

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503 - I - 48.86

СТОЯНКА ДОРОЖНЫХ МАШИН ДОРОЖНО-
РЕМОНТНОГО ПУНКТА

АЛЬБОМ У

Ведомости потребности в материалах

21682/04

цена 0-42

ОТ П Е Ч А Т А Н О

в Новосибирском филиале ЦИТП

630006 г.Новосибирск ул.Лазарева 33/1

Выдано в печать "11" VI 1989 г.

Заказ 2404 Тираж 130

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503 - 1 - 48.86

СТОЯНКА ДОРОЖНЫХ МАШИН
ДОРОЖНО-РЕМОНТНОГО ПУНКТА

АЛЬБОМ У

Ведомости потребности в материалах

РАЗРАБОТАН

Государственным проектным
институтом "Совздорпроект"
г. Москва

Главный инженер института



В. Р. Селков

Главный инженер проекта



Н. П. Степанова

УТВЕРЖДЕН

Минтрансстроем СССР
протокол № 19
от 30 июля 1986 года

П Е Р Е Ч Е Н Ь

ведомостей потребности в материалах

Обозначение	Наименование комплекта и его марки	Страница
I	2	3
АР.НМ	Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки АР	3
КК.НМ	Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки КК	9
ОВ.НМ	Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки ОВ	15
ВК.НМ	Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки ВК	17
ЭМ.НМ	Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки ЭМ	19
ОС.НМ	Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки	20

АЛБСОМ У

ТП 503 - 1 - 48.86

№п/п	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	025600	I68	-	7,05	7,05
2	Сортовой прокат обыкновенного					
3	качества	093000				
4	Сталь арматурная класса AI т		I68	-	0,03	0,03
5	Сталь арматурная класса AII т		I68	-	0,16	0,16
6	Сталь арматурная класса AIII т	093004	I68	0,0I	0,02	0,03
7	Итого сортового проката обыкно-					
8	венного качества т		I68	0,0I	0,2I	0,22
9	Сталь сортовая т	093100	I68	-	0,90	0,90
10	Класса С38/23	093200				
11						
12	Прокат листовой рядовой т	097100	I68	-	0,12	0,12
13	Итого стали в натуральной массе					
14	т		I68	0,0I	1,23	1,24
15	В том числе по укрупненному					
16	сортаменту					
17	Сталь крупносортная т	095100	I68	-	0,77	0,77
18	Металлоизделия промышленного					
19	назначения /метизн/	I20000				
20						

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

Привязан

№. №

ТП 503-I-48.86 - АР.ИМ

КОНТ. Шелаев *Шелаев* 01.07.86
 Ш. Степанова *Степанова* 01.07.86
 Ч.отд. Дроханов *Дроханов* 03.07.86
 К.бр. Пивоваров *Пивоваров* 05.07.86
 Жен. Зеребчикова *Зеребчикова* 07.07.86

Ведомость потребности
в материалах основного
комплекта марки АР

Студия Лист Листов
И I 6

СОЗДОПРОЕКТ
г.Москва

АЛБЕСИ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока стальная низкоуглеро-					
2	дистая обыкновенного качества					
3	для железобетона т	I2I300	I68	0,003	0,04	0,043
4	B-I					
5	Сетка стальная сварная арматур-					
6	ная т	I27600	I68	-	0,016	0,016
7	B-I					
8	Итого металлоизделий промышлен-	I2I300				
9	ного назначения т	I27600	I68	0,003	0,056	0,059
10	Итого стали, приведенной к стали					
11	класса А-I т		I68	0,056	0,830	0,886
12	То же, к стали класса С38/23 т		I68	-	1,02	1,02
13	Всего стали, приведенной к клас-					
14	су А-I и С38/23 т		I68	0,066	1,850	1,916
15	Сталь сортовая конструкционная т	095000	I68			
16	Прокат из стали углеродистой					
17	общего назначения с пределом те-					
18	кучести 0,02МПа /23кг/мм ² /	095003	I68	2,81	0,430	3,240
19	Сталь класса С38/23					
20	Профили гнутые открытые т	II2100	I68	0,26	-	0,26
21	Профили гнутые замкнутые из					
22	низколегированных сталей т	II2101	I68	1,72	-	1,72
23	Настил стальной оцинкованный					
24	профилированный т	II2200	I68	2,16	-	2,16

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

Принятым

Инд. №

ТП 503-I-48.86

- АР.ЕМ

Лист

2

№ 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		I68	6,95	0,444	7,394
3	В том числе по укрупненному					
4	сортаменту					
5	Сталь крупносортная т	095I00	I68	I,977	0,252	I,999
6	Сталь среднесортная т	095200	I68	2,05I	0,04I	2,092
7	Сталь мелкосортная т	095300	I68	0,I37	0,008	0,I45
8	Катанка т	093400	I68	0,I44	0,052	0,I96
9	Сталь толстолистовая рядовых					
10	марок /от 4мм/ т	097I00	I68	0,373	0,09I	0,464
11						
12	Сталь тонколистовая толщиной					
13	от I до I,8мм т	097300	I68	2,268	-	2,268
14	Итого стали сортовой конструк-					
15	ционной, приведенной к стали					
16	класса С38/23 т		I68	6,95	0,444	7,394
17	Всего сортового проката обычно-					
18	венного качества стали сортовой					
19	конструкционной, листового про-					
20	ката, металлоизделий промышлен-					
21	ного назначения в натуральной					
22	массе т		I68	6,963	I,730	8,693
23						
24						

Привязан

Име. №

ТП 503 - I - 48.86 - АР.ЕМ

Лист

3

АЛБЕОМ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В том числе по укрупненному					
2	сортаменту					
3	Сталь крупносортная т	095100	I68	1,977	1,022	2,999
4	Сталь среднесортная т	095200	I68	2,051	0,041	2,092
5	Сталь мелкосортная т	095300	I68	0,137	0,008	0,145
6	Катанка т	093400	I68	0,144	0,052	0,196
7	Сталь толстолистовая рядовых					
8	марок /от 4мм/	097100	I68	0,373	0,091	0,464
9	Сталь тонколистовая толщиной					
10	от I до I,8 мм т	097300	I68	2,268	-	2,268
11	Всего приведенной стали к клас-					
12	су А-I и С38/23 т		I68	7,016	2,294	9,310
13	В том числе:					
14	на изготовление монолитных желе-					
15	зобетонных конструкций т		I68	-	1,85	1,85
16	Изготовление сборных железобе-					
17	тонных и бетонных конструкций т		I68	0,066	-	0,066
18	Строительные стальные конструк-					
19	ции т		I68	6,95	0,444	7,394
20	Материалы лакокрасочные кг	231000	II6			
21	Белла кг		II6	16,3	-	16,3
22	Олифа кг		II6	7,2	-	7,2
23	Краска ПЦХВ кг		II6	-	58,4	58,4
24						

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

Привязан			
Имя. №			

ТЛ 503-I-48.86 -АР.ЕМ

Лист
4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Эмаль перхлорвиниловая					
2	ХВ-1100 кг		168	9,2	2,1	11,3
3	Продукция лесозаготовительной	530000				
4	и лесопильно-деревообрабатыва-					
5	щей промышленности					
6						
7	Пиломатериалы качественные м3	533100	113	4,77	4,36	9,13
8						
9	Блоки дверные в сборе					
10	/комплектно / м2	536110	055	1,65	-	1,65
11	Блоки оконные в сборе /комплект-					
12	но/ м2	536130	055	71,47	-	71,47
13	Плиты древесноволокнистые					
14	твердые м2	553622	055	3,02	-	3,02
15	Расход пиломатериалов в круглом					
16	десе м3		113	7,22	6,54	13,76
17	Щебень м3	571110	113	0,160	235,87	236,08
18	Гравий м3	571120	113	-	18,0	18,0
19	Песок строительный м3	571140	113	0,12	248,55	248,67
20	Заполнители пористые м3	571200	113	-	97,20	97,20
21	Цемент т	573000	168			
22	Портландцемент					
23	М300 т	573151	168	-	57,95	57,95
24	М400 т	573112	168	0,06	55,53	55,59

Привязан

Инв. №

АЛБОМ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	M500 т	573II3	I68	-	9,60	9,60
2	Цемент приведенный к марке					
3	M400, всего т		I68	0,06	II7,29	II7,35
4	В том числе на:					
5	изготовление монолитных железобетонных и бетонных конструкций					
6	Изготовление сборных железобетонных и бетонных конструкций т		I68	-	38,5	38,5
7						
8	Изготовление сборных железобетонных и бетонных конструкций т		I68	0,06	-	0,06
9	Известь строительная т	5744I0	I68	-	0,19	0,19
10	Кирпич строительный тыс.шт	574I20	798	-	37,08	37,08
11	Материалы тепло-и звукоизоляционные					
12	ционные м3	576000	II3			
13	Изделия минераловатные тепло-и звукоизоляционные м3	576300	II3	-	0,37	0,37
14	Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные м2	577400	055			
15	Рубероид м2	577402	055	-	2700	2700
16	Гидроизол м2	577434	055	-	900	900
17	Стекло строительное	59I000				
18	Стекло оконное /заводской assortment/ м2	59II20	055	I38,24	-	I38,24
19						
20						
21						

Лист № подл. Подпись и дата

Привязан			
Име. №			

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т		168	0,5I	0,7	1,2I
4	∅ 6, т		168		0,18	
5	∅ 8, т		168		0,38	
6	∅ 12, т		168		0,14	
7	Сталь арматурная класса А-II, т		168		0,24	0,24
8	∅ 12, т		168		0,24	
9	Сталь арматурная класса Ас-II, т		168	0,2I		0,2I
10	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168	2,19	3,9I	6,1
11	∅ 6, т		168		0,39	
12	∅ 8, т		168		0,47	
13	∅ 10, т		168		0,55	
14	∅ 12, т		168		0,46	
15	∅ 14, т		168		0,87	
16	∅ 16, т		168		0,17	
17	∅ 20, т		168		1,0	
18	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	168		2,9I	2,9I
19	∅ 18, т		168		2,9I	
20						

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

Привязан

Инв. №

Н. конт. Павлюченков

ТИП Степанова

Нач. отд. Проханов

Д.Л. Конт. Павлюченков

Рук. обр. Бремина

Ст. тех. Морозова

ТП 503-I-48.86 - КЖ.ВМ

Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки КЖ

Студия Р.П. Лист I Листов 6

СОЮЗДОРПРОЕКТ
г. Москва

АЛБЕСИ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого сортового проката обычно-					
2	вённого качества, т		168	2,91	7,76	10,67
3	Сталь сортовая, т	093100	168	0,41	0,19	0,6
4		093200				
5		093300				
6	Прокат листовой рядовой, т	097100	168	0,38	0,91	1,29
7	Итого стали в натуральной					
8	массе, т		168	3,7	8,86	12,56
9	В том числе по укрупненному					
10	сортаменту:					
11	Балки и швелеры, т	092500	168		0,01	0,01
12	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,41	0,18	0,54
13		095100				
14	Сталь среднесортная, т	093200	168		1,03	1,03
15		095200				
16	Сталь мелкосортная, т	093300	168	1,58	5,36	6,94
17		095300				
18	Катанка, т	093400	168	1,33	1,42	2,75
19	Сталь толстолистовая рядовых					
20	марок /от 4мм/ ,т	097100	168	0,38	0,91	1,29
21	Металлоизделия промышленного					
22	назначения /метизн/	120000				
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

ТП 503-1-48.86 - КХ.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока стальная низкоуглеро-					
2	дистая периодического профиля					
3	Вр-I, т	I2I400	I68	0,67	0,44	I, II
4	Проволока стальная низкоуглеро-					
5	дистая обыкновенного качества					
6	В-I, т	I2I300	I68	0,9	0,8	I,70
7	Итого металлоизделий промышлен-					
8	ного назначения, т		I68	1,57	1,24	2,81
9	Итого стали, приведенной к стали					
10	класса А-I, т		I68	6,17	13,63	19,8
11	То же, к стали класса с 38/23, т		I68	0,79	1,1	1,89
12	Всего стали, приведенной к					
13	классу А-I и с 38/23, т		I68	6,96	14,73	21,69
14	Сталь сортовая конструкционная	095000				
15	Прокат из стали углеродистой					
16	общего назначения с пределом					
17	текучести 0,02МПа /23кг/мм ² /. т		I68	1,65	0,05	1,70
18	Итого стали сортовой конструк-					
19	ционной в натуральной массе, т		I68	1,65	0,05	1,70
20	В том числе по укрупненному сор-					
21	таменту:					
22	Балки и швелеры, т	092500	I68	1,1		1,1
23	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,3		0,3
24		095100				

Примечан

Име. №

АЛБЕОМ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь среднесортная, т	093200	168		0,05	0,05
2		095200				
3	Сталь толстолистовая рядовых					
4	марок /от 4мм/, т	097100	168	0,25		0,25
5	Итого стали сортовой конструк-					
6	ционной, приведенной к стали					
7	класса с 38/23, т		168	1,65	0,05	1,70
8	Всего сортового проката обычно-					
9	венного качества, стали сортовой					
10	конструкционной, листового про-					
11	ката, металлоизделий промышлен-					
12	ного назначения в натуральной					
13	массе, т		168	6,92	10,15	17,07
14	В том числе по укрупненному					
15	сортаменту:					
16	Балки и швелерн. т	092500	168	I, I	0,07	I, II
17	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,71	0,13	0,84
18		095100				
19	Сталь среднесортная, т	093200	168		1,08	1,08
20		095200				
21	Сталь мелкосортная, т	093300	168	1,58	5,36	6,94
22		095300				
23	Катанка, т	093400	168	1,33	1,42	2,75
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 503 - I - 48.86

- КХ.ВМ

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь толстолистовая рядовых					
2	марок /от 4мм/, т	097100	168	0,63	0,91	1,54
3	Всего, приведенной стали к					
4	классу А-I и с 38/23, т		168	8,61	14,78	23,39
5	В том числе:					
6	На изготовление монолитных					
7	железобетонных и бетонных					
8	конструкций, т		168		1,50	1,50
9	Изготовление сборных железобе-					
10	тонных и бетонных конструкций, т		168	6,96	13,23	20,19
11	Строительные стальные конструк-					
12	ции, т		168	1,65	0,05	1,70
13	Цемент	573000				
14	Портландцемент	573110				
15	М300, т	573151	168		2,7	2,7
16	М 400, т	573112	168	47,2	27,4	74,6
17	М 500, т	573113	168		22,4	22,4
18	Цемент, приведенный к марке					
19	М 400, всего, т		168	47,2	54,5	101,7
20	В том числе на: изготовление					
21	монолитных железобетонных и					
22	бетонных конструкций, т		168		20,2	20,2
23						
24						

Привязан

Инв. №

ТП 503-1-48.86

- КЖ.ВМ

Лист

5

АЛБСОМ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Изготовление сборных железобетонных и бетонных конструкций, т					
2			I68	47,2	34,3	81,5
3	Гравий, м3	57II120	II3	40,8	159,9	200,2
4	Заполнители пористые, м3	57I200	II3	120,2		120,2
5	Песок строительный природный, м3	57II140	II3	97,0	93,2	190,2
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Принят			
Имя, №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая, т	093100				
2		093200				
3		093300	I68		2,445	2,445
4	Прокат листовой рядовой, т	097100				
5		097200				
6		097300				
7		097400	I68			
8	Итого стали, т.		I68		2,7309	2,7309
9	в т.ч. по укрупненному сорта-					
10	менту:					
11	сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,472	0,472
12	сталь среднесортная, т	093200	I68		0,716	0,716
13	крупносортная, т	093100	I68		1,257	1,257
14	кровельная, т	097400	I68		0,243	0,243
15	тонколистовая, т	097300				
16		097200	I68		0,042	0,042
17	Сталь толстолистовая рядовых					
18	марок /от 4мм/, т	097100	I68		0,0009	0,0009
19	Итого стали, приведенной к стали					
20	класса с 38/23, т		I68		2,7309	2,7309

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, необходимое для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальные (нетиповых) конструкции и изделий

Привязан

Инд. №

ТП 503-1-48.86

- ОБ.ВМ

Н.К.И.И.Р. Алферова
Н.О.Д. Дроханов
Г.И.И. Степанова
Ю.Р.С. Алферова
И.И.И. Лукьянова

Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки ОБ

Стация	Лист	Листов
Р.П	I	2

СОУЗДИПРОЕКТ
г. Москва

АЛБОН У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные /всего/	I38500				
2	М	I38300	006		444	444
3	Т	I37300	I68		I,0I6	I,0I6
4	Трубы стальные водопровод-					
5	ные М	I38500	006		422	422
6	Т	I38500	I68		0,903	0,903
7	Трубы тонкостенные электросвар-					
8	ные углеродистые /диам.до					
9	II4мм/ М	I37300	006		22	22
10	Т	I37300	I68		0,II3	0,II3
11	Материалы лакокрасочные:	23I000				
12	краски, готовые к применению					
13	/краски масляные, жидкотертые/.					
14	кг	23I720	II6		37	37
15	Материалы тепло-и звукоизоля-					
16	ционные: изделия минераловатные					
17	тепло-и звукоизоляционные, м3	576300	II3		0.6	0.6
18	Материалы рулонные кровельные					
19	и гидроизоляционные /материалы					
20	мелкие кровельные и изоляцион-					
21	ные/, м2	577400	055		23	23
22	Радиаторы отопительные, эки	4935I0	084		I28	I28
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

Привязан

Инд. №

ТП 503-1-48.86

- ОБ.ВМ

Лист

2

АЛБЕОМ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы чугунные напорные водо-					
2	проводные, м	I46I00	006	7,3		
3	Т	I46I00	I68	0,16		
4	Трубы чугунные канализационные					
5	и фасонные части к ним, м	492500	006	24,4		
6	Т	492500	I68	0,36		
7	Трубы и муфты асбестоцемент-					
8	ные напорные м.усл.труб	578600	006	4,8		
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Име. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Име. №

ТЛ 503-1-4886 - ВК.ВМ

Лист
2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы и детали трубопроводов					
2	из полиолефинов, /полиэтилена/					
3	М	2248II	006	-	30	30
4	Т	2248II	I68	-	0,00350	0,0035
5						
6						
7						
8						
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

Привязан

Изм. №

ТП 503-I-48.86 - ЭМ.ВМ

Н. КОНТРОЛЕР *Роман* 2006.08
 ТИП Степанова *Степанова* 2006.08
 Н. ОТД. ДРОХАНОВ *Степанова* 2006.08
 Г.А. СПЕЦИАЛИСТ *Роман* 2006.08
 Рук. ОР. ЛЕНКОВА *Ленкова* 2006.08
 Ст. ИНЖ. ШЕВЧЕНКО *Шевченко* 2006.08

Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки ЭМ

Стадия	Лист	Листов
Р.П	I	I

СОЮЗДОРПРОЕКТ
г. Москва

