

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-7-12.88

РЕМОНТНАЯ МАСТЕРСКАЯ НА 90 УСЛОВ-
НЫХ РЕМОНТОВ В ГОД КОМПЛЕКСА ЗДАНИЙ
И СООРУЖЕНИЙ ОСНОВНОГО ЗВЕНА ДОРОЖ-
НОЙ СЛУЖБЫ

Альбом 8

Ведомости потребности в материалах

23537/08

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-7-12.88

РЕМОНТНАЯ МАСТЕРСКАЯ НА 90 УСЛОВНЫХ
РЕМОНТОВ В ГОД КОМПЛЕКСА ЗДАНИЙ И
СООРУЖЕНИЙ ОСНОВНОГО ЗВЕНА ДОРОЖНОЙ
СЛУЖБЫ

АЛЬБОМ 8

Ведомость потребности в материалах

РАЗРАБОТАН:

Государственным проектным
институтом "Совздорпроект"

УТВЕРЖДЕН:

Минтрансстроем СССР
Приказ от "27" IO. 1988 г.
№ АВ-640

Введен в действие Госу-
дарственным проектным
институтом "Совздорпроект"

Приказ от "28" IO 1988 г.
№ 251 пр

Главный инженер института



В.Р.Смиков

Главный инженер проекта



(подпись)

Н.В.Чубоксарова

(фамилия)

Изм. №

Подпись и дата

Изм. №

Изм. №

Принят

П Е Р Е Ч Е Н Ь
ведомость потребности в материалах

Обозначение	Наименование	Страница
ТХ.ВМ	Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки ТХ	3
АР.ВМ	Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки АР	4
КЖ.ВМ	Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных и бетонных конструкций	19
КЖ.ВМ	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных и бетонных конструкций	27
КЖ.ВМ	Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных и бетонных конструкций ВАРИАНТ	33
КЖ.ВМ	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных и бетонных конструкций ВАРИАНТ	41
ОВ.ВМ	Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки ОВ	46
ВК.ВМ	Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки ВК	49
ЭМ.ВМ	Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки ЭМ	54
СС.ВМ	Ведомость потребности в материалах основного комплекта марки СС	55

Альбом 8

503-7-12.88

АЛЬБОМ В

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь мелкосортная т	093300	I68		
2	диам. 6 т	б 6	I68	0,001	
3	диам. 14 т	б 14	I68	0,002	
4	Итого сортового проката обн-				
5	новенного качества т		I68	0,247	
6	Сталь сортовая т	093300	I68	0,247	
7		093400			
8	Прокат листовой рядовой т	097100	I68	1,557	
9	Сталь толстолистовая рядовых				
10	марок, 4 мм т	097100	I68	1,045	
11	Сталь тонколистовая толщи-				
12	ной 2; 2,5; 3 мм т	097200	I68	0,512	
13	Кровельная сталь листовая				
14	толщиной 0,8 мм т	IIIII0	I68	0,626	
15	Металлоизделия промышленно-				
16	го назначения (метизы)	I20000			
17	Проволока стальная низко-				
18	углеродистая периодического				
19	профиля Вр-I т	I2I400	I68		
20	диам. 4 т	б 4	I68	0,014	
21	диам. 5 т	б 5	I68	0,005	
22	Болты с гайками т	I28100	I68	0,060	
23	Итого металлоизделий про-				
24	мышленного назначения т		I68	0,079	
25					

Привязан

Изм. №

503-7-12.88 - AP.BM

Лист

2

Формат А4

Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
	материала	ед. изм.		
Итого стали приведенной				
к стали класса А-I т		I68	0,366	
То же к стали Ст 3 т		I68	1,804	
Всего стали, приведенной				
к классу А-I и марки Ст 3 т		I68	2,170	
Сталь сортовая конструкционная т	095000			
Прокат из стали углеродистой общего назначения с пределом текучести 0,02 МПа (23 кг/мм ²) т	095003	I68	1,387	
Профили гнутые замкнутые из низколегированных сталей т	II2I0I	I68	0,860	
Настил стальной оцинкованный профилированный т	II2200	I68	1,183	
Итого стали сортовой конструкционной в натуральной массе т		I68	3,430	
В том числе по укрупненному сортаменту:				
Балки и швелеры т	092500	I68	0,164	
Сталь крупносортная т	095100	I68	1,020	
Сталь среднесортная т	095200	I68	0,165	
Сталь мелкосортная т	095300	I68	0,202	

Привязан

Име. №

503-7-12.88 - АР.ВМ

Лист

3

Формат А4

АЛЬБОМ В

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь толстолистовая рядо-				
2	вых марок (от 4 мм) т	097100	168	0,917	
3	Сталь тонколистовая тол-				
4	щиной от 1,9 до 3,9 мм т	097200	168	0,507	
5	Итого стали сортовой кон-				
6	струкционной приведенной				
7	к стали класса Ст 3 т		168	4,023	
8	Всего сортового проката				
9	обыкновенного качества,				
10	стали сортовой конструкцион-				
11	ной, листового проката, ме-				
12	таллоизделий промышленного				
13	назначения в натуральной мас-				
14	се т		168	5,313	
15	В том числе по укрупнен-				
16	ному сортаменту:				
17	Балки и швелеры т	092500	168	0,164	
18	Сталь крупносортная т	095100	168	1,020	
19	Сталь среднесортная т	095200	168	0,165	
20	Сталь мелкосортная т	095300	168	0,202	
21	Катанка т	093400	168	0,119	
22	Сталь толстолистовая рядо-				
23	вых марок (от 4 мм) т	097100	168	0,917	
24	Сталь тонколистовая толщи-				
25	ной от 1,9 до 3,9 мм т	097200	168	0,507	

Привезен

Имя №

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

503-7-12.88 - АР.ЕМ

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стали приведенной				
2	к классу А-I и Ст 3 т		I68	6,193	
3	В том числе:				
4	на изготовление сборных				
5	железобетонных конструк-				
6	ций т		I68	2,17	
7	Строительные стальные				
8	конструкции т		I68	4,023	
9	В том числе по укрупнен-				
10	ному сортаменту:				
11	Балки и швелеры т	092500	I68	0,164	
12	Сталь крупносортная т	095100	I68	1,020	
13	Сталь среднесортная т	095200	I68	0,165	
14	Сталь мелкосортная т	095300	I68	0,22	
15	Катанка т	093400	I68	0,119	
16	Сталь тонколистовая тол-				
17	щиной от 1,9 до 3,9 мм т	097200	I68	0,507	
18	Сталь толстолистовая ря-				
19	довых марок (от 4 мм) т	097100	I68	0,917	
20	Материалы лакокрасочные кг	231000	II6		
21	Белила кг		II6	56	
22	Олифа кг		II6	54	
23	Эмаль перхлорвиниловая				
24	ХВ-110 кг		II6	28,8	
25					

Привязан

Имя. №

503-7-12.88 - AP.BM

Лист

5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Эмаль перхлорвиниловая				
2	ХВ-ИИЗ кг		ИИ6	158,1	
3	Грунтовка ГФ-02I кг		ИИ6	ИИ8,5	
4	Краски водостойкие (сили-				
5	катные) кг		ИИ6	27	
6	Продукция лесозаготови-				
7	тельной и лесопильно-де-				
8	ревообрабатывающей про-				
9	мышленности	530000			
10	Пиломатериалы качествен-				
11	ные м ³	533I00	ИИ3	6,33	
12	Блоки дверные в сборке				
13	(комплектно) м ²	536IIO	055	43,0	
14	Блоки оконные в сборе				
15	(комплектно) м ²	536I30	055	192,0	
16	Плиты древесноволокнистые				
17	твердые м ²	553622	055	15,3	
18	Расход пиломатериалов в				
19	круглом лесе м ³		ИИ3	94,95	
20	Щебень м ³	57IИI0	ИИ3	198	
21	Песок строительный при-				
22	родный м ³	57IИ40	ИИ3	158	
23	Заполнители пористые м ³	57I200	ИИ3	83,9	
24	Цемент т	573000	168		
25	Портландцемент М300 т	573I5I	168	54,7	

Привязан

Изм. №

503-7-12.88 - АР.ВМ

Лист

6

Формат А4

В503018

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Портландцемент М400 т	573112	168	58,2	
2	Цемент, приведенный к марке М400, всего				
3			168	103,4	
4	в том числе:				
5	На изготовление монолит-				
6	ных бетонных конструкций т		168	103,2	
7	Сборных железобетонных				
8	конструкций т		168	0,2	
9	Кирпич строительный тыс.шт	574120	798	74,01	
10	Плитки керамические гла-				
11	зурованные для внутренней				
12	олицовки стен с фасонными				
13	детальями м ²	57210	055	106,0	
14	Плитки кислотоупорные				
15	керамические м ²	575311	055	152,8	
16	Известь строительная т	574410	168	1,2	
17	Материалы тепло-и звуко-				
18	изоляционные м ³	576000			
19	Изделия минераловатные				
20	тепло-и звукоизоляцион-				
21	ные м ³	576200	113	8,52	
22	Материалы рулонные кро-				
23	вельные и гидроизоляцион-				
24	ные м ²	577400	055		
25	Рубероид м ²	577402	055	3960	

Привязан

Инв. №

503-7-12.88 - АР.ВМ

Лист

7

АЛЬБОМ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	изм.		
1	Изол м ²		055	201	
2	Листы асбестоцементные				
3	конструктивные плоские				
4	тыс. штук	578105	732	4,93	
5	Листы гипсокартонные м ²	574213	055	26,0	
6	Стекло строительное	591000			
7	Стекло оконное (заводской				
8	ассортимент) м2	591120	055	249,4	
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. №

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВАЯ				
2	ЧАСТЬ				
3	Битумы нефтяные и сланцевые т	025600	I68	34I,62	
4	Битумы нефтяные строитель-				
5	ные твердых марок т	02562I	I68	0,8	
6	Сортовой прокат обыкновен-				
7	но. о качества т	093000			
8	Сталь арматурная класса				
9	A I т	093009	I68	0,002	
10	Катанка т	93400			
11	диам. 8 т	∅ 8	I68	0,002	
12	Сталь арматурная класса				
13	A III т	093004	I68	0,097	
14	Катанка т	093400			
15	диам. 6 т	∅ 6	I68	0,006	
16	диам. 8 т	∅ 8	I68	0,023	
17	Сталь мелкосортная т	093300			
18	диам. I0 т	∅ I0	I68	0,005	
19	диам. I2 т	∅ I2	I68	0,0I3	
20	диам. I4 т	∅ I4	I68	0,05	
21	Итого сортового проката				
22	обыкновенного качества т		I68	0,099	
23	Сталь сортовая, т	093300			
24		093400	I68	0,435	
25					

Привязан

Инва. №

АЛБОМ В

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат листовой рядовой т	097200	168	0,339	
2		097300			
3	Итого стали в натураль-				
4	ной массе, т		168	0,873	
5	В том числе по укрупнен-				
6	ному сортаменту:				
7	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,431	
8	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,027	
9	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,072	
10	Катанка т	093400	168	0,031	
11	Сталь толстолистовая ря-				
12	довых марок (от 4 мм) т	097100	168	0,008	
13	Сталь тонколистовая тол-				
14	щиной I, 9-3,9 мм	097200	168	0,050	
15	Сталь тонколистовая тол-				
16	щиной I-I, 8 мм	097300	168	0,281	
17	Металлоизделия промышлен-				
18	ного назначения (метизы)	120000			
19	Проволока стальная низко-				
20	углеродистая периодическо-				
21	го профиля т	121400	168	0,216	
22	Итого металлоизделий про-				
23	мышленного назначения, т		168	0,216	
24	Итого стали приведенной к				
25	стали класса А-I, т		168	0,466	

Изм. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Изм. №

503-7-12.88 - AP.BM

Лист

10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	То же, к стали марки Ст3 т		I68	0,774	
2	Всего стали, приведенной				
3	к классу А-I и марке Ст3 т		I68	I,24	
4	Сталь сортовая конструк-				
5	ционная, т	095000			
6	Прокат из стали углеро-				
7	дистой общего назначения				
8	с пределом текучести				
9	0,02 МПа (23 кг/мм ²), т	095003	I68	I,46I	
10	Итого стали сортовой кон-				
11	струкционной в натуральной				
12	массе, т		I68	I,46I	
13	В том числе по укруп-				
14	ненному сортаменту:				
15	Балки и швелеры, т	092500	I68	0,797	
16	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	0,6I5	
17	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,02I	
18	Сталь толстолистовая ря-				
19	довых марок (от 4 мм) т	097I00	I68	0,0I5	
20	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,0I3	
21	Итого стали сортовой кон-				
22	струкционной, приведенной				
23	к стали марки Ст3, т		I68	I,46I	
24	Всего сортового проката				
25	обыкновенного качества				

Привязан

Инв. №

503-7-12.88 - AP.BM

Лист

II

Формат А4

ГОСТ

АЛЬБОМ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	стали сортовой конструкцион-				
2	ной, листового проката, ме-				
3	таллоизделий промышленно-				
4	го назначения в натураль-				
5	ной массе, т		168	2,36	
6	В том числе по укрупнен-				
7	ному сортаменту:				
8	Балки и швелеры, т	092500	168	0,797	
9	Сталь крупносортная, т	093100	168	1,046	
10		095100			
11	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,048	
12		095200			
13	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,072	
14		095300			
15	Катанка т	093400	168	0,023	
16	Сталь толстолистовая ря-				
17	довых марок (от 4 мм), т	097100	168	0,050	
18	Сталь тонколистовая тол-				
19	щиной от I до I,8 мм, т	097300	168	0,281	
20	Сталь кровельная, т	097400	168	0,013	
21	Всего приведенной стали				
22	к классу А-I и марке Ст3, т		168	2,701	
23	В том числе:				
24	на изготовление сборных же-				
25	лезобетонных и бетонных				

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

Привязан

Име. №

503-7-12.88 - AP.BM

Лист

12

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	конструкций т		I68	0,466	
2	строительные стальные				
3	конструкции т		I68	2,235	
4	Пленка полиэтилентерфтал-				
5	ная, м ²	5742I3	055	2,4	
6	Материалы лакокрасочные, кг	23I000			
7	Галила кг		II6	54,43	
8	Олифа кг		II6	43,69	
9	Краски сухие силикатные, кг		II6	754,II	
10	Кремнеорганические эмали, кг		II6	II0,6	
11	Продукция лесозаготови-				
12	тельной и лесопильно-де-				
13	ревообрабатывающей про-				
14	мышленности	530000			
15	Лесоматериалы круглые,				
16	используемые без перера-				
17	ботки (лесоматериалы для				
18	использования в круглом				
19	виде), м ³	53I400	II3	0,443	
20	Пиломатериалы качествен-				
21	ные, м ³	533I00	II3	34,74	
22	Блоки дверные в сборке				
23	(комплектно) м ²	536II0	055	I53,9	
24	Блоки оконные в сборке				
25	(комплектно), м ²	536I30	055	I48,23	

Привязан

Инв. №

503-7-12.88 - AP.BM

Лист

13

АБСОМ В

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Фанера клееная, м ³	55I000	II3	0,92	
2	Плиты древесноволокнистые				
3	твердые, м ²	553622	055	327,32	
4	Расход пиломатериалов в				
5	круглом лесе, м ³		II3	63,703	
6	Щебень м ³	57III0	II3	24,03	
7	Песок строительный при-				
8	родный м ³	57II40	II3	85,86	
9	Заполнитель пористый, м ³	57I200	II3	1,8	
10	Цемент т	573000			
11	Портландцемент	573II0			
12	M300 т	573I5I	I68	66,5	
13	M400 т	573I12	I68	12,67	
14	Цемент приведенный к мар-				
15	ке M400, всего, т		I68	67,82	
16	В том числе:				
17	на изготовление монолитных				
18	бетонных конструкций, т		I68	67,0I	
19	на изготовление сборных				
20	железобетонных конструкций, т		I68	0,8I	
21	Известь строительная т	5744I0	I68	552,6I	
22	Кирпич строительный				
23	(включая катки) тыс. штук	574I20	798	27,67	
24	Плитки керамические гла-				
25	зурованные для внутренней				

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

Привязан

Имя, №

503-7-12.88 - АР.ВМ

Лист

I4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	облицовки стен с фасонными				
2	детальми м ²	575210	055	393,4	
3	Плитки фасадные керами-				
4	ческие, м ²	575220	055	89	
5	Плитки керамические для				
6	полов (метлахские), м ²	575240	055	271	
7	Материалы тепло-и звуко-				
8	изоляционные, м ³	576000			
9	Изделия минераловатные				
10	и тепло-и звукоизоляцион-				
11	ные, м ³	576200	113	15,02	
12	Лист гипсокартонный, м ²	574213	055	120	
13	Линолеум (рулоны и плит-				
14	ки) м ²	577100	055	294	
15	Рубероид м ²	577402	055	2012,76	
16	Листы асбестоцементные				
17	конструктивные:	578105			
18	плоские		798	43,38	
19	Стекло оконное (заводской				
20	ассортимент), м ²	591120	055	196,87	
21					
22					
23					
24					
25					

Приезан

Иив №

503-7-Г2.88 - АР.ВМ

Лист

15

АБСОЛЮТ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЧАСТЬ				
2	Сортовой прокат обыкновенного				
3	качества	093000			
4	Сталь арматурная класса А-Iг	093009	168	1,22	
5	Ø 6 т		168	0,25	
6	Ø 8 т		168	0,28	
7	Ø 10 т		168	0,29	
8	Ø 12 т		168	0,13	
9	Ø 14 т		168	0,16	
10	Ø 16 т		168	0,11	
11	Сталь арматурная класса А-IIг	093003	168	0,31	
12	Ø 14 т		168	0,28	
13	Ø 16 т		168	0,01	
14	Ø 18 т		168	0,02	
15	Сталь арматурная класса А-III т	093004	168	8,01	
16	Ø 6 т		168	1,49	
17	Ø 8 т		168	0,87	
18	Ø 10 т		168	0,33	

№. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Име. №	Привязан	503-7-12.88 - КХ. ВМ	Комплекс зданий и сооружений основного звена дорожной службы		
						Ремонтная мастерская на 90 условных ремонтов в год	Стадия	Лист
						РП	I	8
						Ведомость потребности в материалах на изготовление		
						Создано проектом		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Ø I2 т		I68	I,53	
2	Ø I4 т		I68	0,72	
3	Ø I6 т		I68	0,38	
4	Ø I8 т		I68	0,12	
5	Ø 20 т		I68	2,55	
6	Ø 22 т		I68	0,02	
7	Сталь арматурная класса				
8	Ат-IV т		I68	3,52	
9	Ø 20 т		I68	3,01	
10	Ø 22 т		I68	0,51	
11	Сталь арматурная класса				
12	Ат-У т	093007	I68	I,26	
13	Ø I4 т		I68	0,19	
14	Ø I6 т		I68	0,65	
15	Ø I8 т		I68	0,31	
16	Ø 20 т		I68	0,11	
17	Итого сортового проката обычно-				
18	венного качества т		I68	I4,32	
19	Сталь сортовая т	095100	I68	0,97	
20	Прокат листовой рядовой т	097100	I68	0,48	
21	Итого стали в натуральной				
22	массе т		I68	I5,77	
23	В том числе по укрупненному				
24	сортаменту:				
25	Сталь крупносортная т	093100	I68	0,97	

Привязан

Инв. №

503-7-12.88 - КХ. ВМ

Лист

2

АЛЬБОМ В

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1		095100			
2	Сталь среднесортная т	093200	I68	6,20	
3	Сталь мелкосортовая т	093300	I68	5,2I	
4	Катанка т	093400	I68	2,9I	
5	Сталь толстолистовая рядовых				
6	марок (от 4 мм) т	097100	I68	0,48	
7	Металлоизделия промышленного				
8	назначения (метизы)	I20000			
9	Проволока стальная низко-				
10	углеродистая обыкновенного				
11	качества В-I т	I2I300	I68	I,49	
12	Проволока стальная низко-				
13	углеродистая периодического				
14	профиля Вр-I т	I2I400	I68	I,53	
15	Итого металлоизделий про-				
16	мышленного назначения		I68	3,02	
17	Итого стали, приведенной к				
18	стали класса А-I т		I68	27,02	
19	То же, к стали класса Ст 3 т		I68	I,45	
20	Всего стали приведенной к классу				
21	А-I и Ст 3		I68	28,47	
22	Сталь сортовая конструкцион-				
23	ная	095000			
24	Прокат из стали углеродистой				
25	общего назначения с пределом				

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

Привязан

Инд. №

503-7-12.88 - Кж. ВМ

Лист 3

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	текуести 0,02 МПа				
2	(23 кг/мм ²), т		I68	I,05	
3	В том числе по укрупнен-				
4	ному сортаменту:				
5	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,77	
6	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	0,22	
7	Сталь толстолистовая ря-				
8	довых марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,06	
9	Итого стали сортовой				
10	конструкционной, приведен-				
11	ной к стали класса СтЗ, т		I68	I,05	
12	Всего сортового проката				
13	обыкновенного качества,				
14	стали сортовой конструк-				
15	ционной, листового проката,				
16	металлоизделий промышленно-				
17	го назначения в натуральной				
18	массе, т		I68	I9,84	
19	В том числе по укрупнен-				
20	ному сортаменту:				
21	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,77	
22	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	I,19	
23		095I00			
24	Сталь среднесортная, т	093200	I68	6,20	
25	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	5,2I	

Привязан

Изм. №

503-7-12.88 - КЖ.ВМ

Лист

4

Формат А4

Альбом В

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Катанка, т	093400	I68	2,91	
2	Сталь толстолистовая рядо-				
3	вых марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,54	
4	Всего приведенной стали				
5	к классу А-I и Ст3		I68	29,52	
6	Цемент	573000			
7	Портландцемент	573110			
8	М300, т	573151	I68	8,6	
9	М400, т	573112	I68	73,2	
10	М500, т	573113	I68	4,7	
11	М600, т	573115	I68	19,7	
12	Цемент, приведенный к				
13	марке М400, всего		I68	109,8	
14	Песень, м ³	571110	II3	135,7	
15	Заполнители пористые, м ³	571200	II3	163,2	
16	Песок строительный при-				
17	родный, м ³	571140	II3	194,1	
18	АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВАЯ				
19	ЧАСТЬ				
20	Сортовой прокат обыкновен-				
21	ного качества	093000			
22	Сталь арматурная класса				
23	А-I, т		I68	2,97	
24	∅ 6 т		I68	0,03	
25	∅ 8 т		I68	0,04	

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

Принят

Инв. №

503-7-12.88 - КЖ.ВМ

Лист

5

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	∅ I0	т		I68	0,62	
2	∅ I2	т		I68	2,20	
3	∅ I4	т		I68	0,06	
4	∅ I6	т		I68	0,02	
5	Сталь арматурная класса					
6	АсII,	т		I68	0,5I	
7	∅ I0,	т		I68	0,07	
8	∅ I2,	т		I68	0,22	
9	∅ I4,	т		I68	0,22	
10	Сталь арматурная класса					
11	А-III,	т	093004	I68	4,18	
12	∅ 6,	т		I68	1,22	
13	∅ 8,	т		I68	0,9I	
14	∅ I0,	т		I68	1,3I	
15	∅ I2,	т		I68	0,08	
16	∅ I4,	т		I68	0,07	
17	∅ I6,	т		I68	0,05	
18	∅ I8,	т		I68	0,05	
19	∅ 20,	т		I68	0,08	
20	∅ 25,	т		I68	0,4I	
21	Сталь арматурная класса					
22	Ат-V,	т	093007	I68	3,17	
23	∅ I0,	т		I68	2,02	
24	∅ I2,	т		I68	0,77	
25	∅ I4,	т		I68	0,38	

Привязан

Инд. №

503-7-12.88 - КЖ.ВМ

Лист

6

Формат А4

МЪБОМЪ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого сортового проката				
2	обыкновенного качества, т		168	10,83	
3	Сталь сортовая, т	095100	168	2,36	
4	Прокат листовой рядовой, т	097100	168	0,11	
5	Итого стали в натуральной				
6	массе, т		168	13,30	
7	В том числе по укрупнен-				
8	ному сортаменту:				
9	Балки и швеллеры, т	092500	168	1,19	
10	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,76	
11	Сталь среднесортная	093200	168	0,52	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	168	8,49	
13	Котелка, т	093400	168	2,23	
14	Сталь толстолистовая ря-				
15	довых марок (от 4 мм), т	097100	168	0,11	
16	Металлоизделия промышлен-				
17	ного назначения (метизы)	120000			
18	Проволока стальная низко-				
19	углеродистая обыкновенно-				
20	го качества класса В-I, т	121300	168	0,02	
21	Проволока стальная низко-				
22	углеродистая периодического				
23	профиля класса Вр-I, т	121400	168	3,53	
24	Итого металлоизделий про-				
25	мышленного назначения, т		168	3,55	

Привязан

Инв. №

503-7-12.88 - КБ.ВМ

Лист

7

Формат А4

Инв. № подл. Подпись и дата

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали, приведенной				
2	к стали класса А-I, т		I68	21,77	
3	То же, к стали класса				
4	СтЗ, т		I68	2,47	
5	Всего стали, приведенной				
6	к классу А-I и СтЗ, т		I68	24,24	
7	Цемент	573000			
8	Портландцемент	573110			
9	M300	573151	I68	54,4	
10	M400	573112	I68	102,2	
11	Цемент, приведенный к				
12	марке M400, всего		I68	151,2	
13	Щебень, м ³	571110	113	311,1	
14	Заполнители пористые, м ³	571200	113	174,2	
15	Песок строительный при-				
16	родный, м ³	571140	113	330,2	
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

503-7-12.88 - КМ.ВМ

Лист

8

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая	т	095100	I68	1,68	
2	Прокат листовой рядовой	т	097100	I68	0,34	
3	Итого стали в натуральной					
4	массе	т		I68	4,55	
5	В том числе по укрупненному					
6	сортаменту:					
7	Балки и швеллеры	т	092500	I68	0,80	
8	Сталь крупносортная	т	093100	I68	0,79	
9			095100			
10	Сталь среднесортная	т	093200	I68	0,12	
11	Сталь мелкосортная	т	093300	I68	1,88	
12	Катанка	т	093400	I68	0,62	
13	Сталь толстолистовая рядовых					
14	марок /от 4 мм/	т	097100	I68	0,34	
15	Металлоизделия промышленного					
16	назначения /метизы/					
17	Проволока стальная низкоугле-					
18	родистая обыкновенного ка-					
19	чества В-I	т	I2I300	I68	0,01	
20	Проволока стальная низкоугле-					
21	родистая периодического про-					
22	филя Вр-I	т	I2I400	I68	0,14	
23	Итого металлоизделий промышлен-					
24	ного назначения					
25				I68	0,15	

Привязан

Имя. №

503-7-12.88 - КЖ. ВМ

Лист

2

Альбом

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали, приведенной к				
2	стали А-I т		168	3,65	
3	То же, приведенной к стали				
4	класса Ст3		168	2,02	
5	Всего стали, приведенной к ста-				
6	ли класса А-I и Ст3		168	5,67	
7	Всего сортового проката обык-				
8	новенного качества, листового				
9	проката, металлоизделий про-				
10	мышленного назначения в нату-				
11	ральной массе т		168	4,70	
12	В том числе по укрупненному				
13	сортаменту:				
14	Балки и швеллеры т	092500	168	0,80	
15	Сталь крупносортная т	093100	168	0,79	
16		095100			
17	Сталь среднесортная т	093200	168	0,12	
18	Сталь мелкосортная т	093300	168	1,88	
19	Катанка т	093400	168	0,62	
20	Сталь толстолистовая рядовых				
21	марок /от 4 мм/ т	097100	168	0,34	
22					
23	Трубы стальные	131700	168	0,25	
24					
25	Цемент	573000			

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

Привязан

Име. №

503-7-12.88 - КЖ. ВМ

Лист

3

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Портландцемент	573110			
2	М 300 т	573151	168	16,4	
3	М 400 т	573112	168	27,2	
4	Цемент, приведенный к марке				
5	400, всего		168	42	
6	Щебень м ³	571110	113	138,6	
7	Песок строительный природ-				
8	ный м ³	571140	113	103,9	
9	АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВАЯ ЧАСТЬ				
10	Сортовой прокат обыкновенного				
11	качества	093000			
12	Сталь арматурная класса А-I т		168	0,06	
13	Ø 6 т		168	0,01	
14	Ø 8 т		168	0,03	
15	Ø 10 т		168	0,01	
16	Ø 12 т		168	0,01	
17	Сталь арматурная класса А-II т		168	0,15	
18	Ø 12 т		168	0,10	
19	Ø 16 т		168	0,05	
20	Сталь арматурная класса А-III т	093004	168	0,29	
21	Ø 6 т		168	0,14	
22	Ø 12 т		168	0,10	
23	Ø 14 т		168	0,05	
24	Итого сортового проката обыкно-				
25	венного качества т		168	0,50	

Привязан

Изм. №

503-7-12.88 - КХ. ВМ

Лист

4

Формат А4

АЛБОМЪ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая т	095100	168	0,06	
2	Прокат листовой рядовой т	097100	168	0,13	
3	Итого стали в натуральной				
4	массе т		168	0,69	
5	В том числе по укрупненному				
6	сортаменту:				
7	Сталь крупносортная т	095100	168	0,06	
8	Сталь мелкосортная т	093300	168	0,32	
9	Катанка т	093400	168	0,18	
10	Сталь толстолистовая рядовых				
11	марок (от 4 мм)	097100	168	0,13	
12	Металлоизделия промышленного				
13	назначения (метизы)	120000			
14	Проволока стальная низкоуглеро-				
15	дистая обыкновенного качества				
16	В-1 т	121300	168	0,05	
17	Итого металлоизделий промышлен-				
18	ного назначения т		168	0,05	
19	Итого стали, приведенной к ста-				
20	ли А-1 т		168	0,73	
21	То же, к стали класса Ст 3 т		168	0,19	
22	Всего стали, приведенной к				
23	классу А-1 и Ст 3 т		168	0,92	
24	Цемент	573000			
25	Портландцемент	573110			

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

Привязан

Инд. №

503-7-12.88 - КХ.ВМ

Лист

5.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	М 400 т	573112	168	6,50	
2	Щебень м ³	571110	113	21,70	
3	Песок строительный природ-				
4	ный м ³	571140	113	16,30	
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

АЛЬБОМ В

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЧАСТЬ				
2	Сортовой прокат обыкновенно-				
3	по качества	093000			
4	Сталь арматурная класса				
5	A-I, т	093009	I68	4,98	
6	∅ 6т т		I68	0,25	
7	∅ 8, т		I68	0,28	
8	∅ 10, т		I68	0,17	
9	∅ 12, т		I68	4,01	
10	∅ 14, т		I68	0,16	
11	∅ 16, т		I68	0,11	
12	Сталь арматурная класса				
13	Ac-II, т	093003	I68	0,31	
14	∅ 14, т		I68	0,28	
15	∅ 16, т		I68	0,01	
16	∅ 18, т		I68	0,02	
17	Сталь арматурная класса				
18	A-III	093004	I68	8,01	

Имя, №		Привязан			
Подпись и дата		503-7-12.88 - КБ, ВМ			
№ по подл.		Комплекс зданий и сооружений основного звена дорожной службы	Стадия	Лист	Листов
			РП	I	8
		Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных и железобетонных конструкций.	Совздорпроект г. Москва		

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	∅ 6,	т		I68	I,49	
2	∅ 8,	т		I68	0,87	
3	∅ 10,	т		I68	0,33	
4	∅ 12,	т		I68	1,53	
5	∅ 14,	т		I68	0,72	
6	∅ 16,	т		I68	0,38	
7	∅ 18,	т		I68	0,12	
8	∅ 20,	т		I68	2,55	
9	∅ 22,	т		I68	0,02	
10	Сталь арматурная класса					
11	Ат-IV,	т		I68	3,52	
12	∅ 20,	т		I68	3,01	
13	∅ 22,	т		I68	0,51	
14	Сталь арматурная класса					
15	Ат-V,	т	093007	I68	1,26	
16	∅ 14,	т		I68	0,19	
17	∅ 16,	т		I68	0,65	
18	∅ 18,	т		I68	0,31	
19	∅ 20,	т		I68	0,11	
20	Итого сортового проката					
21	обыкновенного качества,	т		I68	18,08	
22	Сталь сортовая,	т	095100	I68	0,97	
23	Прокат листовой рядовой,	т	097100	I68	0,48	
24	Итого стали в натуральной					
25	массе,	т		I68	19,53	

Привязан

Инд. №

503-7-12.88 - КЖ.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе по укрупнению				
2	Итого по укрупнению:				
3	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,97	
4		095100			
5	Сталь среднесортная, т	093200	168	6,20	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	168	8,97	
7	Катанка, т	093400	168	2,91	
8	Сталь толстолистовая рядовых марок (от 4 мм)	097100	168	0,48	
9	Металло изделия промышленного назначения (метизы)	120000			
10	Проволока стальная низкоуглеродистая обыкновенного качества В-I, т	121300	168	2,64	
11	Проволока стальная низкоуглеродистая периодического го профиля Вр -I, т	121400	168	1,53	
12	Итого металлоизделий промышленного назначения		168	4,17	
13	Итого стали, приведенной к стали класса А-I, т		168	32,37	
14	То же, к стали класса Ст3		168	1,45	
15	Всего стали, приведенной к классу А-I и Ст3		168	33,82	
16	Сталь сортовая				

АЛЬБОМ

 № подл. Подпись и дата
 Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

503-7-12.88 - КЖ.ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	конструкционная	095000			
2	Прокат из стали углеродис-				
3	той общего назначения с пре-				
4	делом текучести 0,02 МПа				
5	(23 кг/мм ²), т		I68	I,05	
6	В том числе по укрупнен-				
7	ному сортаменту:				
8	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,77	
9	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,22	
10	Сталь толстолистовая ря-				
11	довых марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,06	
12	Итого стали сортовой кон-				
13	струкционной, приведенной				
14	к стали класса Ст3, т		I68	I,05	
15	Всего сортового проката				
16	обыкновенного качества,				
17	стали сортовой конструкцион-				
18	ной, листового проката, ме-				
19	таллоизделий промышленного				
20	назначения в натуральной				
21	массе, т		I68	24,75	
22	В том числе по укрупнен-				
23	ному сортаменту:				
24	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,77	
25	Сталь крупносортная, т	093100	I68	I,19	

Привязан

Инв. №

503-7-12.88 - КЖ.ВМ

Лист

4

АЛБОВО

№ строит.	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1		095I00			
2	Сталь среднесортная, т	093200	I68	6,20	
3	Сталь мелкосортовая, т	093300	I68	8,97	
4	Катанка, т	093400	I68	2,9I	
5	Сталь толстолистовая ря-				
6	довых марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,54	
7	Всего приведенной стали				
8	к классу А-I и СтЗ		I68	34,87	
9	Цемент	573000			
10	Портландцемент	573II0			
11	M300, т	573I5I	I68	0,7	
12	M400, т	573II2	I68	105	
13	M500, т	573II3	I68	4,7	
14	M600, т	573II5	I68	19,7	
15	Цемент, приведенный к мар-				
16	ке M400, всего		I68	134,5	
17	Щебень, м ³	57IIII0	II3	I80	
18	Заполнители пористые, м ³	57I200	II3	I63,2	
19	Песок строительный природ-				
20	ный, м ³	57II40	II3	225,6	
21	АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВАЯ				
22	ЧАСТЬ				
23	Сортовой прокат обнкновен-				
24	ного качества	093000			
25	Сталь арматурная				

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

Привязан			
Инв. №			

503-7-12.88 - КВ 12

Лист
5

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	класса А-I, т		I68	7,55	
2	∅ 6, т		I68	0,03	
3	∅ 8, т		I68	0,03	
4	∅ 10, т		I68	0,61	
5	∅ 12, т		I68	6,87	
6	∅ 16, т		I68	0,01	
7	Сталь арматурная класса				
8	Ас-II, т		I68	0,51	
9	∅ 10, т		I68	0,07	
10	∅ 12, т		I68	0,22	
11	∅ 14, т		I68	0,22	
12	Сталь арматурная класса				
13	А-III, т	093004	I68	3,18	
14	∅ 6, т		I68	1,21	
15	∅ 8, т		I68	0,82	
16	∅ 10, т		I68	0,41	
17	∅ 12, т		I68	0,08	
18	∅ 14, т		I68	0,07	
19	∅ 16, т		I68	0,05	
20	∅ 18, т		I68	0,05	
21	∅ 20, т		I68	0,08	
22	∅ 25, т		I68	0,41	
23	Сталь арматурная класса				
24	Ат-У, т	093007	I68	3,17	
25	∅ 10, т		I68	2,02	

Привязан

Инв. №

503-7-12.88 - КЖ.ВМ

Лист

6

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Ø 12, т		I68	0,77	
2	Ø 14, т		I68	0,38	
3	Итого сортового проката				
4	обыкновенного качества, т		I68	14,4I	
5	Сталь сортовая, т		I68	2,36	
6	Прокат листовой рядовой, т		I68	0,II	
7	Итого стали в натураль-				
8	ной массе, т		I68	16,88	
9	В том числе по укрупненно-				
10	му сортаменту:				
11	Балки и швеллеры, т	092500	I68	1,19	
12	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,76	
13	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,52	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	12,18	
15	Катанка, т	093400	I68	2,12	
16	Сталь толстолистовая ря-				
17	довых марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,II	
18	Металло изделия промышлен-				
19	ного назначения (метизы)	I20000			
20	Проволока стальная низко-				
21	углеродистая обыкновенного				
22	качества класса В-I, т	I2I300	I68	1,43	
23	Проволока стальная низко-				
24	углеродистая периодического				
25	профиля класса Вр-I, т	I2I400	I68	3,45	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

503-7-12.88 - КХ.ВМ

Лист

7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого металлоиздел. про-				
2	мышленного назначения, т		I68	4,88	
3	Итого стали, приведенной				
4	к стали класса А-I, т		I68	26,76	
5	Тоже, к стали класса Ст3, т		I68	2,47	
6	Всего стали, приведенной				
7	к классу А-I и Ст3, т		I68	29,23	
8	Цемент	573000			
9	Портландцемент	573110			
10	M300	573151	I68	43,1	
11	M400	573112	I68	138,7	
12	Цемент, приведенный к				
13	марке M400, всего		I68	177,5	
14	Щебень, м ³	571110	II3	360,3	
15	Заполнители пористые, м ³	571200	II3	174,2	
16	Песок строительный при-				
17	родный, м ³	571140	II3	367	
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

503-7-12.88 - КЖ.ВМ

Лист

8

АЛБЭМВ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЧАСТЬ				
2	Сортовой прокат обыкновенного				
3	качества	095100			
4	Сталь арматурная класса А-I т	093009	168	0,6	
5	Ø 6 т		168	0,02	
6	Ø 10 т		168	0,51	
7	Ø 18 т		168	0,05	
8	Ø 22 т		168	0,02	
9	Сталь арматурная класса А-III т	093004	168	2,27	
10	Ø 8 т		168	0,64	
11	Ø 10 т		168	0,89	
12	Ø 12 т		168	0,22	
13	Ø 14 т		168	0,44	
14	Ø 18 т		168	0,08	
15	Итого сортового проката обыкновенного качества т		168	2,87	
16	Сталь сортовая т	095100	168	1,67	
17	Прокат листовой рядовой т	097100	168	0,34	

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инва. №	Привязан	503-7-12.88 - КМ.ВМ	Комплексе зданий и сооружений основного звена дорожной службы	Ремонтная мастерская на 90 условных ремонтов в год	Стадия	Лист	Листов
								РП	I	5
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инва. №	Н. Кондр. Павлюченков 01.02.88	ИМП Чубокса 01.02.88	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных и бетонных конструкций	Сюздорпроект г. Москва			
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инва. №	Гл. конс. Павлюченков 01.02.88	Рук. обр. Еремлина 01.02.88	Инженер Морозова 01.02.88				

ВАРИАНТ

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали в натуральной				
2	массе т		168	4,88	
3	В том числе по укрупненному				
4	сортаменту:				
5	Балки и швеллеры т	092500	168	0,8	
6	Сталь крупносортная т	093100	168	0,79	
7		095100			
8	Сталь среднесортная т	093200	168	0,12	
9	Сталь мелкосортная т	093300	168	2,18	
10	Катанка т	093400	168	0,65	
11	Сталь толстолистовая рядовых				
12	мазл (от 4 мм) т	097100	168	0,34	
13	Металлоизделия промышленного				
14	назначения (метизы)				
15	Проволока стальная низкоугле-				
16	родистая обыкновенного качест-				
17	ва В-I т	121300	168	0,01	
18	Проволока стальная низкоугле-				
19	родистая периодического про-				
20	филя Вр-I т	121400	168	0,14	
21	Итого металлоизделий промышлен-				
22	ного назначения т		168	0,15	
23	Итого стали, приведенной к стали				
24	класса А-I т		168	4,07	
25	То же, к стали класса Ст 3 т		168	2,01	

Привязан

Инв. №

503-7-12.88 - КЖ. ВМ

Лист

2

АЛБЕОМ В

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стали, приведенной к				
2	стали класса А-I и Ст 3 т		I68	6,08	
3	Всего сортового проката обн-но-				
4	венного качества, листового				
5	проката, металлоизделий про-				
6	мышленного назначения в нату-				
7	ральной массе т		I68	5,03	
8	З том числе по укрупненному				
9	сортаменту:				
10	Балки и швеллеры т	092500	I68	0,80	
11	Сталь крупносортная т	093100	I68	0,79	
12		095100			
13	Сталь среднесортная т	093200	I68	0,12	
14	Сталь мелкосортная т	093300	I68	2,18	
15	Катанка т	093400	I68	0,65	
16	Сталь толстолистовая рядовых				
17	марок (от 4 мм) т	097100	I68	0,34	
18	Трубы стальные т	I31700	I68	0,25	
19	Цемент	573000			
20	Портландцемент	573110			
21	М 300 т	573151	I68	15,8	
22	М 400 т	573112	I68	26,0	
23	Цемент, приведенный к марке				
24	400, всего		I68	40,2	
25					

Привязан			
Изм. №			

503-7-12.88 - КК.ЕМ

Лист
3

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень м ³	571110	113	129,8	
2	Песок строительный природ-				
3	ный м ³	571140	113	97,3	
4					
5	АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВАЯ ЧАСТЬ				
6					
7	Сортовой прокат обыкновенного				
8	качества	093000			
9	Сталь арматурная класса А-I т		168	1,84	
10	Ø 6 т		168	0,01	
11	Ø 10 т		168	0,51	
12	Ø 12 т		168	1,32	
13	Сталь арматурная класса А-III т	093005	168	1,77	
14	Ø 6 т		168	0,14	
15	Ø 8 т		168	0,05	
16	Ø 10 т		168	0,02	
17	Ø 12 т		168	1,17	
18	Ø 18 т		168	0,39	
19	Итого сортового проката обык-				
20	новенного качества т		168	3,61	
21	Сталь сортовая т	095100	168	0,06	
22	Прокат листовой рябовой т	097100	168	0,13	
23	Итого стали в натуральной				
24	массе т		168	3,80	
25					

Привязан

Инв. №

503-7-12.88 - КЖ. БМ

Лист

4

АЛБЕЖ В

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе по укрупненному				
2	сортаменту:				
3	Сталь крупносортная т	095100	168	0,06	
4	Сталь мелкосортная т	093300	168	3,41	
5	Катанка т	093400	168	0,20	
6	Сталь толстолистовая рябовух марок (от 4 мм)	097100	168	0,13	
8	Металлоизделия промышленного назначения (метизы)	I20000			
10	Проволока стальная низкоугле-				
11	родлистая обыкновенного качест-				
12	ва В-I т	I21300	168	0,05	
13	Итого металлоизделий промышлен-				
14	ного назначения т		168	0,05	
15	Итого стали, приведенной к ста-				
16	ли класса А-I т		168	4,44	
17	То же, к стали класса Ст 3 т		168	0,19	
18	Всего стали, приведенной к				
19	классу А-I и Ст 3 т		168	4,63	
20	Цемент	573000			
21	Портландцемент	573110			
22	М 400 т		168	23,70	
23	Щебень м ³	571110	113	75,20	
24	Песок строительный природ-				
25	ный м ³	571140	113	56,40	

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

Привязан			
Изн. №			

503-7-12.88 - КЖ. ВМ Лист 5

АЛЬБОМ 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь тонколистовая толщиной	097200			
2	от 1,9 до 3,9 мм, т		168	0,413	t _н = -20°C
3				0,425	t _н = -30°C
4				0,432	t _н = -40°C
5	Сталь кровельная, т	097400	168	3,604	
6	Сталь тонколистовая оцинкован-				
7	ная, т		168	0,295	
8	Сталь оброчная, т		168	0,192	
9	Лента стальная, холоднокатан-				
10	ная, м ²		055	0,105	
11	Сетка проволочная, м ²		055	0,550	
12	Итого стали, приведенной к				
13	стали марки т				t _н = -20°C
14					t _н = -30°C
15					t _н = -40°C
16	Трубы всего, т		168	2,053	t _н = -20°C, -30°C
17				2,196	t _н = -40°C
18			006	1610,829	t _н = -20°C, -30°C
19				1635,329	t _н = -40°C
20	Трубы сварные водопровод-	138500		1,990	t _н = -20°C, -30°C
21	ные, т		168	2,133	t _н = -40°C
22			006	1598,5	t _н = -20°C, -30°C
23				1623	t _н = -40°C
24	Трубы стальные электросварные,	137300			
25	т		168	0,033	

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

Привязан			
Имя, №			

503-7-12.88 - ОВ.ВМ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	м		006	II, 300	
2	Трубы катаные, т	I3I900	I68	0,030	
3	м		006	I, 029	
4	Радиаторы чугунные,	4935I0		267,533	$t_H = -20^{\circ}\text{C}$
5	ЭКМ		084	363,950	$t_H = -30^{\circ}\text{C}$
6				435,355	$t_H = -40^{\circ}\text{C}$
7	Короба асбоцементные, т	578I05	I68	2, I08	
8	м		006	236	
9	Материалы лакокрасочные,	23I000			
10	кг		II6	40,278	$t_H = -20^{\circ}\text{C}$
11				46,872	$t_H = -30^{\circ}\text{C}$
12				5I,702	$t_H = -40^{\circ}\text{C}$
13	Изделия минераловатные тепло-	576200			
14	и звукоизоляционные, м ³		II3	4,653	$t_H = -20^{\circ}\text{C}, -30^{\circ}\text{C}$
15				4,733	$t_H = -40^{\circ}\text{C}$
16	Материалы рулонные кровель-	577400			
17	ные и гидроизоляционные, м ²		055	II3,650	$t_H = -20^{\circ}\text{C}$
18				II9,350	$t_H = -30^{\circ}\text{C}$
19				I2I,750	$t_H = -40^{\circ}\text{C}$
20	Ткани и сетки стеклянные,	59520I			
21	м ²		055	IO,000	
22					
23					
24					
25					

Привязан

Имя. №

503-7-12.88 - ОВ.ВМ

Лист

3

КЛ550М В

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЧАСТЬ				
2	I вариант				
3	Сортовой прокат обыкновенного				
4	качества	093000			
5	Сталь крупносортная т	093100	168	0,027	
6	Сталь среднесортная т	093200	168	0,028	
7	Тонколистовая сталь т	097200	168	0,005	
8	Всего сортового проката				
9	обыкновенного качества т	093 00	168	0,06	
10					
11	Трубы стальные				
12	Трубы стальные электросварные,				
13	тонкостенные м	137300	006	94	
14	т	137300	168	0,816	
15	Трубы стальные водопровод-				
16	ные м	138500	006	363	
17	т	138500	168	1,053	
18					

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №				Привязан		
			Инд. №				503-7-12.88 - ВК. ВМ	
							Комплекс зданий и сооружений основного звена дорожной службы	
			Н. Контр. Иванова	12.8.88	Ремонтная мастерская на 90 условных ремонтов в год	Стадия	Лист	Листов
			М.П. Чудоксина	12.8.88		РП	I	5
			Мач. от. Прохорова	12.8.88				
			Сук. оп. Иванова	12.10.88	Ведомость потребности в материалах по чертежам основного комплекта			Созддорпроект г. Москва
			Ст. инж. Грачева	12.10.88				

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего труб стальных м		006	457	
2	т		168	1,869	
3	Трубы чугунные канализационные				
4	и фасонные части к ним м	492500	006	119,5	
5	т	492500	168	1,344	
6	Трубы и детали трубопроводов				
7	из термопластов /полиэтилена/ м	2248II	006	18,5	
8	т	2248II	168	0,014	
9	Материалы лакокрасочные м ²	231000	055	117,2	
10	Прокат алюминия техничес-				
11	кого т	181100	168	0,033	
12					
13	II вариант				
14					
15	Сортовой прокат обыкновенного				
16	качества	093000			
17	Сталь крупносортная т	093100	168	0,027	
18	Сталь среднесортная т	093200	168	0,028	
19	Тонколистовая сталь т	097200	168	0,007	
20	Всего сортового проката				
21	обыкновенного качества т		168	0,062	
22					
23	Трубы стальные				
24	Трубы стальные электросварные,				
25	тонкостенные м	137300	006	94	

Привязан

Или. №

Лист

503-7-12.88 - ВК. ВМ

2

Формат А4

АЛЬБОМ В

№ п/п	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
	т	137300	168	0,816	
2	Трубы стальные водогазбирс:				
3	водные м	138500	006	386	
4	т	138500	168	1,107	
5	Всего труб стальных м		006	480	
6	т		168	1,923	
7	Трубы чугунные напорные				
8	водопроводные м	146100	006	7	
9	т	146100	168	0,141	
10	Трубы чугунные канализационные				
11	и фасонные части к ним м	492500	006	119,5	
12	т	492500	168	1,344	
13	Трубы и детали трубопроводов				
14	из термопластов /полиэти-				
15	лена/ м	2248II	006	18,5	
16	т	2248II	168	0,014	
17	Материалы лакокрасочные м ²	231000	055	120,8	
18	Прокат алюминия техничес-				
19	кого т	181100	168	0,033	
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привезан

Изм. №

503-7-12.88 - ВК. ВМ

Лист

3

	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВАЯ ЧАСТЬ				
2	Сортовой прокат обыкновенного				
3	качества	093000			
4	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,046	
5	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,017	
6	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,002	
7	Тонколистовая сталь, т	097200	168	0,009	
8	Итого сортового проката				
9	обыкновенного качества, т		168	0,074	
10	Трубы стальные				
11	Трубы тонкостенные				
12	электросварные углеродис-				
13	тые (диаметром до 114 мм) м	137300	006	63	
14	т	137300	168	0,670	
15	Трубы сварные водогазо-				
16	водные м	138500	006	345,5	
17	т	138500	168	0,745	
18	Всего труб стальных м		006	408,5	
19	т		168	1,415	
20	Трубы чугунные напорные				
21	водопроводные м	146100	006	7,0	
22	т	146100	168	0,150	
23	Трубы и детали трубопро-				
24	водов из полиолефинов				
25	(полиэтилена, полипропилена) м	224811	006	130	

Привязан

Изм. №

503-7-12.88 - ВК.ВМ

Лист

4

АЛЬБОМ В

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	т	2248II	I68	0,096	
2	Материалы лакокрасочные м ²	23I000	055	44,30	
3	Проват алюминия техни-				
4	ческого т	I8II00	I68	0,04	
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Изм. № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

503-7-12.88 - ВК.ВМ

Лист

5

Формат А4

МЪБОМЪ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЧАСТЬ				
2	Труба винипластовая внутренним				
3	диам. 20 мм	224000	006	1	
4	Трубка х/в Ø 3 мм		006	2	
5	Трубка х/в Ø 6 мм		006	32	
6	Проволока ММ-1,0	184490	006	3	
7	Труба стальная внутренним				
8	диам. 15 мм	138500	006	30	
9	Труба стальная внутренним				
10	диам. 25 мм	138500	006	6	
11	Сталь угловая 50x50x5	093000	168	0,019	
12					
13	АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВАЯ ЧАСТЬ				
14	Труба винипластовая внутренним				
15	диам. 25 мм	224000	006	7	
16	Труба винипластовая внутренним				
17	диам. 40 мм	224000	006	12	
18	Труба винипластовая внутренним				

Инд. № инв. №					Привязан		
	Подпись и дата	Инд. №					
Инд. № инв. №					503-7-12.88 - СС. ВМ		
	Подпись и дата				комплекс зданий и сооружений основного звена дорожной службы		
Инд. № инв. №		И. Контр. Федорова	Редкт	13/08	Ремонтная мастерская на	Стадия	Лист
	Подпись и дата	СМП Чубоксарова	22/08	30	условных ремонтов в год	РП	I
Инд. № инв. №		И. Контр. Дроханов	22/08	31/08			
	Подпись и дата	И. Контр. Семчукова	22/08	31/08			
Инд. № инв. №		Сук. бр. Погорелова	22/08	31/08	ВМ по рабочим чертежам	Гипропромтрансстрой	
	Подпись и дата	С. Контр. Гроздева	22/08	31/08	основного комплекта		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	диам. 50 мм	224000	006	3	
2	Трубка хлорвиниловая диам. I мм		006	6	
3	Трубка хлорвиниловая диам. 3 мм		006	3	
4	Трубка хлорвиниловая диам. 6 мм		006	58	
5	Проволока медная мягкая				
6	диам. I мм ММ-I,0	I84490	006	5	
7	Сталь листовая				
8	лист Б-III-2 3-III стЗ		I66	5	
9	Сталь прокатная угловая				
10	50x50x5	093000	I68	0,076	
11	Сталь полосовая 40x4	095000	I68	0,019	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Лист

503-7-12.88 - СС. ВМ

2