

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

4II - 2 - 216.94

ЦЕХ ЛЕСОПИЛЕНИЯ МОЩНОСТЬЮ 5,0 ТЫС. м3 В ГОД

АЛЬБОМ 5

ВМ - Ведомости потребности в материалах

Ц00264-05

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

4II - 2 - 216.94

ЦЕХ ЛЕСОПИЛЕНИЯ МОЩНОСТЬЮ 5,0 ТЫС. мЗ В ГОД


АЛЬБОМ 5

ВМ - Ведомости потребности в материалах

Разработан

А.О. "Проектный институт №2"

Главный инженер
института  Б.Л. Аронов

Главный инженер
проекта  И.В. Иванова

Утверждён Главпроектом
Минстроя России

письмо от 30.09.94
№9-З-1/137

Введён в действие
А.О. "Проектный институт №2"
приказ от 2.II.94 № 85

Ц00264-05 2

Содержание альбома.

Марка	Наименование	Стр.
АР ВМ1	ВМ по рабочим чертежам марки АР.	3
АР ВМ2	ВМ по рабочим чертежам марки АР. Производство работ.	10
КЖ ВМ1	ВМ по рабочим чертежам марки КЖ. Сборные конструкции.	19
КЖ ВМ2	ВМ по рабочим чертежам марки КЖ. Монолитные конструкции.	26
ОВ ВМ	ВМ по рабочим чертежам марки ОВ.	30
ВК ВМ	ВМ по рабочим чертежам марки ВК.	35
ЭМ ВМ	ВМ по рабочим чертежам марки ЭМ.	39
АОВ ВМ	ВМ по рабочим чертежам марки АОВ.	41
АВК ВМ	ВМ по рабочим чертежам марки АВК.	42

А.А.Б.В.М.Б.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества Т				
3					
4	Д=8 мм Т	0930040008	I68	0,01	
5					
6	Д=10 мм Т	0930040010	I68	0,01	
7					
8	Итого по классу А-3 Т	0930040099	I68	0,02	
9					
10	Д=8 мм Т	0930090008	I68	0,01	
11					
12	Д=10 мм Т	0930090010	I68	0,02	
13					
14	Итого по классу А-I Т	0930090099	I68	0,03	
15					
16	Итого сортового проката обыкновенного				
17	качества Т	0930980099	I68	0,05	
18					
19	Сталь сортовая Т	0953099099	I68	0,42	
20					

Взам. инв. №				Привязан			
Подпись и дата				Инд. №			
Инд. № подл.				4II-2-2I6.94	АР ВМI		
					АР ВМI		
				ВМ по рабочим чертежам марки АР	Стадия	Лист	Листов
					Р	I	7
				А.О.Проектный институт № 2			

АЛББОМБ

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Прокат листовой рядовой	т	0973099090	I68	0,44	
2						
3	итого стали в натуральной					
4	массе	т	0973099091	I68	0,91	
5						
6	В т.ч. сталь крупносортная	т	0973099092	I68	0,40	
7						
8	В т.ч. сталь мелкосортная	т	0973099094	I68	0,03	
9						
10	В т.ч. катанка	т	0973099095	I68	0,02	
11						
12	В т.ч. сталь толстолистовая					
13	(от 4 мм)	т	0973099096	I68	0,11	
14						
15	В т.ч. сталь тонколистовая					
16	от 1,9 до 3,9 мм	т	0973099097	I68	0,06	
17						
18	В т.ч. сталь тонколистовая от					
19	1 до 1,8 мм	т	0973099098	I68	0,26	
20						
21	В т.ч. балки и швеллеры	т	0973099099	I68	0,02	
22						
23						
24						
25						

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

4II-2-2I6.94

AP BVI

Лист

2

АЛЪБОМЪ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Металлоизделия промышленного				
2	назначения Т				
3					
4	Проволока ВР-I Т	I2I4000000	I68	0,0I	
5					
6	Итого металлоизделия промышленного				
7	назначения Т	I29999009I	I68	0,0I	
8					
9	Итого стали, приведённой к ста-				
10	ли класса АI Т	I299990092	I68	0,08	
11					
12	Итого стали, приведённой к				
13	стали класса С 38/23 Т	I299990093	I68	0,86	
14					
15	Всего стали, приведённой к				
16	классам АI и С 38/23 Т	I299990094	I68	0,93	
17					
18	Сталь сортовая конструкцион-				
19	ная Т				
20					
21	Прокат из стали С 38/23 Т	I299990973	I68	I,0I	
22					
23	Профили гнутые Т	I299990974	I68	6,34	
24					
25	Итого стали сортовой конст-				

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

Привязан

Инва. №

4II-2-2I6.94 AP BMI

Лист 3

АЛБВОМ Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	рукционной в натуральной				
2	массе т	I299990977	I68	7,36	
3					
4	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990979	I68	0,05	
5					
6	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990981	I68	0,01	
7					
8	В т.ч. сталь толстолистовая				
9	от 4 мм т	I299990983	I68	0,23	
10					
11	В т.ч. сталь тонколистовая от				
12	1,9 до 3,9 м т	I299990984	I68	6,18	
13					
14	В т.ч. сталь тонколистовая от				
15	1 до 1,8 мм т	I299990985	I68	0,01	
16					
17	В т.ч. сталь кровельная т	I299990986	I68	0,88	
18					
19	итого стали сортовой конст-				
20	рукционной, приведённой к				
21	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	8,24	
22					
23	всего сортового проката обык-				
24	новенного качества, стали сор-				
25	товой конструкционной, листово-				

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

Привязан

Инд. №

4II-2-2I6.94

AP BMT

Лист

4

АЛБЭМБ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	го проката, металлоизделий				
2	промышленного назначения в на-				
3	туральной массе т	I299990988	I68	8,28	
4					
5	В т.ч. балки и швеллеры т	I299990989	I68	0,02	
6					
7	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	I68	0,45	
8					
9	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	0,04	
10					
11	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,02	
12					
13	В т.ч. сталь толстолистовая от				
14	4 мм т	I299990994	I68	0,34	
15					
16	В т.ч. сталь тонколистовая от				
17	1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	6,24	
18					
19	В т.ч. сталь тонколистовая от				
20	1 до 1,8 мм т	I299990996	I68	0,27	
21					
22	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	0,88	
23					
24	всего приведённой стали к				
25	классам АІ и С 38/23 т	I299990998	I68	9,18	

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

Привязан

Инд. №

4II-2-2I6.94

AP BMI

Лист 5

1400264-05 8

Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на изготовление сборных				
2	ж/б и бетонных конструкций т	I29999II02	I68	0,93	
3					
4	В т.ч. на строительные сталь-				
5	ные конструкции т	I29999II03	I68	7,36	
6					
7	В т.ч. на производство работ т	I29999II06	I68	0,88	
8					
9	Продукция лесозаготовительной				
10	и лесопильно-деревообработ-				
11	вающей промышленности м3				
12					
13	Пиломатериалы качественные м3	533I000000	II3	2,66	
14					
15	Блоки дверные в сборе (комп-				
16	лектно) м2	536II00000	055	24,25	
17					
18	Блоки оконные в сборе (комп-				
19	лектно) м2	536I300000	055	6,08	
20					
21	Фанера клееная м3	55I0000000	II3	0,45	
22					
23	Плиты древесноволокнистые				
24	твёрдые м2	5536220000	055	48,37	
25					

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

Привязан			
Инд. №			

4II-2-2IG.94	AP BMT	Лист 6
--------------	--------	-----------

А Б В Г Д Е

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого лесоматериалов в услов-				
2	ном круглом лесе мЗ	5599990099	IIЗ	7,2I	
3					
4	Щебень мЗ	57IIII00000	IIЗ	0,53	
5					
6	Песок строительный природ-				
7	ный мЗ	57II400000	IIЗ	0,40	
8					
9	Асбест т	572II000000	I68	0,II	
10					
11	Цемент т				
12					
13	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	0,2I	
14					
15	Цемент всего, приведенный к				
16	марке 400 т	5739990099	I68	0,2I	
17					
18	В т.ч. на изготовление сборных				
19	ж/б и бетонных конструкций т	5739990II2	I68	0,2I	
20					
21	Изделия минераловатные тепло-				
22	и звукоизоляционные мЗ	5762000000	IIЗ	0,25	
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

4II-2-2I6.94 AP BMT Лист 7

АНВЕСМБ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	I68	3,46	
2					
3	Битумы нефтяные строительные				
4	твёрдых марок т	02562I0000	I68	0,47	
5					
6	Рельсы железнодорожные ши-				
7	рокой колеи т	092I000000	I68	2,68	
8					
9	В т.ч. Р43 т	092I003002	I68	2,68	
10					
11	Сортовой прокат обыкновенного				
12	качества т				
13					
14	Д=25 мм т	0930040025	I68	0,03	
15					
16	итого по классу А-3 т	0930040099	I68	0,03	
17					
18	итого сортового проката обык-				
19	новенного качества т	0930980099	I68	0,03	
20					

Взм. инв. №				Привязан			
Подпись и дата	Инв. №			4II-2-2I6.94	АР ВМ2		
	ГИП	Иванова	<i>[Signature]</i>				
Инв. № подл.	Нач. отд. Коваль			ВМ по рабочим чертежам	Стация	Лист	Листов
	Исп.	Лулева	<i>[Signature]</i>		Р	I	9
				Производство работ		А.О.Проектный институт № 2	

АЛЬБОМ Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	итого стали в натуральной				
2	массе т	097309909I	I68	0,03	
3					
4	В т.ч.сталь среднесортная т	0973099093	I68	0,03	
5					
6	итого стали,приведённой к				
7	стали класса AI т	I299990092	I68	0,04	
8					
9	всего стали,приведённой к				
10	классам AI и C 38/23 т	I299990094	I68	0,04	
11					
12	Сталь сортовая				
13	конструкционная т				
14					
15	Прокат из стали C 38/23 т	I299990973	I68	0,48	
16					
17	итого стали сортовой конст-				
18	рукционной в натуральной				
19	массе т	I299990977	I68	0,48	
20					
21	В т.ч.сталь крупносортная т	I299990979	I68	0,13	
22					
23	В т.ч.сталь среднесортная т	I299990980	I68	0,04	
24					
25	В т.ч.сталь мелкосортная т	I29999098I	I68	0,0I	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

4II-2-2I6.94

AP BM2

Лист

2

АЛБЕОМ К

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь тонколистовая от				
2	1,9 до 3,9 м т	I299990984	I68	0,03	
3					
4	В т.ч. сталь кровельная т	I299990986	I68	0,27	
5					
6	итого стали сортовой конст-				
7	рукционной, приведённой к				
8	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	0,48	
9					
10	всего сортового проката обьк-				
11	новенного качества, стали т	I299990988	I68	0,51	
12	сортовой конструкционной,				
13	листового проката, металлоиз-				
14	делий промышленного назначе-				
15	ния в натуральной массе				
16					
17	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	I68	0,13	
18					
19	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68	0,07	
20					
21	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	0,01	
22					
23	В т.ч. сталь тонколистовая от				
24	1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,03	
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

4II-2-2I6.94	AP EM2	Лист 3
--------------	--------	-----------

АЛЬБОМ Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	0,27	
2					
3	всего приведённой стали к				
4	классам АІ и С 38/23 т	I299990998	I68	0,52	
5					
6	В т.ч. на изготовление сборных				
7	ж/б и бетонных конструкций т	I299991102	I68	0,04	
8					
9	В т.ч. на вентиляционные и				
10	санитарно-технические устрой-				
11	ства т	I299991105	I68	0,01	
12					
13	В т.ч. на производство работ т	I299991106	I68	0,47	
14					
15	Электроды кг	I299991200	I66	161,20	
16					
17	Гвозди кг	I299998000	I66	0,26	
18					
19	Болты кг	I299998040	I66	154,42	
20					
21	Сетки металлические м2	I299998050	055	23,08	
22					
23	Материалы лакокрасочные кг				
24					
25	Грунты разные кг	23I0002235	I66	10,00	

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

Привязан

Инд. №

4II-2-2I6.94 AP BM2

Лист	4
------	---

АЛБОН Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Шпатлёвки на природных				
2	смолах кг	23I2840000	I66	8,39	
3					
4	Краски водоразмольсионные кг	23I6000000	I66	388,55	
5					
6	Краски поливинилацетатные кг	23I6I023I4	I66	85,80	
7					
8	Растворители кг	23I9I02986	I66	I,06	
9					
10	Средства клеящиеся кг	2385I00000	I66	25I,90	
11					
12	Продукция лесозаготовительной				
13	и лесопильно-деревообработ-				
14	вающей промышленности м3				
15					
16	Лесоматериалы круглые, исполь-				
17	зуемые без переработки м3	53I4900000	II3	0,19	
18					
19	Пиломатериалы качественные м3	533I000000	II3	6,48	
20					
21	Плиты древесностружечные м3	5534000000	II3	0,10	
22					
23	итого лесоматериалов в услов-				
24	ном круглым лесе м3	5599990099	II3	10,22	
25					

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

Привязан

Инв. №

А Л Б С М Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Щебень	м3	5711100000	113	106,44	
2						
3	Гравий	м3	5711200000	113	6,17	
4						
5	Песок строительный природ-					
6	ный	м3	5711400000	113	115,56	
7						
8	Заполнители пористые	м3	5712000000	113	10,53	
9						
10	Песок искусственный	м3	5712010001	113	5,85	
11						
12	Стекло жидкое	кг	5717213104	166	12,50	
13						
14	Асбест	т	5721000000	168	0,33	
15						
16	Цемент	т				
17						
18	Портландцемент 400	т	5731120000	168	18,94	
19						
20	Портландцемент 300	т	5731510000	168	10,55	
21						
22	Цемент всего, приведённый к					
23	марке 400	т	5739990099	168	28,44	
24						
25	В т.ч. на изготовление моно-					

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

Привязан

Инд. №

411-2-216.94

АР ВМ2

Лист
6

1600264-05 16

Формат А1

А Б В Г Д Е

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	литных ж/б и бетонных конст-				
2	рукций т	5739990111	I68	23,48	
3					
4	В т.ч. на растворы т	5739990113	I68	4,95	
5					
6	Кирпич строительный (включая				
7	камни) 1000 шт.	5741200000	798	15,57	
8					
9	Известь строительная т	5744100000	I68	1,72	
10					
11	Гипс (алебастр) строительный				
12	кг	5744312035	I66	18,97	
13					
14	Бетон тяжёлый м3	5745100010	113	94,88	
15					
16	Бетон лёгкий м3	5745100020	113	11,70	
17					
18	Раствор отделочный тяж.				
19	цем. м3	5745500001	113	0,56	
20					
21	"- кладочный цем.тяж. м3	5745500002	113	10,53	
22					
23	"- "- отделочный цементно-				
24	известковый м3	5745500003	113	11,59	
25					

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

Привязан			
Инд. №			

411-2-216.94 АР ВМ2 Лист 7

А Л Б О М Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Плитки керамические глазу-				
2	рованные м2	5752100000	055	14,00	
3					
4	Плитки керамические для полов				
5	(метлахские) м2	5752400000	055	17,34	
6					
7	Плиты фибритные (арболи-				
8	товые) м3	5768610000	113	1,85	
9					
10	Линолеум (рулоны и плитки) м2	5771000000	055	10,20	
11					
12	Рубероид м2	5774020000	055	1507,58	
13					
14	Толь кровельный и толь-кожа				
15	м2	5774040000	055	12,01	
16					
17	Пергамин м2	5774312792	055	5,06	
18					
19	Гидроизол м2	5774340000	055	39,10	
20					
21	Листы асбестоцементные кровел-				
22	ные волнистые обыкновенного				
23	профиля 1000 У.П.	5781110000	732	1,49	
24					
25	Листы асбестоцементные уси-				

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

Привязан

Инв. №

4П-2-216.94	АР БМ2	Лист 8
-------------	--------	-----------

АЛБЪОМ Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ленного профиля 1000 У.П.	5781250000	732	0,05	
2					
3	Стекло строительное м2				
4					
5	Стекло оконное м2	5911200000	055	12,09	
6					
7	Стекло профильное строи-				
8	тельное м2	5913100000	055	59,58	
9					
10	Затраты труда ч-час.	9900000001		3868,50	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инд. №			

411-2-216.94	АР ВМ2	Лист 9
--------------	--------	-----------

ААББВВВВ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Рельсы железнодорожные ши-				
2	рокой колеи Т	092I000000	I68	I,35	
3					
4	В т.ч. PII Т	092I00300I	I68	0,44	
5					
6	В т.ч. P24 Т	092I003002	I68	0,9I	
7					
8	Сортовой прокат обыкновенного				
9	качества Т				
10					
11	Д=I2 мм Т	09300300I2	I68	0,08	
12					
13	Д=I4 мм Т	09300300I4	I68	0,03	
14					
15	Итого по классу А-2 Ф	0930030099	I68	0,II	
16					
17	Д=6 мм Т	0930040006	I68	0,76	
18					
19	Д=8 мм Т	0930040008	I68	0,03	
20					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

			Привязан		
Инв. №					
ИИП	Иванова	<i>ИИП</i>	4II-2-2I6.94		КЖ ВМI
Нач.отд.	Ковальчук	<i>ИИП</i>			
Исп.	Лулева	<i>ИИП</i>			
			ВМ по рабочим чертежам марки КЖ.		Стация Р
			Сборные конструкции		Лист I
					Листов 7
			А.О.Проектный институт № 2		

А К Л Б О М 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Д=10 мм	т	0930040010	168	0,20	
2						
3	Д=12 мм	т	0930040012	168	0,54	
4						
5	Д=14 мм	т	0930040014	168	0,03	
6						
7	Д=16 мм	т	0930040016	168	0,56	
8						
9	Д=25 мм	т	0930040025	168	0,01	
10						
11	Итого по классу А-3	т	0930040099	168	2,12	
12						
13	Арматура А-4 Д=12 мм	т	0930060012	168	0,02	
14						
15	Арматура А-4 Д=14 мм	т	0930060014	168	0,11	
16						
17	Д=16 мм	т	0930060016	168	0,51	
18						
19	Итого по классу А-4	т	0930060099	168	0,65	
20						
21	Арматура Д=14 мм	т	0930070014	168	0,24	
22						
23	Итого по классу АТ-5 и АТ-6	т	0930070099	168	0,24	
24						
25	Д=6 мм	т	0930090006	168	0,29	

Привязан

Инв. №

411-2-216.94

КЖ ВМЛ

Лист

2

А Л Ь Б О М Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Д=8 мм	Т	0930090008	168	0,50	
2						
3	Д=10 мм	Т	0930090010	168	0,05	
4						
5	Д=12 мм	Т	0930090012	168	0,03	
6						
7	Д=14 мм	Т	0930090014	168	0,03	
8						
9	Д=16 мм	Т	0930090016	168	0,04	
10						
11	Д=22 мм	Т	0930090022	168	0,01	
12						
13	итого по классу А-I	Т	0930090099	168	0,96	
14						
15	итого сортового проката обь-					
16	новенного качества	Т	0930980099	168	4,07	
17						
18	Сталь сортовая	Т	0953099099	168	2,52	
19						
20	Прокат листовой рядовой	Т	0973099090	168	1,00	
21						
22	итого стали в натуральной					
23	массе	Т	0973099091	168	7,59	
24						
25	В т.ч. сталь крупносортовая	Т	0973099092	168	0,46	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

4II-2-2I6.94	КЖ ВМТ	Лист 3
--------------	--------	-----------

А.А.А.А.А.А.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь среднесортная т	0973099093	168	0,02	
2					
3	В т.ч. сталь мелкосортная т	0973099094	168	2,47	
4					
5	В т.ч. катанка т	0973099095	168	1,57	
6					
7	В т.ч. сталь толстолистовая				
8	(от 4 мм) т	0973099096	168	0,99	
9					
10	В т.ч. балки и швеллеры т	0973099099	168	2,06	
11					
12	Металлоизделия промышленного				
13	назначения т				
14					
15	Проволока В-I т	1213000000	168	0,01	
16					
17	Проволока ВР-I т	1214000000	168	2,94	
18					
19	Итого металлоизделий промыш-				
20	ленного назначения т	1299990091	168	2,95	
21					
22	Итого стали, приведённой к стали				
23	класса АI т	1299990092	168	10,24	
24					
25	Итого стали, приведённой к				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

4II-2-2I6.94	КЖ ВМЕ	Лист 4
--------------	--------	-----------

АЛЪБОМЪ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	стали класса С 38/23 т	I299990093	I68	3,52	
2					
3	всего стали, приведённой к				
4	классам АІ и С 38/23 т	I299990094	I68	I3,76	
5					
6	всего сортового проката обьк-				
7	новенного качества, стали сор-				
8	товой конструкционной, листового				
9	проката, металлоизделий промыш-				
10	ленного назначения в натураль-				
11	ной массе т	I299990988	I68	10,54	
12					
13	В т.ч. балки и швеллеры т	I299990989	I68	2,06	
14					
15	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	I68	0,46	
16					
17	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68	0,02	
18					
19	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	2,47	
20					
21	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	I,57	
22					
23	В т.ч. сталь толстолистовая				
24	от 4 мм т	I299990994	I68	0,99	
25					

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

Привязан			
Инв. №			

4II-2-2I6.94 КЖ ВМЕ Лист 5

АЛБЕРОС

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	всего приведённой стали к				
2	классам АІ и С 38/23 т	I299990998	I68	I3,76	
3					
4	В т.ч. на изготовление сборных				
5	ж/б и бетонных конструкций т	I29999II02	I68	I3,76	
6					
7	Щебень м3	57III00000	II3	49,35	
8					
9	Песок строительный природный				
10	м3	57II400000	II3	53,0I	
11					
12	Заполнители пористые м3	57I2000000	II3	67,84	
13					
14	Песок искусственный м3	57I20I000I	II3	37,69	
15					
16	Цемент т				
17					
18	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	36,83	
19					
20	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	4,27	
21					
22	Цемент всего, приведённый к				
23	марке 400 т	5739990099	I68	40,48	
24					
25	В т.ч. на изготовление сборных				

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

Привязан			
Инд. №			

4II-2-2I6.94

КЖ ВМГ

Лист
6

13.00214-05 25

Форм...

АЛЬБОМ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ж/б и бетонных конструкций т	5739990112	168	36,82	
2					
3	В т.ч. на растворы т	5739990113	168	3,66	
4					
5	Раствор кладочный цем.				
6	тяжёлый м3	5745500002	113	13,91	
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инд. №			

4ИГ-2-2И6.94	КЖ ВМЕ	Лист 7
--------------	--------	-----------

ААВВВВВВВ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества Т				
3					
4	Д=12 мм Т	0930030012	168	0,10	
5					
6	итого по классу А-2 Т	0930030099	168	0,10	
7					
8	Д=8 мм Т	0930040008	168	0,18	
9					
10	Д=10 мм Т	0930040010	168	0,78	
11					
12	Д=12 мм Т	0930040012	168	0,34	
13					
14	Д=16 мм Т	0930040016	168	0,01	
15					
16	итого по классу А-3 Т	0930040099	168	1,31	
17					
18	Д=6 мм Т	0930090006	168	0,06	
19					
20	Д=8 мм Т	0930090008	168	0,12	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

				Привязан							
	Инв. №										
	ТИП	Иванова	Иванова								
	Нач. от.	Н. Ковальчук									
	Исп.	Лунова									
				411-2-216.94	КЖ ВМ2						
				ВМ по рабочим чертежам марки КЖ. Монолитные конструкции	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>1</td> <td>4</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	1	4
Стадия	Лист	Листов									
Р	1	4									
					А.О.Проектный институт № 2						

АЛДВОМБ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	итого по классу А-I т	0930090099	I68	0,18	
2					
3	итого сортового проката обьк-				
4	новенного качества т	0930980099	I68	I,60	
5					
6	Сталь сортовая т	0953099099	I68	0,5I	
7					
8	Прокат листовой рядовой т	0973099090	I68	0,II	
9					
10	итого стали в натуральной				
11	массе т	097309909I	I68	2,2I	
12					
13	В т.ч. сталь крупносортная т	0973099092	I68	0,45	
14					
15	В т.ч. сталь мелкосортная т	0973099094	I68	I,23	
16					
17	В т.ч. катанка т	0973099095	I68	0,42	
18					
19	В т.ч. сталь толстолистовая				
20	(от 4 мм) т	0973099096	I68	0,II	
21					
22	итого стали, приведённой к				
23	стали класса АI т	I299990092	I68	2,18	
24					
25	итого стали, приведённой к				

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

Привязан			
Инд. №			

4II-2-2I6.94	КЖ ВМ2	Лист 2
--------------	--------	-----------

АЛЬБОМЪ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	стали класса С 38/23 т	I299990093	I68	0,63	
2					
3	всего стали, приведённой к				
4	классам АІ и С 38/23 т	I299990094	I68	2,8I	
5					
6	всего сортового проката обьк-				
7	новенного качества, стали сор-				
8	товой конструкционной, листово-				
9	го проката, металлоизделий про-				
10	мышленного назначения в нату-				
11	ральной массе т	I299990988	I68	2,22	
12					
13	В т.ч. сталь крупносортовая т	I299990990	I68	0,45	
14					
15	В т.ч. сталь мелкосортовая т	I299990992	I68	I,23	
16					
17	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,42	
18					
19	В т.ч. сталь толстолистовая				
20	от 4 мм т	I299990994	I68	0,II	
21					
22	всего приведённой стали к				
23	классам АІ и С 38/23 т	I299990998	I68	2,8I	
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

4II-2-2I6.94

КЖ ВМ2

Лист

3

А Л Ы Б О М С

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. на изготовление моно-				
2	литных ж/б и бетонных конст-				
3	рукций т	I29999II0I	I68	2,8I	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

4II-2-2I6.94	КЖ ВМ2	Лист
		4

АЛБЕОМ 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	I. Сталь сортовая				
2	конструкционная т				
3					
4	Прокат из стали С 38/23 т	I299990973	I68	I,2I	
5					
6	итого стали сортовой конструк-				
7	ционной в натуральной массе	I299990977	I68	I,2I	
8	т				
9					
10	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990979	I68	0,09	
11					
12	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990980	I68	0,13	
13					
14	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990981	I68	0,19	
15					
16	В т.ч. сталь толстолистовая				
17	от 4 мм т	I299990983	I68	0,16	
18					
19	В т.ч. сталь тонколистовая от				
20	I,9 до 3,9 м т	I299990984	I68	0,06	

Возм. инв. №					Привязан	
Подпись и дата					4II-2-2I6.94	ОВ ВМ
	Инв. №					
	ГИП	Иванова	<i>Иванова</i>			
Нач. отд.	Надточей	<i>Надточей</i>				
Исп.	Барто	<i>Барто</i>				
Инв. № подл.	ВМ по рабочим чертежам				Стадия	Р
	марки ОВ					Лист
					Листов	5
А.О.Проектный институт № 2						

АЛБОН Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь тонколистовая				
2	от I до I,8 мм т	I299990985	I68	0,38	
3					
4	В т.ч. сталь кровельная т	I299990986	I68	0,2I	
5					
6	Итого стали сортовой конструк-				
7	ционной, приведённой к стали				
8	класса С 38/23 т	I299990987	I68	I,2I	
9					
10	Всего сортового проката обычно-				
11	венного качества, стали сор-				
12	товой конструкционной, листо-				
13	вого проката, металлоизделий				
14	промышленного назначения в				
15	натуральной массе т	I299990988	I68	I,2I	
16					
17	В т.ч. сталь крупносортовая т	I299990990	I68	0,09	
18					
19	В т.ч. сталь среднесортовая т	I29999099I	I68	0,13	
20					
21	В т.ч. сталь мелкосортовая т	I299990992	I68	0,19	
22					
23	В т.ч. сталь толстолистовая				
24	от 4 мм т	I299990994	I68	0,16	
25					

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

4II-2-2I6.94

ОВ ВМ

Лист

2

Альбом Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь тонколистовая от	I299990995	I68	0,06	
2	I,9 до 3,9 мм Т				
3					
4	В т.ч. сталь тонколистовая от				
5	I до I,8 мм Т	I299990996	I68	0,38	
6					
7	В т.ч. сталь кровельная Т	I299990997	I68	0,2I	
8					
9	Всего приведённой стали к				
10	классам АI и С 38/23 Т	I299990998	I68	I,2I	
11					
12	В т.ч. на вентиляционные и				
13	санитарно-технические устрой-				
14	ства Т	I29999II05	I68	I,2I	
15					
16	Электроды кг	I29999I200	I66	22,04	
17					
18	Трубы стальные Т	I299998040		4,79	
19					
20	Трубы нефтепроводные бесшов-				
21	ные М	I3I7000000	006	3,90	
22					
23	Трубы нефтепроводные бесшов-				
24	ные Т	I3I700000I	I68	0,II	
25					

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

Привязан

Инов. №

4II-2-2I6.94

ОВ ВМ

Лист 3

АЛБСМ Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы катаные (общего назначения)				
2	М	I3I9000000	006	I2,02	
3					
4	Трубы катаные (общего назначения)				
5	Т	I3I900000I	I68	0,I2	
6					
7	Трубы тонкостенные электросварные углеродистые (диаметром				
8	до II4 мм)				
9	М	I3I73000000	006	0,50	
10					
11	Трубы сварные водопроводные				
12	М	I385000000	006	222,47	
13					
14	Трубы сварные водопроводные				
15	Т	I38500000I	I68	0,44	
16					
17	Материалы лакокрасочные				
18	кг				
19	Краски густотёртые и готовые к применению				
20	кг	23I7000000	I66	0,04	
21					
22	Олифы				
23	кг	23I800275I	I66	0,5I	
24	Растворители				
25	кг	23I9I02986	I66	3,75	

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

Привязан

Инд. №

4II-2-2I6.94

ОВ ВМ

Лист 4

А Л Б О М

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ЩИТМЕНТЫ кг	2320002812	166	4,77	
2					
3	Затраты труда ч-час.	9900000001		537,24	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

А А Б О М Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкционная				
2	Т				
3					
4	Прокат из стали С 38/23 Т	I299990973	I68	0,06	
5					
6	итого стали сортовой конструк-				
7	ционной в натуральной массе Т	I299990977	I68	0,06	
8					
9	В т.ч. сталь толстолистовая				
10	от 4 мм Т	I299990983	I68	0,04	
11					
12	В т.ч. сталь кровельная Т	I299990986	I68	0,01	
13					
14	итого стали сортовой конструк-				
15	ционной, приведённой к стали				
16	класса С 38/23 Т	I299990987	I68	0,06	
17					
18	всего сортового проката обьк-				
19	новенного качества, стали сор-				
20	товой конструкционной, листово-				

Инд. №	Иванова	4II-2-2I6.94	ВК ВМ						
	Нач.отд.Надточей								
	Исп. Барто								
Вид. инв. №		Привязан							
Подпись и дата									
Инд. № подл.		ВМ по рабочим чертежам марки ВК	<table border="1"> <tr> <th>Стадия</th> <th>Лист</th> <th>Листов</th> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>I</td> <td>4</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	I	4
Стадия	Лист	Листов							
Р	I	4							

Ц00264-05 36

АЛБЭОН Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	го проката, металлоизделий				
2	промышленного назначения в				
3	натуральной массе т	I299990988	I68	0,06	
4					
5	В т.ч. сталь толстолистовая				
6	от 4 мм т	I299990994	I68	0,04	
7					
8	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	0,01	
9					
10	всего приведённой стали к				
11	классам АІ и С 38/23 т	I299990998	I68	0,06	
12					
13	В т.ч. на теплоизоляцию про-				
14	мышленного оборудования и тру-				
15	бопроводов т	I299991104	I68	0,01	
16					
17	В т.ч. на вентиляционные и				
18	санитарно-технические устрой-				
19	ства т	I299991105	I68	0,05	
20					
21	Трубы тонкостенные электро-				
22	сварные углеродистые (диа-				
23	метром до 114 мм) м	I373000000	006	9,80	
24					
25	Трубы тонкостенные электро-				

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

Привязан			
Инв. №			

4II-2-2I6.94	ВК ВМ	Лист
		2

АЛБЭМ Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сварные углеродистые (диа-				
2	метром до II4 мм) Т	I37300000I	I68	0,09	
3					
4	Трубы сварные водогазопро-				
5	водные М	I385000000	006	90,20	
6					
7	Трубы сварные водогазопро-				
8	водные Т	I38500000I	I68	0,50	
9					
10	Трубы чугунные напорные водо-				
11	проводные Т	I46I000000	I68	0,09	
12					
13	Материалы лакокрасочные кг				
14					
15	Краски густотёртые и готовые				
16	к применению кг	23I7000000	I66	0,17	
17					
18	Растворители кг	23I9I02986	I66	0,03	
19					
20	Трубы чугунные канализацион-				
21	ные и фасонные части к ним Т	4925000000	I68	0,7I	
22					
23	Трапы чугунные шт.	49470I0000	796	2,00	
24					
25	Унитазы шт.	4965000000	796	I,00	

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

Привязан

Изн. №

4II-2-2I6.94

ВК ВМ

Лист

3

Альбом 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Изделия минераловатные тепло-				
2	и звукоизоляционные м3	5762000000	113	0,01	
3					
4	Затраты труда ч-час.	9900000001		305,77	
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

411-2-216.94	ВК ВМ	Лист 4
--------------	-------	-----------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат чёрных металлов				
2					
3	Лист 2, т	097200	I68	0,06	
4					
5	Лента 3x40, т	093300	I68	0,005	
6					
7	4x25, т	093300	I68	0,1	
8					
9	Труба сварная водопровод-				
10	ная				
11	20x2,5, м	I38500	006	30	
12					
13	т	I38500	I68	0,05	
14					
15	25x2,8, м	I38500	006	I5	
16					
17	т	I38500	I68	0,035	
18					
19	50x3,5, м	I38500	006	I	
20	т	I38500	I68	0,005	

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата						
Инв. №						
ТИП	Иванова					
Нач. отл.	Букетов					
Гл. спец.	Шведов					
Исп.	Маркова					
					4II-2-2I6.94	ЭМ ВМ
					ВМ по рабочим чертежам марки ЭМ	
					Стадия	Лист
					Р	Т
						2
					А.О.Проектный институт № 2	

А Л Б О М 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	63,5x5, М	I38500	006	I	
2					
3	Т	I38500	I68	0,007	
4					
5	73x4, М	I38500	006	5	
6					
7	Т	I38500	I68	0,01	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инд. №			

4II-2-2I6.94	ЭМ ВМ	Лист 2
--------------	-------	-----------

АЛБЭМ 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	I Трубы				
2					
3	Трубы защитные для				
4	электропроводок				
5					
6	Труба из винилпласта	22482Г	006	3	
7	25xI, 5				
8					
9	II Прокат чёрных металлов				
10					
11	Полоса ГОСТ 103-76 ^ж	093300	I66	2	
12	I4x4				
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Инд. № подл.	Подпись и дата				Взам. инв. №	Привязан		
	Инд. №							
	ГПИ	Иванова	<i>[Signature]</i>			4II-2-2I6.94		АОВ ВМ
Нач. отд. Букетов								
Зав. гц. Рыбушкина								
Исп. Васильева								
				ВМ по рабочим чертежам марки АОВ				
				Стадия	Лист	Листов		
				Р	I	I		
				А.О. Проектный институт № 2				

А В К В М Б

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы				
2					
3	Трубы электросварные углеродистые тонкостенные с полностью сплюсненным гратом,				
4					
5					
6	ГОСТ 10704-76	I37300	006	30	
7	20xI, 6 М				
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взлм. илив. №	Привязан		
			Инв. №		
			ГПИ Иванова	ИИ-2-216.94	АВК ВМ
			Нач. отд. Букетов		
Зав. гр. Рыбушкина			ВМ по рабочим чертежам марки АВК		
Исполн. Иванов			Стадия	Лист	Листов
			Р	1	1
			А.О. Проектный институт № 2		

1600264-85