРВМ2

ВМ по чертежам марки АР
(Вместимость - 480 т)

Стадия

Лист

Листов

I

6

Проектный
институт № 2.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед изм		
1	Прокат листовой рядовой т	0973099090	I68	I,4I	
2					
3	итого стали в натуральной				
4	массе т	097309909I	I68	I,63	
5					
6	В т.ч. сталь крупносор-				
7	ная т	0973099092	I68	0,06	
8					
9	В т.ч. сталь мелкосорт-				
10	ная т	0973099094	I68	0,04	
11					
12	В т.ч. катанка т	0973099095	I68	0,I3	
13					
14	В т.ч. сталь толстолисто-				
15	вая (от 4 мм) т	0973099096	I68	0,I0	
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,I8	
25					

Привязан

Инв №

708-76.93

APBM2

Лист

2

Альбом 10

Итого: 1 т. 1,41 т. 1,63 т. 0,06 т. 0,04 т. 0,13 т. 0,10 т. 0,25 т. 1,06 т. 0,18 т.

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали, приведённой				
2	к стали класса ст.3 т	I299990093	I68	I,47	
3					
4	всего стали, приведённой к				
5	классам А1 и ст.3 т	I299990094	I68	I,65	
6					
7	Сталь сортовая конструкци-				
8	онная т				
9					
10	Прокат из стали ст.3 т	I299990973	I68	0,28	
11					
12	Настил стальной оцинкован-				
13	ный 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				

Привязан

Инв. №

708-76.93

АРВМ2

Лист

3

Лист 1 из 3

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, метал-				
4	лоизделий промышленного				
5	назначения в натуральной				
6	массе т	I29990988	I68	I,95	
7					
8	В т.ч. сталь крупносор-				
9	ная т	I299990990	I68	0,06	
10					
11	В т.ч. сталь мелкосортная 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	0,10	
17					
18	В т.ч. сталь тонколистовая				
19	от 1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,25	
20					
21	В т.ч. сталь тонколисто-				
22	вая от 1 до 1,8 мм т	I299990996	I68	1,06	
23					
24	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	0,32	
25					

Привязан			
Инв. №			

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,97	
3					
4	В т.ч. на изготовление				
5	сборных ж/б и бетонных				
6	конструкций т	I29999II02	I68	I,65	
7					
8	В т.ч. на строительные				
9	стальные конструкции т	I29999II03	I68	0,04	
10					
11	В т.ч. на производство				
12	работ т	I29999II06	I68	0,28	
13					
14	Продукция лесозаготовительной				
15	и лесопильно-деревообработ-				
16	вающей промышленности м3				
17					
18	Циломатериалы качествен-				
19	ные м3	533I000000	II3	5,83	
20					
21	Блоки дверные в сборе				
22	(комплектно) м2	536II00000	55	4I,44	
23					
24	Блоки оконные в сборе				
25	(комплектно) м2	536I300000	55	32,88	

Приязан

Инв. №

708-76.93

АРВМ2

Лист

5

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	II3	10,06	
9					
10	Щебень м3	5711100000	II3	5,26	
11					
12	Песок строительный				
13	природный м3	5711400000	II3	3,94	
14					
15	Гипс т	5731120000	I68	1,78	
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	1. Сортовой прокат обыкновен-				
2	ного качества _____ т				
3					
4	2. $d=10$ мм т	0930030010	I68	0,03	
5					
6	3. $d=12$ мм т	0930030012	I68	0,03	
7					
8	4. $d=14$ мм т	0930030014	I68	0,07	
9					
10	5. итого по классу А-2 т	0930030099	I68	0,13	
11					
12	6. $d=6$ мм т	0930040006	I68	0,37	
13					
14	7. $d=8$ мм т	0930040008	I68	0,13	
15					
16	8. $d=10$ мм т	0930040010	I68	0,03	
17					
18	9. $d=12$ мм т	0930040012	I68	0,08	
19					
20	10. $d=14$ мм т	0930040014	I68	0,04	

Привязан

Инв. №

Гл. инж. пр. Иванова *[подпись]*
Нач. отд. Ковальчук *[подпись]*Исп. Лулева *[подпись]*

708-76.93

КЖВМ2-1

ВМ по чертежам марки КЖ
Сборные конструкции
(емкость - 480 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	I1. д=16 мм	т	0930040016	I68	0,02	
2						
3	I2. д=18 мм	т	0930040018	I68	0,02	
4						
5	I3. д=20 мм	т	0930040020	I68	0,01	
6						
7	I4. д=25 мм	т	0930040025	I68	0,05	
8						
9	I5. итого по классу А-3	т	0930040099	I68	0,73	
10						
11	I6. д=14 мм	т	0930061014	I68	0,73	
12						
13	I7. д=16 мм	т	0930061016	I68	0,93	
14						
15	I8. д=25 мм	т	0930061025	I68	1,40	
16						
17	I9. итого по классу АТ-4	т	0930061099	I68	3,07	
18						
19	20. д=10 мм	т	0930070010	I68	0,28	
20						
21	21. д=12 мм	т	0930070012	I68	0,02	
22						
23	22. д=14 мм	т	0930070014	I68	0,03	
24						
25	23. итого по классу АТ-5 и					

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМ2-1

Лист

2

Инв. № подл. | Подпись и дата | взам. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	АТ-6	Т	0930070099	168	0,33	
2						
3	24. Д=6 мм	Т	0930090006	168	0,10	
4						
5	25. Д=8 мм	Т	0930090008	168	0,79	
6						
7	26. Д=10 мм	Т	0930090010	168	0,09	
8						
9	27. Д=12 мм	Т	0930090012	168	0,35	
10						
11	28. Д=20 мм	Т	0930090020	168	0,07	
12						
13	29. итого по классу А-I	Т	0930090099	168	1,40	
14						
15	30. итого сортового проката					
16	обыкновенного	Т	0930980099	168	5,66	
17	качества					
18						
19	31. Сталь сортовая	Т	0953099099	168	0,60	
20						
21	32. Прокат листовой					
22	рядовой	Т	0973099090	168	0,53	
23						
24	33. итого стали в натураль-					
25	ной массе	Т	0973099091	168	6,78	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМ2-I

Лист
3

Инв. № подл. | Подпись и дата | Взвм. инв. №

Альбом 10

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	43. итого металлоизделий про-				
2	мышленного назначения т	I299990091	I68	0,96	
3					
4	44. итого стали, приведённой к				
5	стали класса А1 т	I299990092	I68	10,69	
6					
7	45. итого стали, приведённой к				
8	стали класса ст.3 т	I299990093	I68	1,13	
9					
10	46. всего стали, приведённой к				
11	классам А1 и ст.3 т	I299990094	I68	11,82	
12					
13	47. всего сортового проката				
14	обыкновенного качества,				
15	стали сортовой конструк-				
16	ционной, листового проката,				
17	металлоизделий промышлен-				
18	ного назначения в натураль-				
19	ной массе т	I299990988	I68	7,75	
20					
21	48. В т.ч. балки и швеллеры т	I299990989	I68	0,56	
22					
23	49. В т.ч. сталь крупносор-				
24	тая т	I299990990	I68	0,12	
25					

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

Привязан

Инв. №

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	50.В т.ч.сталь средне-				
2	сортная т	I299990991	I68	I,53	
3					
4	51.В т.ч. сталь мелко-				
5	сортная т	I299990992	I68	2,74	
6					
7	52.В т.ч.катанка т	I299990993	I68	I,39	
8					
9	53.В т.ч.сталь толстоли-				
10	стовая от 4 мм т	I299990994	I68	0,44	
11					
12	54.всего приведённой стали				
13	к классам А1 и ст.3 т	I299990998	I68	11,82	
14					
15	55.В т.ч. на изготовление				
16	монолитных ж/б и бетон-				
17	ных конструкций т	I299991101	I68	0,01	
18					
19	56.В т.ч.на изготовление				
20	сборных ж/б и бетонных				
21	конструкций т	I299991102	I68	11,81	
22					
23	57.Трубы стальные для стро-				
24	ительства конструкций т				
25					

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМ2-1

Лист

6

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	58. Продукция лесозаготовки-				
2	дельной и лесопильно-де-				
3	ревообрабатывающей про-				
4	мышленности _____ м3				
5					
6	59. Пиломатериалы качест-				
7	венные _____ м3	533I000000	II3	0,10	
8					
9	60. Итого лесоматериалов в				
10	условном круглом				
11	лесе _____ м3	5599990099	II3	0,15	
12					
13	61. Щебень _____ м3	57III00000	II3	64,09	
14					
15	62. Песок строительный				
16	природный _____ м3	57II400000	II3	54,56	
17					
18	63. Заполнители пористые _____ м3	57I2000000	II3	71,46	
19					
20	64. Песок искусственный _____ м3	57I20I000I	II3	39,70	
21					
22	65. Цемент _____ т				
23					
24	66. Портландцемент 400 _____ т	573II20000	I68	28,4I	
25					

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМ2-1

Лист

7

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед изм		
1	67.Портландцемент 500	т	5731130000	168	10,84	
2						
3	68.Портландцемент 300	т	5731510000	168	5,30	
4						
5	69.Цемент всего, приведён-					
6	ный к марке 400	т	5739990099	168	44,95	
7						
8	70.В т.ч. на изготовление					
9	сборных ж/б и бетонных					
10	конструкций	т	5739990112	168	44,75	
11						
12	71.В т.ч. на растворы	т	5739990113	168	0,20	
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМ2-I

Лист

8

ХЛБ50М10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Сортовой прокат обычно-</u>				
2	<u>венного качества</u> т				
3					
4	д=10 мм т	0930040010	I68	0,07	
5					
6	д=12 мм т	0930040012	I68	0,25	
7					
8	итого по классу А-3 т	0930040099	I68	0,32	
9					
10	д=10 мм т	0930060010	I68	5,37	
11					
12	д=14 мм т	0930060014	I68	6,64	
13					
14	итого по классу А-4 т	0930060099	I68	12,01	
15					
16	итого сортового проката				
17	обыкновенного качества т	0930980099	I68	12,33	
18					
19	Сталь сортовая т	0953099099	I68	0,46	
20					

Привязан

Инв. №

Г.Л. инж. И.Ф. Иванова

Нач. отд. Ковальчук

Исп. Лунова

708-76.93

КЛБМ2-2

ВМ по чертежам марки КЖ
Монолитные конструкции
(емкость - 480 т)

Стация	Лист	Листов
Р	1	3

Проектный
институт № 2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат листовой				
2	рядовой Т	0973099090	I68	0,42	
3					
4	Итого стали в натуральной				
5	массе Т	0973099091	I68	13,22	
6					
7	В т.ч. сталь крупно-				
8	сортная Т	0973099092	I68	0,33	
9					
10	В т.ч. сталь мелкосорт-				
11	ная Т	0973099094	I68	12,43	
12					
13	В т.ч. катанка Т	0973099095	I68	0,02	
14					
15	В т.ч. сталь толстоли-				
16	стовая (от 4 мм) Т	0973099096	I68	0,42	
17					
18	Итого стали, приведённой				
19	к стали класса А1 Т	I299990092	I68	23,87	
20					
21	Итого стали, приведённой				
22	к стали класса ст.3 Т	I299990093	I68	0,88	
23					
24	всего стали, приведённой				
25	к классам А1 и ст.3 Т	I299990094	I68	24,75	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМ2-2

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ЕД ИЗМ		
1	всего сортового проката				
2	обыкновенного качества,				
3	стали сортовой конструк-				
4	ционной, листового проката,				
5	металлоизделий промышлен-				
6	ного назначения в натураль-				
7	ной массе т	I299990988	I68	I3,2I	
8					
9	В т.ч. сталь крупносорт-				
10	ная т	I299990990	I68	0,33	
11					
12	В т.ч. сталь мелкосорт-				
13	ная т	I299990992	I68	I2,43	
14					
15	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,02	
16					
17	В т.ч. сталь толстолис-				
18	товая от 4 мм т	I299990994	I68	0,42	
19					
20	всего приведённой стали				
21	к классам АІ и ст.3 т	I299990998	I68	24,75	
22					
23	В т.ч. на изготовление				
24	монолитных ж/б и бетон-				
25	ных конструкций т	I299991101	I68	24,75	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМ2-2

Лист

3

имя, инв. подкл. и дата издан. инв. №

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланце-				
2	вые т	0256000000	I68	2,69	
3					
4	Битумы нефтяные строитель-				
5	ные твёрдых марок т	0256210000	I68	0,61	
6					
7	<u>Сталь сортовая конструк-</u>				
8	<u>ционная</u> т				
9					
10	Прокат из стали ст.3 т	I299990973	I68	0,88	
11					
12	Итого стали сортовой кон-				
13	струкционной в натуральной				
14	массе т	I299990977	I68	0,88	
15					
16	В т.ч. сталь крупносор-				
17	тая т	I299990979	I68	0,03	
18					
19	В т.ч. катанка т	I299990982	I68	0,42	
20					

Привязан

Инв. №

Гл. инж. пр. Иванова *Иванова*
Нач. отд. Надточей *Надточей*Исп. Дунева *Дунева*

708-76.93

КЖВМ2-3

ВМ по чертежам марки КЖ
Производство работ
(ёмкость - 480, т)

Стадия	Лист	Листов
р	I	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, приведённой к				
5	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	0,88	
6					
7	всего сортового проката				
8	обыкновенного качества,				
9	стали сортовой конструкци-				
10	онной, листового проката,				
11	металлоизделий промышлен-				
12	ного назначения в натураль-				
13	ной массе т	I299990988	I68	0,88	
14					
15	В т.ч. сталь крупноорт-				
16	ная 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				

Привязан

Ив. №

708-76.93

КЖВМ2-3

Лист

2

Ив. № подл. | Подпись и дата | Ив. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед изм		
1	работ т	I29999I106	I66	0,88	
2					
3	Электроды кг	I29999I200	I66	5I6,42	
4					
5	Гвозди кг	I299998000	I66	29,25	
6					
7	Болты кг	I299998040	I66	564,70	
8					
9	Сетки металлические				
10	тканые м2	I299998050	55	93,06	
11					
12	Материалы лакокрасочные кг				
13					
14	Грунты разные кг	23I0002235	I66	74,43	
15					
16	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	342,67	
17					
18	Шпатлевки на природных				
19	смолах кг	23I2840000	I66	3I,47	
20					
21	Краски водоэмульсионные кг	23I6000000	I66	20,67	
22					
23	Краски поливинилацетат-				
24	ные кг	23I6I023I4	I66	200,79	
25					

Привязан

Инв. №

Лист

Альбом 16

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Песок строительный				
2	природный м3	5711400000	113	229,47	
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	<u>Цемент</u> т				
13					
14	Портландцемент 400 т	5731120000	168	83,42	
15					
16	Портландцемент 300 т	5731510000	168	10,83	
17					
18	Цемент всего, приведённый				
19	к марке 400 т	5739990099	168	93,17	
20					
21	В т.ч. на изготовление				
22	монолитных ж/б и бетонных				
23	конструкций т	5739990111	168	88,22	
24					
25	В т.ч. на изготовление				

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМ2-3

Лист

5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сборных ж/б и бетонных				
2	конструкций т	5739990112	168	0,02	
3					
4	В т.ч.на растворы т	5739990113	168	4,89	
5					
6	В т.ч.на производство				
7	работ т	5739990114	168	0,04	
8					
9	Кирпич строительный				
10	(включая камни) 1000 шт.	5741200000	798	3,84	
11					
12	Известь строительная т	5744100000	168	1,78	
13					
14	Гипс (алебастр) строи-				
15	тельный кг	5744312035	166	189,11	
16					
17	Бетон тяжёлый м3	5745100010	113	274,08	
18					
19	Бетон лёгкий м3	5745100020	113	3,52	
20					
21	Раствор отделочный тяж.				
22	известковый м3	5745500001	113	2,70	
23					
24	"- кладочный извест-				
25	ковый м3	5745500002	113	12,95	

Привязан			
Инв. №			

ХЛБСМ 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Раствор кладочный цем.				
2	известковый м3	5745500003	II3	3,38	
3					
4	Плитки керамические				
5	глазурованные м2	5752100000	55	30,70	
6					
7	Плитки фасадные кера-				
8	мические м2	5752200000	55	293,42	
9					
10	Плитки керамические для				
11	полов (метлахские) м2	5752400000	55	7,75	
12					
13	Плиты фибритные				
14	(арболитовые) м3	5768610000	II3	2,22	
15					
16	Линолеум (рулоны и				
17	плитки) м2	5771000000	55	30,80	
18					
19	Рубероид м2	5774020000	55	459,47	
20					
21	Толь кровельный и				
22	толь-кожа м2	5774040000	55	98,43	
23					
24	Пергамин м2	5774312792	55	36,63	
25					

Привязан			
Инв. №			

Изм. № подл. | Подпись и дата | Издан. № | Инв. №

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				
5	ГООУ.П.	5781250000	732	0,07	
6					
7	Стекло строительное м2				
8					
9	Стекло оконное м2	5911200000	55	51,25	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМ2-3

Лист

8

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед изм		
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	I68	5,16	
2					
3	Битумы нефтяные строитель-				
4	ные твердых марок т	0256210000	I68	0,61	
5					
6	Сталь сортовая конструкцион-				
7	ная т				
8					
9	Прокат из стали СТ.3 т	I299990973	I68	0,88	
10					
11	Итого стали сортовой кон-				
12	струкционной в натуральной				
13	массе т	I299990977	I68	0,88	
14					
15	В т.ч.сталь крупносортовая т	I299990979	I68	0,03	
16					
17	В т.ч.катанка т	I299990982	I68	0,42	
18					
19	В т.ч.сталь кровельная т	I299990986	I68	0,43	
20					

Привязан

Инв №

Гл. инж пр. Иванова *Иванова*
 Нач. отд. Ковальчук *Ковальчук*
 Исполн. Луцева *Луцева*

708-76.93 КЖ ВМ2-4

ВМ по чертежам марки КЖ
 производство работ
 (вместимость 480т,
 мокрые грунты)

Стация	Лист	Листов
Р	1	7

Проектный
 институт № 2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали сортовой				
2	конструкционной приведен-				
3	ной к стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	0,88	
4					
5	Всего сортового проката				
6	обыкновенного качества,				
7	стали сортовой конструк-				
8	ционной, листового проката,				
9	металлоизделий промышлен-				
10	ного назначения в нату-				
11	ральной 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 к				
20	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	516,42	
25					

Привязан			
Инв №			

708-76.93 КЖ ВМЛ-4 : Лист 2

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	564,70	
4					
5	Сетки металлические тканые м2	I299998050	55	93,06	
6					
7	Материалы лакокрасочные кг				
8					
9	Грунты разные кг	23I0002235	I66	74,43	
10					
11	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	342,67	
12					
13	Шпатлевки на природных				
14	смолах кг	23I2840000	I66	3I,47	
15					
16	Краски вододисперсионные 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	I,69	
22					
23	Олифы кг	23I800275I	I66	I7,42	
24					
25	Растворители кг	23I9I02986	I66	39,28	

Привязан			
Инв №			

708-76.93	КЖ ВМ2-4	Лист
		3

Формат А4

400059-10 92

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед изм		
1	Белила кг	232I200000	I66	3I,50	
2					
3	Средства клеящиеся кг	2385I00000	I66	36,20	
4					
5	Продукция лесозаготовитель-				
6	ной и лесопильно-деревобра-				
7	батывающей промышленности м3				
8					
9	Пиломатериалы качественные м3	533I000000	II3	20,57	
10					
11	Итого лесоматериалов в				
12	условном круглом лесе м3	5599990099	II3	30,67	
13					
14	Щебень м3	57III00000	II3	222,85	
15					
16	Гравий м3	57II200000	II3	8,33	
17					
18	Песок строительный				
19	природный м3	57II400000	II3	246,12	
20					
21	Заполнители пористые м3	57I2000000	II3	3,17	
22					
23	Песок искусственный м3	57I20I000I	II3	I,76	
24					
25	Стекло жидкое кг	57I72I3I04	I66	9,0I	

Привязан

Инв №

Лист

708-76.93

КЖ ВМ2-4

4

Формат А4

400059-10 93

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Асбест	т	572I000000	I68	0,12	
2						
3	Цемент	т				
4						
5	Портландцемент 400	т	573II20000	I68	86,03	
6						
7	Портландцемент 300	т	573I5I0000	I68	10,49	
8						
9	Цемент всего, приведенный к					
10	марке 400	т	5739990099	I68	95,48	
11						
12	В т.ч. на изготовление моно					
13	литных ж/б и бетонных					
14	конструкций	т	5739990III	I68	84,5I	
15						
16	В т.ч. на изготовление					
17	сборных ж/б и бетонных					
18	конструкций	т	5739990II2	I68	0,02	
19						
20	В т.ч. на растворы	т	5739990II3	I68	10,92	
21						
22	В т.ч. на производство работ	т	5739990II4	I68	0,04	
23						
24	Кирпич строительный					
25	(включая камни)	1000шт	574I200000	798	23,50	

Привязан			
Инв. №			

708-76.93 КЖ ВМ2-4 Лист 5

Ц.00059-10 94

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	Ед. изм.		
1	Известь строительная т	5744100000	168	1,78	
2					
3	Гипс (алебастр) строительный кг	5744312035	166	189,11	
4					
5	Бетон тяжелый м3	5745100010	113	251,21	
6					
7	Бетон легкий м3	5745100020	113	3,52	
8					
9	Раствор отделочный тяжелый				
10	известковый м3	5745500001	113	2,70	
11					
12	Раствор кладочный известко-				
13	вый м3	5745500002	113	38,69	
14					
15	Раствор кладочный цементно-				
16	известковый м3	5745500003	113	3,38	
17					
18	Плитки керамические глазу-				
19	рованные м2	5752100000	55	30,70	
20					
21	Плитки фасадные керамические м2	5752200000	55	293,42	
22					
23	Плитки керамические для				
24	полов (метлахские) м2	5752400000	55	7,75	
25					

Привязан

Инв. №

708-76.93 КЖ ВМ2-4

Лист

6

Формат А4

400059-10 95

А.Л.50 М.10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Плиты фибритные (арболито-				
2	вые) м3	5768610000	113	2,22	
3					
4	Линолеум (рулоны и плитки) м2	5771000000	55	30,80	
5					
6	Рубероид м2	5774020000	55	459,47	
7					
8	Только кровельный и толь-				
9	кожа м2	5774040000	55	98,43	
10					
11	Пергамин м2	5774312792	55	36,63	
12					
13	Гидроизол м2	5774340000	55	1422,23	
14					
15	Листы асбестоцементные				
16	усиленного профиля 1000УП	5781250000	732	0,07	
17					
18	Стекло строительное м2				
19					
20	Стекло оконное м2	5911200000	55	51,25	
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв №

708-76.93 КЖ ВМ2-4

Лист

7

Формат А4

400059-10 96

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенно-				
2	го 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	0,08	
19					
20	Д=14 мм Т	0930040014	168	0,04	

Привязан

Инв. №

Гл. инж. пр. Иванова *И.В.*Нач. отд. Ковальчук *К.*Исполн. Лунова *Л.*

708-76.93

КЖТМ2-1

ВМ по чертежам марки КЖТ
Сборные конструкции
(Вместимость - 480 т)

Стадия	Лист	Листов
	I	9

Проектный
институт № 2

АЛБСМ/0

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. 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	0,73	
10						
11	д=14 мм	т	0930061014	168	0,73	
12						
13	д=16 мм	т	0930061016	168	0,93	
14						
15	д=25 мм	т	0930061025	168	1,40	
16						
17	Итого по классу АТ-4	т	0930061099	168	3,07	
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 АТ-6	т	0930070099	168	0,33	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖТВМ2-1

Лист

2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед изм		
1	д=6 мм	т	0930090006	168	0,10	
2						
3	д=8 мм	т	0930090008	168	0,80	
4						
5	д=10 мм	т	0930090010	168	0,09	
6						
7	д=12 мм	т	0930090012	168	0,35	
8						
9	д=20 мм	т	0930090020	168	0,07	
10						
11	итого по классу А-I	т	0930090099	168	1,40	
12						
13	итого сортового проката					
14	обыкновенного качества	т	0930980099	168	5,66	
15						
16	Сталь сортовая	т	0953099099	168	0,60	
17						
18	Прокат листовой рядовой	т	0973099090	168	0,53	
19						
20	итого стали в натуральной					
21	массе	т	0973099091	168	6,79	
22						
23	В т.ч. сталь крупносор-					
24	ная	т	0973099092	168	0,12	
25						

Привязан

Инв №

708-76.93

КЖ1ВМ2-I

Лист

3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь среднесорт-				
2	ная т	0973099093	168	1,53	
3					
4	В т.ч. сталь мелкосорт-				
5	ная т	0973099094	168	2,75	
6					
7	В т.ч. катанка т	0973099095	168	1,39	
8					
9	В т.ч. сталь толстолисто-				
10	вая (от 4 мм) т	0973099096	168	0,44	
11					
12	В т.ч. балки и швеллеры т	0973099099	168	0,56	
13					
14	Металлоизделия промышлен-				
15	ного назначения т				
16					
17	Проволока ВР-I т	1214000000	168	0,51	
18					
19	Сетка стальная сварная				
20	арматурная т	1276000000	168	0,45	
21					
22	итого металлоизделия про-				
23	мышленного назначения т	1299990091	168	0,96	
24					
25	итого стали, приведённой				

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖТБМ2-I

Лист

4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	к стали класса АІ т	I299990092	I68	10,69	
2					
3	итого стали, приведённой				
4	к стали класса ст.3 т	I299990093	I68	I, I3	
5					
6	всего стали, приведённой к				
7	классам АІ и ст.3 т	I299990094	I68	II,82	
8					
9	Сталь сортовая конст-				
10	рукционная т				
11					
12	Профили гнутые т	I299990974	I68	0,10	
13					
14	итого стали сортовой конст-				
15	рукционной в натуральной				
16	массе т	I299990977	I68	0,10	
17					
18	В т.ч. сталь тонколисто-				
19	вая от 1,9 до 3,9 м т	I299990984	I68	0,10	
20					
21	итого стали сортовой конст-				
22	рукционной, приведённой к				
23	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	0,12	
24					
25	всего сортового проката				

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖВМ2-І

Лист

5

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	обыкновенного качества,				
2	стали сортовой конструкци-				
3	онной, листового проката,				
4	металлоизделий промышленного				
5	назначения в натуральной				
6	массе т	I299990988	I68	7,85	
7					
8	В т.ч. балки и швеллеры т	I299990989	I68	0,56	
9					
10	В т.ч. сталь крупносорт-				
11	ная т	I299990990	I68	0,12	
12					
13	В т.ч. сталь среднесорт-				
14	ная т	I299990991	I68	1,53	
15					
16	В т.ч. сталь мелкосорт-				
17	ная т	I299990992	I68	2,75	
18					
19	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	1,39	
20					
21	В т.ч. сталь толстолис-				
22	товая от 4 мм т	I299990994	I68	0,44	
23					
24	В т.ч. сталь тонколисто-				
25	вая от 1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,10	

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

Привязан

Инд. №

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	II,94	
3					
4	В т.ч. на изготовление				
5	монолитных ж/б и бетонных				
6	конструкций т	I29999II0I	I68	0,0I	
7					
8	В т.ч. на изготовление сбор-				
9	ных ж/б и бетонных конст-				
10	рукций т	I29999II02	I68	II,8I	
11					
12	В т.ч. на строительные				
13	стальные конструкции т	I29999II03	I68	0,I2	
14					
15	Трубы стальные для строи-				
16	тельства конструкций т				
17					
18	Продукция лесозаготовительной				
19	и лесопильно-деревообработ-				
20	вающей промышленности м3				
21					
22	Пиломатериалы качест-				
23	венные м3	533I000000	II3	0,I0	
24					
25	Итого лесоматериалов в				

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

Привязан			
Инв. №			

ЖАБВОМ 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	условном круглом лесе м3	5599990099	II3	0,15	
2					
3	Щебень м3	57III00000	II3	64,64	
4					
5	Песок строительный				
6	природный м3	57II400000	II3	54,98	
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 т	573II20000	I68	28,4I	
15					
16	Портландцемент 500 т	573II30000	I68	10,84	
17					
18	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	5,44	
19					
20	Цемент всего, приведённый				
21	к марке 400 т	5739990099	I68	45,07	
22					
23	В т.ч. на изготовление				
24	сборных ж/б и бетонных				
25	конструкций т	5739990II2	I68	44,87	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖИВМ2-1

Лист

8

Инв. № подл. Подпись и дата. Изм. №

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	0,01	
5					
6	д=10 мм т	0930040010	I68	0,12	
7					
8	д=12 мм т	0930040012	I68	0,25	
9					
10	итого по классу А-3 т	0930040099	I68	0,38	
11					
12	д=10 мм т	0930060010	I68	3,43	
13					
14	д=14 мм т	0930060014	I68	6,70	
15					
16	итого по классу А-4 т	0930060099	I68	10,13	
17					
18	итого сортового проката				
19	обыкновенного качества т	0930980099	I68	10,51	
20					

Привязан

Инв. №

Гл. инж. пр. Иванова *ИИ*
 Нач. отд. Ковальчук *К*
 Исполн. Дунева *Д*

708-76.93 КЖ1ВМ2-2

ВМ по чертежам марки КЖ1
 Монолитные конструкции
 (емкостимость - 480 т)

Стадия	Лист	Листов
	т	4

Проектный институт № 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая т	0953099099	I68	0,42	
2					
3	Прокат листовой рядовой т	0973099090	I68	0,42	
4					
5	итого стали в натуральной				
6	массе т	097309909I	I68	II,36	
7					
8	В т.ч. сталь крупносорт-				
9	ная т	0973099092	I68	0,30	
10					
11	В т.ч. сталь мелкосорт-				
12	ная т	0973099094	I68	10,60	
13					
14	В т.ч. катанка т	0973099095	I68	0,02	
15					
16	В т.ч. сталь толстолисто-				
17	вая (от 4 мм) т	0973099096	I68	0,42	
18					
19	итого стали, приведённой				
20	к стали класса AI т	I299990092	I68	20,30	
21					
22	итого стали, приведённой к				
23	стали класса ст.3 т	I299990093	I68	0,84	
24					
25	всего стали, приведённой к				

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖІВМ2-2

Лист

2

ХЛБВМ 10

Имя № подл. и подпись и дата выдачи инв. №

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	классам АІ и ст.3 т	I299990094	I68	2I, I4	
2					
3	всего сортового проката				
4	обыкновенного качества, стали				
5	сортовой конструкционной,				
6	листового проката, металло-				
7	изделий промышленного на-				
8	значения в натуральной				
9	массе т	I299990988	I68	II, 35	
10					
11	В т.ч. сталь крупносор-				
12	ная т	I299990990	I68	0,30	
13					
14	В т.ч. сталь мелкосорт-				
15	ная т	I299990992	I68	IO,60	
16					
17	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,02	
18					
19	В т.ч. сталь толстолисто-				
20	вая от 4 мм т	I299990994	I68	0,42	
21					
22	всего приведённой стали к				
23	классам АІ и ст.3 т	I299990998	I68	2I, I4	
24					
25					

Име не подл. | подписи и дата | издм. инв. №

Привязан			
Инв. №			

ХЛБ50М 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на изготовление				
2	монолитных ж/б и бетонных				
3	конструкций т	I29999I10I	I68	2I,I4	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Приязан			
Име. №			

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланце-				
2	вые т	0256000000	I68	2,79	
3					
4	Битумы нефтяные строитель-				
5	ные твёрдых марок т	02562I0000	I68	0,65	
6					
7	Сталь сортовая конструк-				
8	ционная 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 крупносор-				
17	ная т	I299990979	I68	0,06	
18					
19	В т.ч. сталь мелкосорт-				
20	ная т	I29999098I	I68	0,0I	

Привязан

Инь №

Г.Л. инж. пр. Иванова

Нач. отд. Ковальчук

Исп. Дунева

708-76.93

КЖИВМ2-3

ВМ по чертежам марки КЖИ
Производство работ
(ёмкость - 480 т)

Стадия	Лист	Листов
Р	I	8

Проектный институт № 2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед изм		
1	В т.ч. катанка т	I299990982	I68	0,42	
2					
3	В т.ч. сталь кровельная т	I299990986	I68	0,43	
4					
5	Итого стали сортовой конст-				
6	рукционной, приведённой к				
7	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	0,92	
8					
9	всего сортового проката				
10	обыкновенного качества, стали				
11	сортовой конструкционной,				
12	листового проката, металлоиз-				
13	делий промышленного назначе-				
14	ния в натуральной массе т	I299990988	I68	0,92	
15					
16	В т.ч. сталь крупносор-				
17	тая т	I299990990	I68	0,06	
18					
19	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	0,01	
20					
21	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,42	
22					
23	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	0,43	
24					
25	всего приведённой стали к				

Привязан

Ив. №

708-76.93

КЖЛВМ2-3

Лист

2

№ инв. №, дата подписи

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	классам АІ и ст.3 т	I299990998	I68	0,92	
2					
3	В т.ч. на производство				
4	работ т	I299991106	I68	0,92	
5					
6	Электроды кг	I299991200	I66	516,42	
7					
8	Гвозди кг	I299998000	I66	29,25	
9					
10	Болты кг	I299998040	I66	568,27	
11					
12	Сетки металлические				
13	тканые м2	I299998050	55	93,06	
14					
15	Материалы лакокрасочные кг				
16					
17	Грунты разные кг	23I0002235	I66	74,27	
18					
19	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	358,03	
20					
21	Шпатлевки на природных				
22	смолах кг	23I2840000	I66	32,00	
23					
24	Краски водоэмульсионные кг	23I6000000	I66	20,67	
25					

Привязан

Инв. №

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Гравий м3	5711200000	113	8,83	
2					
3	Песок строительный				
4	природный м3	5711400000	113	215,80	
5					
6	Заполнители пористые м3	5712000000	113	3,17	
7					
8	Песок искусственный м3	5712010001	113	1,76	
9					
10	Стекло жидкое кг	5717213104	166	10,47	
11					
12	Асбест т	5721000000	168	0,12	
13					
14	Цемент т				
15					
16	Портландцемент 400 т	5731120000	168	72,18	
17					
18	Портландцемент 300 т	5731510000	168	11,61	
19					
20	Цемент всего, приведённый к				
21	марке 400 т	5739990099	168	82,63	
22					
23	В т.ч. на изготовление				
24	монолитных ж/б и бетонных				
25	конструкций т	5739990111	168	77,72	

Привязан

Инв. №

708-76.93

КЖИВМ2-3

Лист

5

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

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на изготовление				
2	сборных ж/б и бетонных				
3	конструкций т	5739990II2	т68	0,02	
4					
5	В т.ч. на растворы т	5739990II3	т68	4,86	
6					
7	В т.ч. на производство				
8	работ т	5739990II4	т68	0,04	
9					
10	Кирпич строительный				
11	(включая камни) 1000 шт.	5741200000	шт798	3,84	
12					
13	Известь строительная т	5744100000	т78	1,78	
14					
15	Гипс (алебастр) строитель-				
16	ный кг	5744312035	кг166	189,11	
17					
18	Бетон тяжёлый м3	5745100010	м3113	249,24	
19					
20	Бетон лёгкий м3	5745100020	м3113	3,52	
21					
22	Раствор отделочный тяжёлый				
23	известковый м3	5745500001	м3113	2,70	
24					
25	Раствор кладочный извест-				

Привязан			
Инва. №			

С. 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ковый м3	5745500002	II3	12,96	
2					
3	Раствор кладочный цементно-				
4	известковый м3	5745500003	II3	3,38	
5					
6	Плитки керамические глазу-				
7	рованные м2	5752I00000	55	30,70	
8					
9	Плитки фасадные керамичес-				
10	кие м2	5752200000	55	293,42	
11					
12	Плитки керамические для				
13	полов (метлахские) м2	5752400000	55	7,75	
14					
15	Плиты фибритные (арболито-				
16	вне) м3	57686I0000	II3	2,22	
17					
18	Линолеум (рулоны и плитки) м2	577I000000	55	30,80	
19					
20	Рубероид м2	5774020000	55	486,10	
21					
22	Толь кровельный и толь-				
23	-рожа м2	5774040000	55	104,44	
24					
25	Пергамин м2	57743I2792	55	36,63	

Привязан

Инд. №

ХЛБВМ10

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм		
1	Гидроизол м2	5774340000	55	3,68	
2					
3	Листы асбестопементные усилен-				
4	ного профиля 2000 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					

Привязан			
Инв. №			

Альбом / 0

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	I68	5,35	
2					
3	Битумы нефтяные строитель-				
4	ные твердых марок т	0256210000	I68	0,65	
5					
6	Сталь сортовая конструкцион-				
7	ная т				
8					
9	Прокат из стали СТ.3 т	I299990973	I68	0,92	
10					
11	Итого стали сортовой конструк-				
12	ционной 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 №	
Гл. инж. пр. Иванова	
Нач. отд. Ковальчук	
Исполн. Лунева	

Привязан		
708-76.93 КЖИ ВМ2-4		
ВМ по чертежам марки КЖИ производство работ (емкость - 480т, мокрые грунты)		
Стадия	Лист	Листов
Р	I	4
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				
4	конструкционной приведенной				
5	и 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				
24	к классам АІ и СТ.3 т	I299990998	I68	0,92	
25					

Привязан

Инв №

708-76.93

КЖІ

ВМ2-4

Лист

2

Формат А4

Ц00059-10 119

№ 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	5I6,42	
4					
5	Гвозди кг	I299998000	I66	29,25	
6					
7	Болты кг	I299998040	I66	568,27	
8					
9	Сетки металлические тканые м2	I299998050	55	93,06	
10					
11	Материалы лакокрасочные кг				
12					
13	Грунты разные кг	23I0002235	I66	74,27	
14					
15	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	358,03	
16					
17	Шпатлевки на природных				
18	смолах кг	23I2840000	I66	32,00	
19					
20	Краски водоземulsionные 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,73	

Привязан

Инв №

708-76.93

КЖИ

ВМ2-4

Лист

3

Формат А4

Ц.00059-10 120

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Олифы кг	231800275I	I66	17,55	
2					
3	Растворители кг	2319102986	I66	39,22	
4					
5	Белила кг	2321200000	I66	31,69	
6					
7	Средства клеящиеся кг	2385100000	I66	36,20	
8					
9	Продукция лесозаготовитель-				
10	ной и лесопильно-деревообра-				
11	батывающей промышленности м3				
12					
13	Пиломатериалы качественные м3	5331000000	II3	18,09	
14					
15	Итого лесоматериалов в				
16	условном круглом лесе м3	5599990099	II3	27,15	
17					
18	Щебень м3	5711100000	II3	213,09	
19					
20	Гравий м3	5711200000	II3	8,83	
21					
22	Песок строительный				
23	природный м3	5711400000	II3	231,07	
24					
25	Заполнители пористые м3	5712000000	II3	3,17	

Привязан

Инв. №

708-76.93 КЖЛ ВМ2-4

Лист

4

Формат А4

Ц.00059-10 121

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Песок искусственный мЗ	5712010001	113		1,76	
2						
3	Стекло жидкое кг	5717213104	168		10,47	
4						
5	Асбест т	5721000000	168		0,12	
6						
7	Цемент т					
8						
9	Портландцемент 400 т	5731120000	168		73,99	
10						
11	Портландцемент 300 т	5731510000	168		12,16	
12						
13	Цемент всего, приведенный					
14	к марке 400 т	5739990099	168		84,95	
15						
16	В т.ч. на изготовление					
17	монолитных ж/б и бетонных					
18	конструкций т	5739990111	168		75,25	
19						
20	В т.ч. на изготовление сборных					
21	ж/б и бетонных					
22	конструкций т	5739990112	168		0,02	
23						
24	В т.ч. растворы т	5739990113	168		9,65	
25						

Привязан

Инв №

708-76.93 КЖИ ВМ2-4

Лист

5

Формат А4

400059-10 122

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на производство работ т	5739990114	168	0,04	
2					
3	Кирпич строительный				
4	(включая камни) 1000шт	5741200000	798	22,28	
5					
6	Известь строительная т	5744100000	168	1,78	
7					
8	Гипс (алебастр) строительный кг	5744312035	166	189,11	
9					
10	Бетон тяжелый м3	5745100010	113	233,97	
11					
12	Бетон легкий м3	5745100020	113	3,52	
13					
14	Раствор отделочный				
15	тяжелый известковый м3	5745500001	113	2,70	
16					
17	Раствор кладочный				
18	известковый м3	5745500002	113	33,74	
19					
20	Раствор кладочный				
21	цементно-известковый м3	5745500003	113	3,38	
22					
23	Плитки керамические				
24	глазурованные м2	5752100000	55	30,70	
25					

Привязан			
Инв. №			

708-76.93 КЖИ ВМ2-4 Лист 6

Формат А4

Ц00059-10 123

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Плитки фасадные				
2	керамические м2	5752200000	55	293,42	
3					
4	Плитки керамические для				
5	полов (метлахские) м2	5752400000	55	7,75	
6					
7	Плиты фибритные (арболитовые) м3	5768610000	113	2,22	
8					
9	Линолеум (рулоны и плитки) м2	5771000000	55	30,80	
10					
11	Рубероид м2	5774020000	55	486,10	
12					
13	Только кровельный и толь-				1
14	кожа м2	5774040000	55	104,44	
15					
16	Пергамин м2	5774312792	55	36,63	
17					
18	Гидроизол м2	5774340000	55	1469,78	
19					
20	Листы асбестоцементные				
21	усиленного профиля 1000У.П	5781250000	732	0,07	
22					
23	Стекло строительное м2				
24					
25	Стекло оконное м2	5911200000	55	54,58	

Привязан			
Инв. №			

708-76.93 КЖ1 ВМ2-4	Лист 7
---------------------	-----------

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	1. Сталь сортовая конструк-				
2	ционная т				
3					
4	2. Прокат из стали ст.3 т	I299990973	I68	2,5I	
5					
6	3. Итого стали сортовой кон-				
7	струкционной в натураль-				
8	ной массе т	I299990977	I68	2,5I	
9					
10	4. В т.ч. сталь крупносорт-				
11	ная т	I299990979	I68	0,35	
12					
13	5. В т.ч. сталь среднесорт-				
14	ная т	I299990980	I68	0,48	
15					
16	6. В т.ч. сталь мелкосорт-				
17	ная т	I29999098I	I68	0,46	
18					
19	7. В т.ч. сталь толстолис-				
20	говая от 4 мм т	I299990983	I68	0,12	

Привязан

Инв №

Гл. инж. пр. Иванова
 Нач. отд. Волков
 Рук. гр. Кулагина

708-76.93

ОВ ВМ

ВМ по рабочим чертежам
 основного комплекта
 марки ОВ

Стадия	Лист	Листов
Р	1	5

Проектный институт № 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	8. В т.ч. сталь тонколисто-				
2	вая от I до I,8 мм т	I299990985	I68	I,09	
3					
4	9. Итого стали сортовой кон-				
5	струкционной, приведён-				
6	ной к стали класса				
7	C 38/23 т	I299990987	I68	2,50	
8					
9	10. Всего сортового проката				
10	обыкновенного качества,				
11	стали сортовой конструк-				
12	ционной, листового про-				
13	ката, металлоизделий про-				
14	мышленного назначения				
15	в натуральной массе т	I299990988	I68	2,5I	
16					
17	11. В т.ч. сталь крупносор-				
18	тая т	I299990990	I68	0,35	
19					
20	12. В т.ч. сталь средне-				
21	сортная т	I29999099I	I68	0,48	
22					
23	13. В т.ч. сталь мелкосорт-				
24	ная т	I299990992	I68	0,46	
25					

Привязан

Инв. №

708-76.93

ОВ ВМ

Лист

2

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	14. В т.ч. сталь толстолист-				
2	товая от 4 мм т	I299990994	I68	0,12	
3					
4	15. В т.ч. сталь тонколист-				
5	товая от I до I,8 мм т	I299990996	I68	I,09	
6					
7	16. Всего приведённой стали				
8	к классам АI и ст.3 т	I299990998	I68	2,5I	
9					
10	17. В т.ч. на вентиляцион-				
11	ные и санитарно-техни-				
12	ческие устройства т	I29999II05	I68	2,5I	
13					
14	18. Трубы стальные т				
15					
16	19. Трубы нефтепроводные				
17	бесшовные м	I3I7000000	6	3,92	
18					
19	20. Трубы нефтепроводные				
20	бесшовные т	I3I700000I	I68	0,07	
21					
22	21. Трубы катаные (общего				
23	назначения) м	I3I9000000	6	59,38	
24					
25					

Привязан

Инв №

708-76.93

ОВ ВМ

Лист

3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	22. Трубы катаные (общего				
2	назначения) т	I3I900000I	I68	0,45	
3					
4	23. Трубы тонкостенные				
5	электросварные м	I373000000	6	75,50	
6	углеродистые (диамет-				
7	ром до II4 мм)				
8					
9	24. Трубы тонкостенные				
10	электросварные углеро-				
11	дистые (диаметром до				
12	II4 мм) т	I37300000I	I68	0,66	
13					
14	25. Трубы сварные водогазо-				
15	проводные м	I385000000	6	I86,46	
16					
17	26. Трубы сварные водогазо-				
18	проводные т	I38500000I	I68	0,26	
19					
20	27. Материалы лакокрасоч-				
21	ные кг				
22					
23	28. Грунты разные кг	23I0002235	I66	I7,70	
24					
25	29. Лаки битумные кг	23III30000	I66	0,26	

Привязан

Инв. №

708-76.93

ОВ ВМ

Лист

4

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	30. Краски густотёртые и				
2	готовые к применению кг	2317000000	166	41,20	
3					
4	31. Растворители кг	2319102986	166	9,51	
5					
6	32. Затраты труда ч-час.	9900000001		1936,48	
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв №			

708-76.93	ОВ ВМ	Лист 5
-----------	-------	--------

Альбом 10

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

Привязан

Имя №

Гл. инж. пр. Иванова *Иванова*
 Нач. отд. надточей *Анастас*
 Рук. гр. Барто *Барто*

708-76.93

ВК ВМ

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	7. Всего сортового про-				
2	ката обыкновенного ка-				
3	чества, стали сортовой				
4	конструкционной, листово-				
5	го проката, металлоизде-				
6	лий промышленного назна-				
7	чения в натуральной мас-				
8	се т	I299990988	I68	0,05	
9					
10	8. В т.ч. сталь среднесорт-				
11	ная т	I29999099I	I68	0,0I	
12					
13	9. В т.ч. сталь толстолис-				
14	товая от 4 мм т	I299990994	I68	0,04	
15					
16	10. Всего приведённой стали				
17	к классам АI и ст.3 т	I299990998	I68	0,05	
18					
19	II. В т.ч. на вентиляцион-				
20	ные и санитарно-техни-				
21	ческие устройства т	I29999II05	I68	0,05	
22					
23	12. Трубы тонкостенные м	I373000000	6	4,80	
24	электросварные углеро-				
25	дистые (диаметром до				

Привязан			
Инв №			

708-76.93	ВК ВМ	Лист 2
-----------	-------	-----------

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	II4 мм)				
2					
3	I3. Трубы тонкостенные				
4	электросварные углеро-				
5	дистые (диаметром до				
6	II4 мм) Т	I37300000I	I68	0,03	
7					
8	I4. Трубы сварные водогазо-				
9	проводные М	I385000000	6	50,20	
10					
11	I5. Трубы сварные водогазо-				
12	проводные Т	I38500000I	I68	0,09	
13					
14	I6. Трубы чугунные напорные				
15	водопроводные Т	I46I000000	I68	0,07	
16					
17	I7. Трубы и детали трубопро-				
18	водов из полиолефинов М	2248II0000	6	44,9I	
19					
20	I8. Материалы лакокрасоч-				
21	ные КГ				
22					
23	I9. Грунты разные КГ	23I0002235	I66	0,09	
24					
25	20. Эмали синтетические КГ	23I0003400	I66	0,97	

Привязан

Инв №

708-76.93

ВК БМ

Лист

3

Альбом 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	21. Краски густотёртые и				
2	готовые к применению кг	2317000000	166	0,09	
3					
4	22. Растворители кг	2319102986	166	0,15	
5					
6	23. Умывальники шт.	4944000000	796	2,00	
7					
8	24. Трапы чугунные шт.	4947010000	796	2,00	
9					
10	25. Унитазы шт.	4965000000	796	1,00	
11					
12	26. Затраты труда ч-час.	9900000001		177,65	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

708-76.93	БК ВМ	Лист 4
-----------	-------	--------