

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
503-1-83 91

ГАРАЖ НА 2 АВТОМАШИНЫ И 2 АВТОПОГРУЗЧИКА ТОПЛИВНОГО
СКЛАДА ГОР(РАЙ)ТОПСБЫТА С ГОДОВОЙ ПРОГРАММОЙ
15 ТЫС.Т УСЛОВНОГО ТОПЛИВА

А Л Ь Б О М I У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

М о с к в а

24725-04

ЦЕНА 1-18
НОВАЯ ЦЕНА
УКАЗАНА В
СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

АПН ЦИТП

Москва, А-445, Смольная ул., 22

Сдано в печать **7** 1992 года

Заказ № **10172** Тираж **200** экз.

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
503-1-83.91

ГАРАЖ НА 2 АВТОМАШИНЫ И 2 АВТОПОГРУЗЧИКА
ТОПЛИВНОГО СКЛАДА ГОР(РАЙ)ТОПСБЫТА С
ГОДОВОЙ ПРОГРАММОЙ 15 ТЫС.Т УСЛОВНОГО
ТОПЛИВА

А Л Ь Б О М I V

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН:
институтом "Гидротерф"

УТВЕРЖДЕНО РОСТОПРОМОМ
приказ от 20.10 1990 г.
№ 27
Введен в действие Гидротерфом
приказ от 30.01 1991 г.
№ 6

с 01.01.1991

Главный инженер
института

Главный инженер
проекта



В.С.Лакутин

И.М.Магазинер

24725-04 2

СО Д Е Р Ж А Н И Е

№ п/п	Наименование	Стр.
I	2	3
I	Ведомости потребности в материалах АС.ВМ1	3
2	То же, АС.ВМ2	8
3	"- АС.ВМ3	11
4	"- АС.ВМ4	13
5	"- ОБ.ВМ	19
6	"- ВК.ВМ	23
7	"- ЭМ.ВМ	26
8	"- СС.ВМ	28

л. 11

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества, т					
3	д = 10 мм, т	093003	168	0,01		0,01
4	д = 12 мм, т	093003	168	0,02		0,02
5	д = 14 мм, т	093003	168	0,10		0,10
6	д = 18 мм, т	093003	168	0,03		0,03
7	Итого по классу А-2, т	093003	168	0,16		0,16
8	д = 6 мм, т	093004	168	0,10		0,10
9	д = 8 мм, т	093004	168	0,20		0,20
10	д = 10 мм, т	093004	168	1,62		1,62
11	д = 12 мм, т	093004	168	0,77		0,77
12	д = 14 мм, т	093004	168	0,13		0,13
13	д = 16 мм, т	093004	168	0,01		0,01
14	д = 20 мм, т	093004	168	0,52		0,52
15	д = 22 мм, т	093004	168	0,01		0,01
16	Итого по классу А-3, т	093004	168	3,36		3,36
17	д = 18 мм, т	093005	168	0,18		0,18
18	д = 22 мм, т	093005	168	0,09		0,09
19	Итого по классу А-3В, т	093005	168	0,27		0,27
20	д = 10 мм, т	093006	168	0,02		0,02

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

Привязан

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

Име. №
 ГИП Магазинер
 Нач. отд. Красавин
 Нач. гр. Андрианова
 Инж. Пиндлар
 Н. контр. Андрианова

Ш 503-7-83.91

АС.ВМИ

ВМ по рабочим чертежам марки АС. Сборные ж/б и бетонные конструкции

Стадия	Лист	Листов
РП	1	5

ГИПРОТОФ
г. Москва 1990 г.

14725-04 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	д = 12 мм, т	093006	168	0,03		0,03
2	Итого по классу А-4, т	093006	168	0,06		0,06
3	д = 16 мм, т	093007	168	0,40		0,40
4	Итого по классу АТ-5 и					
5	АТ-6, т	093007	168	0,40		0,40
6	д = 6 мм, т	093009	168	0,06		0,06
7	д = 8 мм, т	093009	168	0,10		0,10
8	д = 10 мм, т	093009	168	0,14		0,14
9	д = 12 мм, т	093009	168	0,06		0,06
10	д = 14 мм, т	093009	168	0,02		0,02
11	Итого по классу А-I, т	093009	168	0,38		0,38
12	Итого сортового проката					
13	обыкновенного качества, т	093098	168	4,62		4,62
14	Сталь сортовая, т	095309	168	0,51		0,51
15	Прокат листовой рядовой, т	097309	168	0,70		0,70
16	Итого стали в натуральной					
17	массе, т	097309	168	5,83		5,83
18	В том числе:					
19	Сталь крупносортная, т	097309	168	0,92		0,92
20	Сталь среднесортная, т	097309	168	0,68		0,68
21	Сталь малкосортная, т	097309	168	3,54		3,54
22	Катанка, т	097309	168	0,46		0,46
23	Сталь толстолистовая					
24	(от 4 мм), т	097309	168	0,23		0,23

Привязан

Имя №

Ш 503-1-83.91

АС.ВМИ

Лист

2

24725-04 5

Формат А4

л. 11

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	назначения, т					
3	Проволока В-I, т	I2I300	I68	0,65		0,65
4	Проволока ВР-I, т	I2I400	I68	0,77		0,77
5	Итого металлоизделий промыш-					
6	ленного назначения, т	I29999	I68	1,42		1,42
7	Итого стали, приведенной к					
8	стали класса АI, т	I29999	I68	8,86		8,86
9	Итого стали, приведенной к					
10	стали класса Ст 3, т	I29999	I68	1,2I		1,2I
11	Всего стали, приведенной к					
12	классам АI и Ст.3, т	I29999	I68	10,07		10,07
13	Прокат из стали Ст.3, т	I29999	I68	0,04		0,04
14	Итого стали сортовой конструк-					
15	ционной в натуральной массе, т	I29999	I68	0,04		0,04
16	В том числе:					
17	Сталь среднесортная, т	I29999	I68	0,02		0,02
18	Сталь мелкосортная, т	I29999	I68	0,02		0,02
19	Итого стали сортовой конструк-					
20	ционной, приведенной к стали					
21	класса С 36/23, т	I29999	I68	0,04		0,04
22	Всего сортового проката обь-					
23	новенного качества, стали сор-					
24	товой конструкционной, ли-					

№ инв. №
Подпись и дата
№ инв. №

Привязан				
Име. №				

ИИ 503-1-83.91

АС. ВМЦ

Лист 3

24725-04 6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	стового проката, металлоиз-					
2	делий промышленного назна-					
3	чения в натуральной массе, т	I29999	I68	7,29		7,29
4	В том числе:					
5	Сталь крупносортная, т	I29999	I68	0,92		0,92
6	Сталь среднесортная, т	I29999	I68	0,70		0,70
7	Сталь мелкосортная, т	I29999	I68	3,56		3,56
8	Катанка, т	I29999	I68	0,46		0,46
9	Сталь толстолистовая ст					
10	4 мм, т	I29999	I68	0,23		0,23
11	Всего приведенной стали к					
12	классам АІ и Ст.З, т	I29999	I68	10,11		10,11
13	В т.ч. на изготовление сбор-					
14	ных ж/бетонных и бетонных					
15	конструкций, т	I29999	I68	10,11		10,11
16	Трубы стальные для строи-					
17	тельства конструкций, т					
18	Трубы стальные для строи-					
19	тельства конструкций, т	I29999	I68	0,01		0,01
20	В т.ч. трубы стальные ж/се-					
21	тонных конструкций, т	I29999	I68	0,01		0,01
22	Щебень, мЗ	571110	113	65,75		65,75
23	Песок строительный природ-					
24	ный, мЗ	571140	113	63,08		63,08

Привязан

Инв. №

ТН 503-1-83.91

АС.ВМІ

Лист

4

24725-04 7

л.л. IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Заполнители пористые, м3	57I200	II3	53,78		53,78
2	Песок искусственный, м3	57I20I	II3	29,88		29,88
3	Цемент, т					
4	Портландцемент 400, т	573II2	I68	32,75		32,75
5	Портландцемент 500, т	573II3	I68	6,68		6,68
6	Портландцемент 300, т	573I5I	I68	4,26		4,26
7	Цемент, всего, приведенный					
8	к марке 400, т	573999	I68	43,93		43,93
9	В т.ч. на изготовление сбор-					
10	ных ж/бетонных и бетонных					
11	конструкций, т	573999	I68	43,93		43,93
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Инд. №			

III 503-1-83.91 АС.В.ИИ Лист 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного						
2	качества, т						
3	д = 6 мм,	т	093004	I68		0,03	0,03
4	д = 8 мм,	т	093004	I68		0,19	0,19
5	д = 10 мм,	т	093004	I68		0,31	0,31
6	д = 12 мм,	т	093004	I68		0,27	0,27
7	Итого по классу А-3,		093004	I68		0,80	0,80
8	д = 6 мм,	т	093009	I68		0,04	0,04
9	Итого по классу А-I,		093009	I68		0,04	0,04
10	Итого сортового проката обыкновенного						
11	качества, т	т	093098	I68		0,84	0,84
12	Сталь сортовая,		095309	I68		0,94	0,94
13	Прокат листовой рядовой,		097309	I68		0,01	0,01
14	Итого стали в натуральной						
15	массе,	т	097309	I68		1,7	1,79
16	В том числе:						
17	Сталь крупноразмерная,		097309	I68		0,56	0,56
18	Сталь мелкосортовая,		097309	I68		0,59	0,59
19	Катанка,		097309	I68		0,26	0,26
20	Сталь толстолистовая (от 4мм), т		097309	I68		0,01	0,01
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. №							
ТИП	Магазинер		ТП 503-1-83.91			АС.ВМ2	
Нач. отд. Красавин							
Нач. гр. Андриянова							
Инж. Шпиндлер							
Н. конт. Андриянса							
			ВМ по рабочим чертежам марки АС. Монолитные ж/бетонные конструкции			Стадия Лист Листов РП I 3	
						ГИПРОТОРФ	
						г. Москва 1990 г.	

24725-04 9

л. 14

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В т.ч. балки и швеллеры, т	097309	I68		0,37	0,37
2	Итого стали, приведенной к					
3	стали класса АІ, т	I29999	I68		1,18	1,18
4	Итого стали, приведенной к					
5	стали класса Ст.З, т	I29999	I68		0,95	0,95
6	Всего стали, приведенной к					
7	классам АІ и Ст.З, т	I29999	I68		2,13	2,13
8	Всего сортового проката					
9	обыкновенного качества, стали					
10	сортовой конструкционной,					
11	листового проката, металло-					
12	изделий промышленного наз-					
13	начения в натуральной мас-					
14	се, т	I29999	I68		1,79	1,79
15	В том числе:					
16	Балки и швеллеры, т	I29999	I68		0,37	0,37
17	Сталь крупносортовая, т	I29999	I68		0,56	0,56
18	Сталь мелкосортовая, т	I29999	I68		0,59	0,59
19	Катанка, т	I29999	I68		0,26	0,26
20	В т.ч. сталь толстолисто-					
21	вая от 4 мм, т	I29999	I68		0,01	0,01
22	Всего приведенной стали к					
23	классам АІ и Ст.З, т	I29999	I68		2,13	2,13
24						

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

Привязан

Изм. №

Изм. №

Лист

ТН 503-1-83.91

АС.ВМР

2

24725-04 10

л. 12

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В т.ч. на изготовление моно-					
2	литных ж/бетонных и бетонных					
3	конструкций, т	I29999	I68		2, I3	2, I3
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Инв. №			

ТП 503-1-83.9-1 АС.ВМ2 Лист 3

24725-04 11

А.А. IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, т					
3	Прокат из стали Ст.3, т	I29999	I68	3,7I	I,09	4,80
4	Итого стали сортовой конструк-					
5	ционной в натуральной мас-					
6	се, т	I29999	I68	3,7I	I,09	4,80
7	В том числе:					
8	Балки и швеллеры, т	I29999	I68	I,18	0,9	2,08
9	Сталь крупносортная, т	I29999	I68	2,28	0,17	2,45
10	Сталь среднесортная, т	I29999	I68	0,03	-	0,03
11	Сталь толстолистовая от					
12	4 мм, т	I29999	I68	0,22	0,02	0,24
13	Итого стали сортовой конструк-					
14	ционной, приведенной к стали					
15	класса С 38/23, т	I29999	I68	3,7I	I,09	4,80
16	Всего сортового проката обьк-					
17	новенного качества, стали					
18	сортовой конструкционной, ли-					
19	стового проката, металлоиз-					
20	делий промышленного назначения					

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

Взам. инв. №					
Подпись и дата					
Инв. № подл.	Ина. №				
	ГИИ Магазинер				
	Нач. отд. Красавин				
	Нач. и.у. Андрианова				
	Инж. Шпиндлер				
	Н.конт. Андрианова				

Привязан

III 503-1-83.91 AC.BM3

ВМ по рабочим чертежам марки AC. Металлоконструкция

Страниц	Лист	Листов
PH	I	2

ГИПРОТОРФ
г. Москва 1990 г.

24725-04 12

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В натуральной массе, т	I29999	I68	3,7I	I,09	4,80
2	В том числе:					
3	Балки и швеллеры, т	I29999	I68	I,18	0,9	2,08
4	Сталь крупносортная, т	I29999	I68	2,28	0,17	2,45
5	Сталь среднесортная, т	I29999	I68	0,03	-	0,03
6	Сталь толстолистовая от					
7	4 мм, т	I29999	I68	0,22	0,02	0,24
8	Всего приведенной стали к					
9	классам АI и Ст.З, т	I29999	I68	3,7I	I,09	4,80
10	В т.ч. на строительные сталь-					
11	ные конструкции, т	I29999	I68	3,7I	I,09	4,80
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

III 503-1-83.97 AC.BM2 Лист

9.01.14
Постройки

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали сортовой конструк-					
2	ционной в натуральной массе, т	I29999	I68		I, I0	I, I0
3	В том числе:					
4	Сталь крупносортная, т	I29999	I68		0,04	0,04
5	Сталь среднесортная, т	I29999	I68		0,09	0,09
6	Сталь мелкосортная, т	I29999	I68		0,20	0,20
7	Катанка, т	I29999	I68		0,17	0,17
8	Сталь толстолистовая от 4мм, т	I29999	I68		0,31	0,31
9	Сталь тонколистовая от 1,9					
10	до 3,9 мм, т	I29999	I68		0,06	0,06
11	Сталь кровельная, т	I29999	I68		0,23	0,23
12	Итого стали сортовой конструк-					
13	ционной, приведенной к стали					
14	класса С 38/23, т	I29999	I68		I, I0	I, I0
15	Всего сортового проката обычно-					
16	венного качества, стали сор-					
17	товой конструкционной, листо-					
18	вого проката, металллизде-					
19	лий промышленного назначения					
20	в натуральной массе, т	I29999	I68		I,54	I,54
21	В том числе:					
22	Сталь крупносортная, т	I29999	I68		0,04	0,04
23	Сталь среднесортная, т	I29999	I68		0,09	0,09
24	Сталь мелкосортная, т	I29999	I68		0,64	0,64

Привязан			
Инд. №			

№ 503-7-83.91 АД.ЗМН	Лист 2
-------------------------	-----------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Катанка, т	I29999	I68		0,17	0,17
2	Сталь толстолистовая от					
3	4 мм, т	I29999	I68		0,31	0,31
4	Сталь тонколистовая от I,9					
5	до 3,9 мм, т	I29999	I68		0,06	0,06
6	Сталь кровельная т	I29999	I68		0,23	0,23
7	Всего приведенной стали к					
8	классам АІ и Ст.В, т	I29999	I68		1,73	1,73
9	В т.ч. на производство					
10	работ, т	I29999	I68		1,73	1,73
11	Электроды, кг	I29999	I66		114,08	114,08
12	Трусы сварные водогазопро-					
13	водные, м	I38500	6	10,52	-	10,52
14	Трубы сварные водогазопро-					
15	водные, т	I38500	I68	0,04	-	0,04
16	Материалы лакокрасочные, кг					
17	Грунты разные, кг	231000	I66		62,67	62,67
18	Шпатлевки на природных смо-					
19	лах, кг	231284	I66		143,26	
20						143,26
21	Краски вододисперсионные, кг	231600	I66		205,82	
22						205,82
23	Краски поливинилацетатные, кг	231610	I66		27,03	27,03
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

Привязан				
Инд. №				

ИИ 503-1-83.94

АС.ВМ4

Лист
3

24725-04 16

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Краски густотертые и готовые					
2	к применению, кг	23I700	I66		5,35	5,35
3	Олифы, кг	23I800	I66		38,46	38,46
4	Растворители, кг	23I9I0	I66		34,49	34,49
5	Пигменты, кг	232000	I66		19,43	19,43
6	Балила, кг	232I20	I66		30,19	30,19
7	Средства клеящиеся, кг	2385I0	I66		192,08	
8						192,08
9	<u>Продукция лесозаготовитель-</u>					
10	<u>ной и лесопильно-деревнооб-</u>					
11	<u>рабатывающей промышленно-</u>					
12	<u>сти, м3</u>					
13	Лесоматериалы круглые, ис-					
14	пользуемые без переработ-					
15	ки, м3	53I490	II3		0,08	0,08
16	Пилсматериалы качествен-					
17	ные, м3	533I00	II3	8,88	6,11	14,99
18	Блоки дверные в сборе					
19	(комплектно), м2	536II0	55	30,98	-	30,98
20	Блоки оконные в сборе					
21	(комплектно), м2	536I30	55	30,26	-	30,26
22	Плиты древесноволокни-					
23	стые твердые, м2	553622	55	60,87	-	60,87
24						

Привязан

Инд. №

ТН 503-1-83.91

АС.ВМ4

Лист

4

24725-04 17

л. IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого лесоматериалов в услов-					
2	ном круглом лесе, м3	559999	II3	I4,54	9,25	23,79
3	Щебень, м3	57III0	II3		89,10	89,10
4	Гравий, м3	57II20	II3		4,18	4,18
5	Песок строительный природ-					
6	ный, м3	57II40	II3		162,68	
7						162,68
8	Асбест, т	572I00	I68		0,72	0,72
9	Цемент, т					
10	Портландцемент 400, т	573II2	I68		11,33	11,33
11	Портландцемент 300, т	573I5I	I68		22,26	22,26
12	Цемент всего, приведенный к					
13	марке 400, т	573999	I68		31,37	31,37
14	В т.ч. на изготовление моно-					
15	литных ж/бетонных и бетонных					
16	конструкций, т	573999	I68		22,20	22,20
17	В т.ч. на растворы, т	573999	I68		9,44	9,44
18	В т.ч. на производство					
19	работ, т	573999	I68		0,01	0,01
20	Кирпич строительный (включая					
21	камни), 1000 шт.	574I20	798		37,19	37,19
22	Известь строительная, т	5744I0	I68		5,13	5,13
23	Плитки керамические глазуро-					
24	ванные, м2	5752I0	55		33,98	33,98

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

Привязан			
Инд. №			

И 503-1-83.91 AC.ВМ4 Лист 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Плитки керамические для полов					
2	(метлахские), м2	575240	55		19,97	19,92
3	Изделия минераловатные тепло-					
4	и звукоизоляционные, м3	576200	113		3,38	3,38
5	Линолеум (рулоны и плитки), м2	577100	55		43,66	43,66
6	Рубероид, м2	577402	55		1836,00	
7						1836,00
8	Толь кровельный и толь-ко-					
9	жа, м2	577404	55		43,48	43,48
10	Стекло строительное, м2					
11	Стекло оконное, м2	591120	55		48,46	48,46
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

III 503-7-83.91

АС. ВМ4

Лист

6

24725-04 19

АА. IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая <u>КОНСТРУК-</u>					
2	<u>ЦИОННАЯ,</u> т					
3	Прокат из стали СТ.3, т	I29999	I68	I,33		I,33
4	Итого стали сортовой кон-					
5	струкционной в натуральной					
6	массе, т	I29999	I68	I,33		I,33
7	В том числе.					
8	Сталь крупносортная, т	I29999	I68	0,10		0,10
9	Сталь среднесортная, т	I29999	I68	0,15		0,15
10	Сталь мелкосортная, т	I29999	I68	0,29		0,29
11	Сталь толстолистовая от					
12	4 мм, т	I29999	I68	0,13		0,13
13	Сталь тонколистовая от I,9					
14	до 3,9 мм, т	I29999	I68	0,05		0,05
15	Сталь тонколистовая от I					
16	до 1,8 мм, т	I29999	I68	0,01		0,01
17	Сталь кровельная, т	I29999	I68	0,60		0,60
18	Итого стали сортовой кон-					
19	струкционной, приведенной					
20	к стали класса С 38/23, т	I29999	I68	I,33		I,33

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

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата	Име. №					
	ТИП	Магазин			III 503-1-83.97	ОВ.ВМ
Име. № подл.	Нач. отд. Красавиной					
	Нач. гр. Андрианова					
	Инж. Добросердова					
	Н.контр. Андрианова				ВМ по рабочим чертежам марки ОВ	Стадия РП
						Лист I
						Листов 4
						ГИПРОТОФ г. Москва 1990 г.

24725-04 20

Л. IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего сортового проката обыкновенного качества, стали сортовой					
2	конструкционной, листового					
3	проката, металлоизделий промышленного назначения в натуральной массе, т	I29999	I68	I,33		I,33
4	В том числе:					
5	Сталь крупносортная, т	I29999	I68	0,10		0,10
6	Сталь среднесортная, т	I29999	I68	0,15		0,15
7	Сталь мелкосортная, т	I29999	I68	0,29		0,29
8	Сталь толстолистовая от 4 мм, т	I29999	I68	0,13		0,13
9	Сталь тонколистовая от 1,9 до 3,9 мм, т	I29999	I68	0,05		0,05
10	Сталь тонколистовая от 1 до 1,8 мм, т	I29999	I68	0,01		0,01
11	Сталь кровельная, т	I29999	I68	0,60		0,60
12	Всего приведенной стали к классам АІ и Ст.З, т	I29999	I68	I,33		I,33
13	В т.ч. на теплоизоляцию промышленного оборудования и трубопроводов, т	I29999	I68			0,05
14	В т.ч. на вентиляционные и сантехнические устройства, т	I29999	I68			1,26
15	В т.ч. на производство работ, т	I29999	I68			0,01

Привязан			
Инв. №			

922/10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные, т					
2	Трубы нефтепроводные бес-					
3	шовные, м	I3I700	6	0,84		0,84
4	Трубы нефтепроводные бес-					
5	шовные, т	I3I700	I68	0,03		0,03
6	Трубы катаные (общего наз-					
7	начения), м	I3I900	6	4,09		4,09
8	Трубы катаные (общего наз-					
9	начения), т	I3I900	I68	0,04		0,04
10	Трубы тонкостенные электро-					
11	сварные углеродистые (диамет-					
12	ром до II4 мм), м	I37300	6	24,50		24,50
13	Трубы тонкостенные электро-					
14	сварные углеродистые (диамет-					
15	ром до II4 мм), т	I37300	I68	0,12		0,12
16	Трубы сварные водогазопро-					
17	водные, м	I38500	6	50,01		50,01
18	Трубы сварные водогазопро-					
19	водные, т	I38500	I68	0,08		0,08
20	Материалы лакокрасочные, кг					
21	Грунты разные, кг	23I000	I66		I,76	I,76
22	Лаки битумные, кг	23III3	I66		0,12	0,12
23	Краски густотертые и готовые					
24	к применению, кг	23I700	I66		5,84	5,84

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

Привязан			
Инд. №			

Ш 503-1-83.91 ОВ.ВМ Лист 3

А.Л.И.
№ строки

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Олифы, кг	23I800	I66		I7,47	I7,47
2	Растворители, кг	23I9I0	I66		0,6I	0,6I
3	Белила, кг	232I20	I66		24,64	24,64
4	Конвекторы отопительные, экм	493520	I66	38,9		38,90
5	Изделия минераловатные теп-					
6	ло- и звукоизоляционные, м3	576200	II3	-	I,64	I,64
7	Стекло строительное, м2					
8	Ткани и сетки стеклянные,					
9	1000 м2	59520I	56		0,08	0,08
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

III 503-7-8394 ОБ.ЕМ Лист 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество			
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего	
1	Сталь сортовая конструк-						
2	ционная, т						
3	Прокат из стали СТ.3, т	I29999	I68	0,16		0,16	
4	Итого стали сортовой конструк-						
5	ционной в натуральной массе, т	I29999	I68	0,16		0,16	
6	В том числе:						
7	Сталь крупносортная, т	I29999	I68	0,01		0,01	
8	Сталь среднесортная, т	I29999	I68	0,01		0,01	
9	Сталь мелкосортная, т	I29999	I68	0,01		0,01	
10	Сталь толстолистовая от						
11	4 мм, т	I29999	I68	0,13		0,13	
12	Итого стали сортовой конструк-						
13	ционной, приведенной к стали						
14	класса С 38/23, т	I29999	I68	0,16		0,16	
15	Всего сортового проката обьк-						
16	новенного качества, стали						
17	сортовой конструкционной, ли-						
18	стового проката, металлоизде-						
19	лий промышленного назначения						
20	в натуральной массе, т	I29999	I68	0,16		0,16	
<p>Примечание В графе "тип" указано количество материалов потребное для изготовления типовых и стандартных изделий. а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделия</p>							
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан				
			Изм. №				
			Изм. Магазинес				
		Изм. Нач. отд. Красавин		Изм. III 503-1-83.91		Изм. ВК.ВМ	
		Изм. Нач. отд. Андрианова					
		Изм. Иммидер		Изм. ЭМ по рабочим чертежам		Изм. Стадия Л1	
		Изм. Н.Конт. Андрианова		Изм. марки ВК		Изм. Лист I	
						Изм. Листов 3	
						Изм. ГИПРОТОРФ	
						Изм. г. Москва, 1990 г.	

24725-04 24

л.л. IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе:					
2	Сталь крупносортная, т	I29999	I68	0,0I		0,0I
3	Сталь среднесортная, т	I29999	I68	0,0I		0,0I
4	Сталь малкосортная, т	I29995	I68	0,0I		0,0I
5	Сталь толстолистовая от 4мм, т	I29999	I68	0,13		0,13
6	Всего приведенной стали к					
7	классам АI и Ст.3, т	I29999	I68	0,16		0,16
8	В т.ч. на вентиляционные и					
9	санитарно-технические устрой-					
10	ства, т	I29999	I68	0,16		0,16
11	Трубы тонкостенные электро-					
12	сварные углеродистые (диамет-					
13	ром до 114 мм), м	I37300	6	0,80		0,80
14	Трубы тонкостенные электро-					
15	сварные углеродистые (диамет-					
16	ром до 114 мм), т	I37300	I68	0,0I		0,0I
17	Трубы сварные водогазопровод-					
18	ные, м	I33500	6	118,2		118,2
19	Трубы сварные водогазопровод-					
20	ные, т	I38500	I68	0,65		0,65
21	Трубы чугунные напорные водо-					
22	проводные, т	I46100	I68	0,04		0,04
23	Материалы лакокрасочные, кг					
24						

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

Привязан			
Инд. №			

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

Инд. №

Лист

ИИ 503-1-83.91

ЕК.ВМ

2

24725-04 25

л.л.л.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Краски густотертые и готовые					
2	к применению, кг	23I700	I66		0,82	0,82
3	Олифы, кг	23I800	I66		3,50	3,50
4	Белила, кг	232I20	I66		4,98	4,98
5	Трубы чугунные канализацион-					
6	ные и фасонные части к ним, т	492500	I68	0,34	-	0,34
7	Умывальники, шт	494400	796	4,00		4,00
8	Унитазы, шт	496500	796	1,00		1,00
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Или № подл.

Привязан			
Имя №			

И 503-1-83.94

ЕК.ВМ

Лист
3

24725-04 26

1
14.11

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные, т					
2	Трубы тонкостенные электро-					
3	сварные углеродистые (диамет-					
4	ром до 114 мм), м	I37300	6	3,00		3,00
5	Трубы и детали трубопроводов					
6	из полиолефинов, м	2248II	6	70,00		70,00
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязки			
Имя №			

III 503-1-83.9-1	ЭМ.ВМ	Лист
------------------	-------	------

Л.И.И

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы и детали трубопрово-					
2	дов из полиолефинов, м	2248II	6	5,00		5,00
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Инв. №			

ИИ 503-1-83.94	00.ВМ	Лист
----------------	-------	------