



ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-9-21.86

АВТОМОБИЛЬНЫЕ ВЕСЫ  
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 30 ТОНН  
НА ДВА ПРОЕЗДА  
С ПЛАТФОРМОЙ ДЛИНОЙ 15 М

АЛЬБОМ IV

ВЕДОМОСТИ

ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН

ПРОЕКТНЫМ ИНСТИТУТОМ  
«ГОСНИСИБПРОМЗЕРНОПРОЕКТ»  
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ИНСТИТУТА

*Соколов* К.С. Соколов  
ОУЧЕБНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА  
*Емельянов* А.Н. Емельянов

УТВЕРЖДЕН ГЛЪУПКС

МИНИСТЕРСТВА ХЛЕБОПРОДУКТОВ СССР  
ПРИКАЗ ОТ 10.07.86г. №25-2-9/400  
ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ  
«ГОСНИСИБПРОМЗЕРНОПРОЕКТ»  
ПРИКАЗ ОТ 05.09.86г. №59

					ПРИВЯЗАН	

ИНВ. №

ДЛБООМ 1У

Т.П.

ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	Стр.	ПРИМЕЧАНИЕ
503-9-2I.86-ВМ	Содержание альбома	2	
-"- -АР.ВМ1	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки АР (грунты естественной влажности)	5	
-"- -АР.ВМ2	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки АР (грунты водонасыщенные)	9	
-"- -К1.ВМ1	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки К1. Сборные конструкции	13	
-"- -К1.ВМ2	Ведомость объемов сборных бетонных и железобетонных конструкций. Сборные конструкции	18	
-"- -К1.ВМ3	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки К1. Монолитные конструкции		

Взам. инв №

Инд. № подл. Подпись и дата

Инд. № подл. Подпись и дата

		Привязан	
Инд. №		Т.П. 503-9-2I.86 - ВМ.	
Составил	Бровченко	Содержание альбома	Студия
Рук. гр.	Бровченко		Лист
Гл. спец.	Лукова		Листов
Нач. шта.	Бригин		Р.П
Гип	Белыйцов		I
Н. контр.	Лукова		2
			Госнисулпромэнергопроект г.Новосибирск



Альбом Г

III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и оланцевые т	0256000000	I68	-	7,84	7,84
2						
3	Битумы нефтяные строительные					
4	твердых марок т	02562I0000	I68	-	0,69	0,69
5						
6	Металлоизделия промышленного					
7	назначения т					
8						
9	Сталь сортовая конструкцион-					
10	ная т					
11						
12	Прокат из стали С 38/23 т	I299990973	I68	-	0,3т	0,3т
13						
14	Всего сортового проката общно-					
15	венного качества, стали сорто-					
16	вой конструкционной, листового					
17	проката, металлоизделий промыш-					
18	ленного назначения в натура-					
19	льной мере т	I299990988	I68	-	0,3т	0,3т
20						

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальные (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инва. №

Т.П 503-9-21.86

-АР.ИМ I

Составил ОВОЯК

Рук. групп. БРЮРЧЕНКО

Гл. спец. БУКОВА

Нач. ота. БРЫГИН

ГНП. СМЕЛЬЯНОВ

Н. контр. БУКОВА

Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки АР (грунты естественной влажности)

Стадия	Лист	Листов
Р.П.	I	4

Госниисибпроект  
г. Новосибирск

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	-	0,3I	0,3I
2						
3	Всего приведенной стали к					
4	классам АI и С 38/23 т	I299990998	I68	-	0,3I	0,3I
5						
6	В т.ч. на производство работ т	I29999II06	I68	-	0,3I	0,3I
7						
8	Материалы лакокрасочные уг					
9						
10	Грунты разные кг	25I0002235	I66	-	I45,84	I45,84
11						
12	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	-	69,59	69,59
13						
14	Шпатлевки на природных					
15	смолах кг	23I2840000	I66	-	6I,57	6I,57
16						
17	Краски водоэмульсионные кг	23I6000000	I66	-	II4,66	II4,66
18						
19	Краски поливинилацетатные кг	23I6I023I4	I66	-	59,85	59,85
20						
21	Краски грунтоотертые и готовые					
22	к применению кг	23I7000000	I66	-	0,II	0,II
23						
24	Олифы кг	23I800275I	I66	-	0,38	0,38

Привязан

Инв. №

Т.П. 503-9-2I.86

-АР.ВМ.И

Лист  
2

АЛЬБОМ IY

III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Растворители кг	23I9I02986	I66	-	27,08	27,08
2						
3	Пигменты кг	23200028I2	I66	-	8,39	8,39
4						
5	Средства клеящиеся кг	2385I00000	I66	-	I38,55	I38,55
6						
7	Продукция лесозаготовительной					
8	и лесопильно-деревообработ-					
9	вающей промышленности м3					
10						
11	Лесоматериалы круглые, исполь-					
12	зуемые без переработки м3	53I4900000	II3	-	0,24	0,24
13						
14	Пиломатериалы качественные м3	533I000000	II3	-	8,42	8,42
15						
16	Итого лесоматериалов в услов-					
17	ном круглом лесе м3	5599990099	II3	-	I2,88	I2,88
18						
19	Щебень м3	57IIII00000	II3	0,02	245,50	245,50
20						
21	Гравий м3	57II200000	II3	-	I4,I3	I4,I3
22						
23	Песок строительный природ-					
24	ный м3	57II400000	II3	0,0I	I77,90	I77,50

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

Привязан


Инв. №

№ п/п	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Асбест т	5721000000	168	-	0,76	0,76
2	Заполнители пористые м3	5712000000	113	-	8,62	8,62
3						
4	Лесок искусственный м3	5712010001	113	-	4,79	4,79
5						
6	Кирпич строительный (включая					
7	камни) 1000 шт	5741200000	798	-	0,20	0,20
8						
9	Известь строительная т	5744100000	168	-	0,52	0,52
10						
11	Линолеум (рулоны и плитки) м2	5771000000	55	-	33,56	33,56
12						
13	Рубероид м2	5774020000	55	-	2389,44	2389,44
14						
15	Толь кровельный и толь-кожа м2	5774040000	55	-	24,99	24,99
16						
17	Стекло строительное м2					
18						
19	Стекло оконное м2	5911200000	55	-	28,14	28,14
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

Т.П. 503-9-21.85

-АР.ВМ.Г

Лист

4



Альбом Л

III

№	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	168	-	10,95	10,95
2						
3	Битумы нефтяные строительные					
4	твердых марок т	0256210000	168	-	0,91	0,91
5						
6	Материалы лакокрасочные кг					
7						
8	Грунты разные кг	2310002235	166	-	315,84	315,84
9						
10	Эмали синтетические кг	2310003400	166	-	69,59	69,59
11						
12	Платленки на природных					
13	смолах кг	2312840000	166	-	61,57	61,57
14						
15	Краски вододисперсионные кг	2316000000	166	-	114,66	114,66
16						
17	Краски поливинилацетатные кг	2316102314	166	-	59,85	59,85
18						
19	Краски густотертые и готовые					
20	к применению кг	2317000000	166	-	0,04	0,04

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

Инв. № подл. Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
		Инв. №			
		Т.П. 503-9-21.86	-АР.ВМ 2		
Составил	Орсяк	Ведомость потребности в материалах к основному комплексу чертежей марки КК. Монолитные конструкции (грунты водонасыщенные)	Стадия	Лист	Листов
Рук. груп.	Бровченко		Р.П.	Т	4
Гл. спец.	Жукова		Госинститбпроектгипропроект г.Новосибирск		
Нач. отд.	Брыгин				
Гип	Бельянский				
Н. контр.	Жукова				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Олифы кг	231800275I	I66	-	0,40	0,40
2						
3	Растворители кг	2319102986	I66	-	27,08	27,08
4						
5	Белила кг	2321200000	I66	-	8,44	8,44
6						
7	Средства клеящиеся кг	2385I00000	I66	-	138,55	138,55
8						
9	Продукция лесозаготовительной					
10	и лесопильно-деревообрабаты-					
11	вающей промышленности м3					
12						
13	Лесоматериалы круглые, неполь-					
14	зуемые без переработки м3	53I4900000	II3	-	0,24	0,24
15						
16	Дилломатериалы кач естественные м3	533I000000	II3	-	8,97	8,97
17						
18	Итого лесоматериалов в услов-					
19	ном круглом лесе м3	5599990099	II3	-	13,71	13,71
20						
21	Щебень м3	57III00000	II3	-	261,02	261,02
22						
23	Гравий м3	57II200000	II3	-	14,13	14,13
24						

Привязан

Инв. №

Т.П. 503-9-21.86

-АР.ВМ.2

Лист

2

Альбом IV

III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Песок строительный природный т	57II400000	II3	-	228,69	228,69
2						
3	Заполнители пористые м3	57I2000000	II3	-	8,62	8,62
4						
5	Песок искусственный м3	57I20I000I	II3	-	4,79	4,79
6						
7	Асбест т	572I000000	I68	-	0,76	0,76
8						
9	Кирпич строительный					
10	(включая камни) I000шт.	574I200000	798	-	6,89	6,89
11						
12	Известь строительная т	5744I00000	I68	-	0,53	0,53
13						
14	Линолеум (рулоны и плитки) м2	577I000000	55	-	33,56	33,56
15						
16	Рубероид м2	5774020000	55	-	2389,44	2389,44
17						
18	Толь кровельный и толь-кожа м2	5774040000	55	-	32,72	32,72
19						
20	Гидроизол м2	5774340000	55	-	1287,06	1287,06
21						
22	Стекло строительное м2					
23						
24	Стекло оконное м2	59II200000	55	-	28,14	28,14

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

Привязан

Инд. №

Т.П. 503-9-21.86

-АР.ВМ.2

Лист  
3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Ткани и сетки стеклянные					
2	1000 м2	59520I0000	56	-	0.05	0.05
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

Т.П. 503-9-2I.86

АР.ВМ.2

Лист

4

АЛЬБОМУ

ТТ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновен-					
2	ного качества т					
3						
4	Итого по классу А-2 т	0930030099	168	0,67	-	0,67
5						
6	Итого по классу А-3 т	0930040099	168	6,10	-	6,10
7						
8	Итого по классу А-4 т	0930060099	168	0,23	-	0,23
9						
10	Итого по классу АТ-5 и АТ-6 т	0930070099	168	0,12	-	0,12
11						
12	Итого по классу А-1 т	0930090099	168	1,04	-	1,04
13						
14	Итого сортового проката					
15	обыкновенного качества т	0930980099	168	8,15	-	8,15
16						
17	Сталь сортовая т	0953099099	168	0,16	-	0,16
18						
19	Прокат листовой рядовой т	0973099090	168	0,53	-	0,53
20						

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

Привязан

Инв. №

Т.П. 503-9-21.86

-КЖ.ВМ.1

Составил Овояк

Рук. групп Бровченко

Гл. спец. Жукова

Нач. от. Бонгин

ГИП Емельянов

Н. контр. Жукова

Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки КЖ. Сборные конструкции

Студия	Лист	Листов
Р.П.	1	5

Госниисбпрмэзернопроект  
г.Новосибирск

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали в натуральной					
2	массе т	0973099091	I68	8,83	-	8,83
3						
4	в т.ч. сталь крупносортовая т	0973099092	I68	0.66	-	0.66
5						
6	в т.ч. сталь среднесортовая т	0973099093	I68	0,02	-	0,02
7						
8	в т.ч. сталь мелкосортовая т	0973099094	I68	7,19	-	7,19
9						
10	в т.ч. катанка т	0973099095	I68	0.96	-	0,96
11						
12	Металлоизделия промышленного					
13	назначения т					
14						
15	Проволока В-I т	I2I3000000	I68	0.09	-	0,09
16						
17	Проволока ВР-I т	I2I4000000	I68	0.14	-	0,14
18						
19	Итого металлоизделий промыш-					
20	ленного назначения т	I299990091	I68	0,23	-	0,23
21						
22	Итого стали приведенной к стали					
23	класса АI т	I299990092	I68	II,60	-	II,60
24						

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

Привязан

Инд. №

Т.П. 503-9-21.86

-ИТ.ВМ.Г

Лист

2

Альбом IV

III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	сд. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали приведенной к					
2	стали класса с 38/23 т	I299990093	I68	0.69	-	0.69
3						
4	Всего стали приведенной к					
5	классам А1 и С 38/23 т	I299990094	I68	I2,29	-	I2,29
6						
7	Прокат из стали С 38/23 т	I299990973	I68	0.01	-	0.01
8						
9	Итого стали сортовой конст-					
10	рукционной в натуральной					
11	массе т	I299990977	I68	0.01	-	0.01
12						
13	В т.ч. сталь мелкокортная т	I299990981	I68	0.01	-	0.01
14						
15	Итого стали сортовой конст-					
16	рукционной приведенной к					
17	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	0.01	-	0.01
18						
19	Всего сортового проката					
20	обыкновенного качества, стали					
21	сортовой конструкционной,					
22	листового проката, металлоиз-					
23	делий промышленного назначе-					
24	ния в натуральной массе т	I299990988	I68	9.08	-	9.08

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

Привязан


Изм. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в т.ч. сталь крупноразмерная т	I299990990	I68	0,66	-	0,66
2						
3	в т.ч. сталь средноразмерная т	I299990991	I68	0,02	-	0,02
4						
5	в т.ч. сталь мелкозернистая т	I299990992	I68	7,20	-	7,20
6						
7	в т.ч. катушка т	I299990993	I68	0,96	-	0,96
8						
9	Всего приведенной стали к					
10	классам АІ и С 38/23 т	I299990998	I68	12,30	-	12,30
11						
12	в т.ч. на изготовление сборных					
13	ж/б и бетонных конструкций т	I299991102	I68	4,13	-	4,13
14						
15	в т.ч. на производство работ т	I299991106	I68	8,17	-	8,17
16						
17	Трубы стальные для строитель-					
18	ства конструкций т					
19						
20	Трубы стальные для строитель-					
21	ства конструкций т	I299996000	I68	0,13	-	0,13
22						
23	в т.ч. трубы водопровод-					
24	ные т	I299996006	I68	0,13	-	0,13

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

Привязан			
Изм. №			

Т.П. 503-9-21.86 -КЕ.ВМ.І Лист  
4



Акт-бон IV

III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Щебень мЗ	57III00000	III3	52,9I	-	52,9I
2						
3	Песок строительный природный					
4	мЗ	57II400000	II3	42,42	-	42,42
5	Заполнители пористые мЗ	57I2000000	II3	25,5I	-	25,5I
6						
7	Цемент т					
8						
9	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	24,63	-	24,63
10						
11	Портландцемент 500 т	573II30000	I68	1,52	-	1,52
12						
13	Цемент всего, приведенный					
14	к марке 400 т	5739990099	I68	26,30	-	26,30
15						
16	В т.ч. на изготовление					
17	оборных ж/б и бетонных					
18	конструкций т	5739990II2	I68	25,55	-	25,55
19						
20	в т.ч. на растворы т	5739990II3	I68	0,75	-	0,75
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Инд. №			

Т.П. 503-9-2I.86 -КВ.ВМ, I

Лист	5
------	---



АЛЬБОМУ

ТИ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновен-					
2	ного качества т					
3						
4	д = 10 мм т	0930040010	168	-	3,26	3,26
5						
6	д = 12 мм т	0930040012	168	-	1,31	1,31
7						
8	д = 14 мм т	0930040014	168	-	2,56	2,56
9						
10	д = 16 мм т	0930040016	168	-	0,06	0,06
11						
12	д = 20 мм т	0930040020	168	-	0,33	0,33
13						
14	Итого по классу А-3 т	0930040099	168	-	7,52	7,52
15						
16	д = 6 мм т	0930090006	168	-	0,82	0,82
17						
18	д = 8 мм т	0930090008	168	-	0,18	0,18
19						
20	д = 10 мм т	0930090010	168	-	1,11	1,11

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

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Т.Л. 503-9-21.86		
			-КЖ.ВМ.3		
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Составил	ОБС.ЕК	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки КГ. Монолитные конструкции (грунты естественной влажности)
			Рук. групп.	БРОВЧЕНКО	
			Гл. спец.	БУКОВА	
			Нач. отд.	БРИГИН	
			ГИП	БЕЛЫЯНОВ	ГосНИИСибПромЭнергопроект г. Новосибирск
			Н. контро.	БУКОВА	
			Стадия	Лист	Листов
			Р.Л	1	5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материал	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	д = 25 мм т	0930000025	I68	-	0,03	0,03
2						
3	Итого по классу А-I т	0930090099	I68	-	2,14	2,14
4						
5	Итого сортового проката обик-					
6	новенного качества т	0930980099	I68	-	9,67	9,67
7						
8	Итого стали в натуральной					
9	массе т	0973099091	I68	-	9,67	9,67
10						
11	В т.ч. сталь среднеортная т	0973009093	I68	-	1,17	1,17
12	В т.ч. сталь мелкоортная т	0973099094	I68	-	8,44	8,44
13						
14	В т.ч. катанка т	0973099095	I68	-	1,00	1,00
15						
16	Итого стали приведенной к					
17	стали класса АI т	I299990092	I68	-	12,90	12,90
18						
19	Итого стали приведенной к					
20	стали класса СТ.3 т	I299990003	I68	-	0,95	0,95
21						
22	Всего стали приведенной к					
23	классам АI и ст.3 т	I299990094	I68	-	13,85	13,85
24	Прокат из стали ст.3 т	I299990973	I68	-	0,30	0,30

Имя, № госуд. Подпись и дата (Заним. долж. №)

Привязан

Име. №

Т.П. 503-9-21.86

-КХ.ВМ.3

Лист

2

Альбом IV

III

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали сортовой конст-					
2	рукционной в натуральном					
3	массе т	I299990977	I68	-	0,30	0,30
4						
5	В т.ч. сталь кровельная т	I299990986	I68	-	0,30	0,30
6						
7	Итого стали сортовой конструк-					
8	ционной приведенной к стали					
9	класса С 38/23 т	I299990987	I68	-	0,30	0,30
10						
11	Всего сортового проката обык-					
12	новенного качества, стали					
13	сортовой конструкционной,					
14	листового проката, metallo-					
15	изделий промышленного					
16	назначения в натуральной					
17	массе т	I299990988	I68	-	10,92	10,92
18						
19	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68	-	1,17	1,17
20						
21	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	-	8,44	8,44
22						
23	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	-	1,00	1,00
24						

Привязан			
Инд. №			

Т.П. 503-9-21.86 -КЕ.ВМ.3 Лист 3

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	-	0,30	0,30
2						
3	Всего приведенной стали к					
4	классам АІ и ст.З т	I299990998	I68	-	I4, I5	I4, I5
5						
6	В т.ч. на изготовление					
7	монолитных ж/б и бетонных					
8	конструкций т	I299991101	I68	-	I3,85	I3,85
9						
10	В т.ч. на производство					
11	работ т	I299991106	I68	-	0,30	0,30
12						
13	Цемент т					
14						
15	Портландцемент 400 т	5731120000	I68	-	31,89	31,89
16						
17	Портландцемент 300 т	5731510000	I68	-	35,00	35,00
18						
19	Цемент всего, приведенный к					
20	марке 400 т	5739990099	I68	-	63,39	63,39
21						
22	В т.ч. на изготовление моно-					
23	литных и ж/б и бетонных					
24	конструкций т	5739990111	I68	-	61,33	61,33

Привязан

Инв. №

Т.П. 503-9-21.86

-КЖ.ВМ.З

Лист

4

АЛЬБОМІУ

ТІІ

Взм. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В т.ч. на растворы т	5739990113	168	-	2,55	2,55
2						
3	В т.ч. на производство ра-					
4	бот т	5739990114	168	-	0,08	0,08
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

Т.П. 503-9-21.86

-ИЕ.ВМ.3

Лист

5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенно-					
2	го качества Т					
3						
4	Д = 10 мм Т	0930040010	168	-	2,55	2,55
5						
6	Д = 12 мм Т	0930040012	168	-	2,13	2,13
7						
8	Д = 14 мм Т	0930040014	168	-	2,48	2,48
9						
10	Д = 16 мм Т	0930040016	168	-	2,18	2,18
11						
12	Д = 20 мм Т	0930040020	168	-	0,67	0,67
13						
14	Итого по классу А-3 Т	0930040099	168	-	10,01	10,01
15						
16	Д = 6 мм Т	0930090006	168	-	1,03	1,03
17						
18	Д = 8 мм Т	0930090008	168	-	0,18	0,18
19						
20	Д = 10 мм Т	0930090010	168	-	1,11	1,11

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

Привязан

Инв. №

Т.П. 503-9-21.86

-КЖ.ВМ 4

Составил ОВСЯК

Рук. групп БРОВЧЕНКО

Гл. спец. СУКОВА

Иач. отд. БЕРНИН

ГИП МЕЛЬЯНОВА

И. контр. СУКОВА

Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки БЖ, монолитные конструкции (водонасыщенные грунты)

Стадия	Лист	Листов
Р.П.	Т	4

Госинснбпромэнергопроект  
г.Новосибирск



Альбом IV

III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	д = 16 мм т	0930090016	168	-	0,03	0,03
2	д = 25 мм т	0930090025	168	-	0,03	0,03
3						
4	Итого по классу А-I т	0930090099	168	-	2,38	2,38
5						
6	Итого сортового проката обь-					
7	новенного качества т	0930980099	168	-	12,39	12,39
8						
9	Сталь сортовая т	0953099099	168	-	1,61	1,61
10						
11	Итого стали в натуральной					
12	массе т	0973099091	168	-	14,00	14,00
13						
14	В т.ч. сталь крупносортовая т	0973099092	168	-	1,61	1,61
15						
16	В т.ч. сталь среднесортовая т	0973099093	168	-	0,70	0,70
17						
18	В т.ч. сталь мелкосортовая т	0973099094	168	-	10,48	10,48
19						
20	В т.ч. катанка т	0973099095	168	-	1,21	1,21
21						
22	Итого стали приведенной к					
23	стали класса АI т	1299990092	168	-	16,69	16,69
24						

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

Привязан			
Инв. №			

Т.П. 503-9-21.86 КЕ.ВМ.4 Лист 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали приведенной к ста-					
2	ли класса С 38/23 т	I299990093	I68	-	I,6I	I,6I
3						
4	Всего стали приведенной к					
5	классам АI и С38/23 т	I299990094	I68	-	I8,30	I8,30
6						
7	Всего сортового проката обично-					
8	венного качества, стали сорто-					
9	вой конструкционной, листового					
10	проката, металлоизделий про-					
11	мышленного назначения в натура-					
12	льной массе т	I299990988	I68	-	I4,00	I4,00
13						
14	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	I68	-	I,6I	I,6I
15						
16	В т.ч.сталь среднесортная т	I29999099I	I68	-	0,70	0,70
17						
18	В т.ч.сталь мелкосортная т	I299990992	I68	-	I0,48	I0,48
19						
20	В т.ч.катанка т	I299990993	I68	-	I,2I	I,2I
21						
22	Всего приведенной стали к					
23	классам АI и С 38/23 т	I299990998	I68	-	I8,30	I8,30
24						

Привязан

Инв. №

Т.П. 503-9-2I,86

КБ.ВМ.4

Лист

3

АЛЬБОМ ЛУ

ЛП

Инд. № подл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В т.ч. на изготовление монолит-					
2	ных ж/б и бетонных конструк-					
3	ций т	1299991101	168	-	16,69	16,69
4						
5	В т.ч. на изготовление оборных					
6	ж/б и бетонных конструкций т	1299991102	168	-	1,61	1,61
7						
8	Цемент т					
9						
10	Портландцемент 400 т	5731120000	168	-	36,38	36,38
11						
12	Портландцемент 300 т	5731510000	168	-	42,97	42,97
13						
14	Цемент всего, приведенный					
15	к марке 400 т	5739990099	168	-	75,06	75,06
16						
17	В т.ч. на изготовление моно-					
18	литных ж/б и бетонных кон-					
19	струкций т	5739990111	168	-	65,03	65,03
20						
21	В т.ч. на растворы т	5739990113	168	-	10,91	10,91
22						
23	В т.ч. на производство					
24	работ т	5739990114	168	-	0,08	0,08

Привязан

Инд. №

Т.П. 503-9-21.85

КЕ.ВМ.4

Лист

4

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая т	0953099099	I68	II,69	I,93	I3,62
2						
3	Прокат листовой рядовой т	0973099090	I68	0,0I	-	0,0I
4						
5	Итого стали в натуральной					
6	массе т	097309909I	I68	II,70	I,93	I3,63
7						
8	В т.ч. сталь крупносортовая т	0973099092	I68	9,03	I,78	IO,8I
9						
10	В т.ч. балки и швелеры т	0973099099	I68	2,68	0,16	2,84
11						
12	Итого стали приведенной к					
13	стали класса С 38/23 т	I299990093	I68	II,70	I,93	I3,63
14						
15	Всего стали приведенной к					
16	классам АI и С38/23 т	I299990094	I68	II,70	I,93	I3,63
17						
18	Сталь сортовая коногрук-					
19	ционная т					
20						

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

			Привязан			
Имя. №						
Составил	Овсяк					
Рук. групп.	Гривченко					
Гл. спец.	Лукова					
Нач. отд.	Сыркин					
ГИП	Е. СЕЛЕЯНОВ					
И. контр.	Лукова					
			Т.П. 503-9-2I.86		-КМ.ВМ	
			Ведомость в потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки КМ	Стадия	Лист	Листов
				Р.П	I	3
				ГосНИИСБПРОМЭПРОПРОЕКТ г. Новосибирск		

Альбом ГУ

III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат из стали С 38/23 т	I299990973	I68	2,45	0,16	2,61
2						
3	Профили гнутые т	I299990974	I68	0,45	-	0,45
4						
5	Профили гнутые замкнутые т	I299990975	I68	0,84	-	0,84
6						
7	Настил стальной оцинкованный					
8	профилированный т	I299990976	I68	-	8,04	8,04
9						
10	Итого стали сортовой конструк-					
11	ционной в натуральной массе т	I299990977	I68	3,66	8,19	11,85
12						
13	В т.ч.сталь крупносортная т	I299990979	I68	0,32	-	0,32
14						
15	В т.ч.сталь среднесортная т	I299990980	I68	0,78	0,16	0,94
16						
17	В т.ч.сталь мелкосортная т	I299990981	I68	2,12	-	2,12
18						
19	Итого стали сортовой кон-					
20	струкционной приведенной к					
21	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	4,30	8,19	12,49
22						
23	Всего сортового проката обикно-					
24	венного качества, стали сор-					

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

Привязан

Инв. №

Т.П. 503-9-21,86

КМ.ВМ

Лист  
2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	товой конструкционной, лист-					
2	тового проката, металлоизде-					
3	лий промышленного назначения					
4	в натуральной массе т	I299990988	I68	I4,92	2,09	I7,0I
5						
6	В т.ч.балки и швеллеры т	I299990989	I68	2,68	0,16	2,84
7						
8	В т.ч.сталь крупносортовая т	I299990990	I68	9,35	I,78	II,I3
9						
10	В т.ч.сталь среднесортовая т	I29999099I	I68	0,78	0,16	0,94
11						
12	В т.ч.сталь мелкосортовая т	I299990992	I68	2,I2	-	2,I2
13						
14	Всего приведенной стали к					
15	классам АI и С 38/23 т	I299990998	I68	I6,0I	IO,I3	26,I4
16						
17	В т.ч.на изготовление обранных					
18	ж/б и бетонных конструкций т	I29999II02	I68	II,70	I,93	I3,63
19						
20	В т.ч.на строительные сталь-					
21	ные конструкции т	I29999II03	I68	I,93	8,04	9,97
22						
23	В т.ч.на производство					
24	работ т	I29999II06	I68	2,37	0,16	2,53

Привязан			
Инв. №			

Т.П. 503-9-2I.86
КМ.ВМ

Лист  
3

Альбом IV

Т.П.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные для строите-					
2	льства конструкций т					
3						
4	Трубы стальные для строите-					
5	льства конструкций т	I299996006	I68	-	0,08	0,08
6						
7	В т.ч. трубы водопровод-					
8	ные т	I299996006	I68	-	0,08	0,08
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

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

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. №	Т.П. 503-9-2I.86	-90.ВМ.	Составил ОБСЯК	Рук. групп. ЕРОВЧЕНКО	Гл. спец. УКОВА	Нач. отд. БЕРТИН	Гип. МЕЛЬЯНОВ	Н. контр. УКОВА	Привязан	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки 30	Стадия	Лист	Листов
														Р.П.		I
														Госниисибпромэнергопроект г. Новосибирск		

Альбом ГУ

Т. П.

 М.п. № инв. Подпись, дата  
 Инв. № Инв. №

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат из стали С 38/23 т	I299990973	I68	0,19	-	0,19
2						
3	Итого стали сортовой конст-					
4	рукционной в натуральной					
5	массе т	I299990977	I68	0,19	-	0,19
6						
7	в т.ч. сталь мелкосортная т	I299990981	I68	0,19	-	0,19
8						
9	Итого стали сортовой конст-					
10	рукционной приведенной к					
11	стали класса С 38/23 т	I299990987	I68	0,19	-	0,19
12						
13	Всего сортового проката обыкно-					
14	венного качества, стали сор-					
15	товой конструкционной, листо-					
16	вого проката, металлоизделий					
17	промышленного назначения в					
18	натуральной массе т	I299990988	I68	0,19	-	0,19
19						
20	в т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	0,19	-	0,19
Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий						
Привязан						
Инв. №						
Т. П. 503-9-21.86 -СС.ВМ						
С.сталь		Свояк				
Р.к. гр.	БРОВЧЕНКО					
И.д. спец.	ЛУКОВА					
И.ч. см.	ЕРЬГИН					
тип	БЕЛЬЯНОВ					
И.контр.	ЛУКОВА					
Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки СС				Стадия	Лист	Листов
				Р. П	1	2
				Госниисибпромэр-проект г. Новосибирск		



Альбом IV

Т. II

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	Всего приведенной стали к					
3	классам АІ и С 38/23 т	I299990998	I68	0,19	-	0,19
4						
5	в т.ч. на производство					
6	работ т	I299991100	I68	0,19	-	0,19
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Прив-зан

Инд. №

Т. II. 503-9-21.86

-СС.В.И

Лист

2

Отпечатано  
в Новосибирском филиале ЦИТП  
630064 г. Новосибирск пр. Карла Маркса 1

---

Выдано в печать 12 / 11 1982 г.  
Заказ Т-1032 Тираж: 450