

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-2-36.88

ГАРАЖ ДЛЯ ОПЕРАТИВНО-СЛУЖЕБНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И МОТОЦИКЛОВ
ОРГАНОВ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ, ВМЕСТИМОСТЬЮ 35 ЕДИНИЦ

АЛЬБОМ IV

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

				Привязан	
Инв. №					

Наименование	Марка	Страница
Содержание альбома		2
Ведомость потребности в материалах	АР.ВМ	3
Ведомость потребности в материалах		
Монолитные конструкции	КЖ.ВМ1	9
Ведомость потребности в материалах		
Сборные железобетонные конструкции	КЖ.ВМ2	13
Ведомость потребности в материалах	ОВ.ВМ	17
Ведомость потребности в материалах	ВК.ВМ	21
Ведомость потребности в материалах	ЭО.ВМ	26
Ведомость потребности в материалах	Эм.ВМ	28
Ведомость потребности в материалах	АСТ.ВМ	31
Ведомость потребности в материалах	ПС.ВМ	32

				Привязан	
Инв. №					
ИП	Молчанов	д		503-2-36.88	ЕМ
П.контр	Сухновская	101		Содержание альбома	Стали Лист Листов РП 1 Минавтотранс - СССР ТИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал
Рук.бр	Мульгин	101			
Пл.контр	Рубин	101			
Рук.гр	Ширяева	101			
Рук.гр	Энгер	101			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и стальные	025600			
2	Битумы нефтяные строительные				
3	твердых марок, т	02562I	I68	2,44	
4	Сортовой прокат обыкновенного				
5	качества	093000			
6	Сталь арматурная класса А-I, т		I68	0,10	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,0I	
8	диам. I8, т	ØI8	I68	0,0I	
9	Катанка, т	093400	I68	0,09	
10	диам. 8, т	Ø8	I68	0,09	
11	Сталь арматурная класса А-II, т		I68	0,0I	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,0I	
13	диам. I0, т	ØI0	I68	0,0I	
14	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	0,0I	
15	Катанка, т	093400	I68	0,0I	
16	диам. 8, т	Ø8	I68	0,0I	
17	Сталь арматурная по ГОСТ				
18	2590-7I ^A , т		I68	0,II	

Взам инв. №						Привязан			
	Подпись и дата	Ина. №							
							503-2-36.88	АР.ЕМ	
							Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД вместимостью 35 единиц		
Или № подл.	И.И. Молчанов					Здание гаража с эстакадой	Стадия	Лист	Листов
	С.С. Сахновская						РП	I	6
	С.С. Сульгин					Ведомость потребности в материалах	Минавтотранс РСФСР ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал		
	С.С. Губан								
	С.С. Верхованская								
	С.С. Лутняков								

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	0,06	
2	диам.54, т	Ø54	I68	0,06	
3	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,02	
4	диам.20, т	Ø20	I68	0,02	
5	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,03	
6	диам.І8, т	ØІ8	I68	0,03	
7	Итого сортового проката				
8	обыкновенного качества, т		I68	0,23	
9	Сталь сортовая, т	093I00			
10		093200			
11		093300	I68	I,03	
12	Прокат листовой рядовой, т	097I00			
13		097200			
14		097300	I68	0,78	
15	Итого стали в натуральной				
16	массе, т		I68	2,04	
17	В том числе по укрупненному				
18	сортаменту:				
19	Сталь крупносортная, т	093I00			
20		095I00	I68	I,7I	
21	Сталь среднесортная, т	093200			
22		095200	I68	0,03	
23	Сталь мелкосортная, т	093300			
24		095300	I68	0,І3	
25	Катанка, т	093400	I68	0,І0	

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь толстолистовая рядовых				
2	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,01	
3	Сталь тонколистовая толщиной				
4	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,06	
5	<u>Металлоизделия промышленного</u>				
6	<u>назначения (метизы)</u>	120000			
7	Проволока стальная низкоуглеро-				
8	дистая обыкновенного качества				
9	для железобетона, т	121300	168	0,01	
10	В-1				
11	Итого металлоизделий промыш-				
12	ленного назначения, т		168	0,01	
13	Итого стали, приведенной к				
14	стали класса А-1, т		168	0,25	
15	Тоже, к стали класса Ст 3, т		168	1,04	
16	Всего стали приведенной к				
17	классу А-1 и Ст3, т		168	1,29	
18	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>	095000			
19	Прокат из стали с пределом				
20	текучести 33-40 кг/мм ² , т	095003	168	0,14	
21	Профиля гнутые открытые, т	111200	168	0,78	
22	Настил стальной оцинкованный				
23	профилированный, т	112200	168	0,46	
24	Итого стали сортовой конструк-				
25	ционной в натуральной массе, т		168	1,38	

Экз. инв. №

Подпись и дата

№ подл.

Привязан

Инв. №

503-2-36.88

АР.ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе по укрупненному				
2	сортаменту:				
3	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,14	
4	Сталь кровельная, т	097400	I68	1,24	
5	Итого стали сортовой конструк-				
6	ционной, приведенной к стали				
7	класса Ст 3, т		I68	1,53	
8	<u>Всего сортового проката</u>				
9	<u>обыкновенного качества, стали</u>				
10	<u>сортовой конструкционной, лис-</u>				
11	<u>тового проката, металлоизде-</u>				
12	<u>лий промышленного назначения</u>				
13	<u>в натуральной массе, т</u>		I68	3,43	
14	В том числе по укрупненному				
15	сортаменту:				
16	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,14	
17	Сталь крупносортная, т	093100			
18		095100	I68	1,71	
19	Сталь среднесортная, т	093200			
20		095200	I68	0,03	
21	Сталь мелкосортная, т	093300			
22		095300	I68	0,13	
23	Катанка, т	093400	I68	0,10	
24	Сталь толстолистовая рядовых				
25	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,01	

Привязан			
Иив. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь тонколистовая толщиной				
2	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,06	
3	Проволока стальная, т	I2I300	I68	0,01	
4	Сталь кровельная, т	097400	I68	I,24	
5	Всего приведенной к стали				
6	класса А-I и Ст 3, т		I68	2,82	
7	<u>Трубы стальные</u>	I3I900			
8	Трубы катаные (общего назна-				
9	чения), т	I3I900	I68	0,65	
10	Материалы лакокрасочные, т	23I000	I68	0,46	
11	(краска, олифа и т.д.)				
12	<u>Продукция лесозаготовительной</u>				
13	<u>и лесопильно- деревообрати-</u>				
14	<u>вадей промышленности</u>	530000			
15	Пиломатериалы качественные				
16	необрезные, м ³	533I00	II3	I9,83	
17	фанера клееная, м ³	55I000	II3	0,08	
18	Плиты древесноволокнистые				
19	твердые, м ²	553622	055	50,58	
20	Расход пиломатериалов в				
21	круглом лесе, м ³		II3	30,7	
22	Щебень, м ³	57III0	II3	102,2	
23	Песок строительный природный,				
24	м ³	57II40	II3	I44,4	
25	Асбест, т	572I00	I68	I,50	

Привязан

Инв. №

503-2-36.88

АР.ВМ

Лист

5

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент	573000			
2	Портландцемент	573110			
3	М 300, т	573151	168	41,53	
4	М 400, т	573112	168	9,44	
5	Цемент, приведенный к марке				
6	400, т		168	46,82	
7	Штукатурка сухая, м ²	574213	055	39,69	
8	Известь строительная, т	574410	168	0,28	
9	Кирпич, тыс. шт	574120	798	18,69	
10	Плитки керамические глазури-				
11	ванные, м ²	575210	055	145	
12	Плитки стеклянные, м ²		055	87,3	
13	Плитки керамические (метлах-				
14	ские), м ²	575240	055	62,5	
15	Материалы тепло- и звукоизо-				
16	ляционные	576000			
17	Тепло-, звукоизоляционные, м ³	576200	113	6,8	
18	Линолеум, м ²	577100	055	8,16	
19	Материалы рулонные кровель-				
20	ные, м ²	577400	055	4029,0	
21	Асбестоцементные листы плос-				
22	кие, тыс. усл. плиток	578105	732	1,23	
23	Стекло, м ²	591120	055	30,91	
24					
25					

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Состовой прокат обыкновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная класса А-I, т		I68	0,32	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,03	
5	диам. 16, т	∅ 16	I68	0,02	
6	диам. 10, т	∅ 10	I68	0,01	
7	Катанка, т	093400	I68	0,29	
8	диам. 8, т	∅ 8	I68	0,26	
9	диам. 6, т	∅ 6	I68	0,03	
10	Сталь арматурная класса А-II, т		I68	0,15	
11	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,15	
12	диам. 12, т	∅ 12	I68	0,15	
13	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	0,52	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,50	
15	диам. 14, т	∅ 14	I68	0,07	
16	диам. 12, т	∅ 12	I68	0,11	
17	диам. 10, т	∅ 10	I68	0,32	
18	Катанка, т	093400	I68	0,02	

Имя, № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан		
Имя, №			503-2-36.88 КХ.ВМ I		
			Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД вместимостью 35 единиц		
			Здание гаража с эстакадой		
			Стадия	Лист	Листов
			РП	I	4
			Зедомость потребности в материалах		Минавтотранс Р/ДОР ГИПОАВТОТРАНС Ростовский филиал
			Монолитные конструкции		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	диам. 8, т	Ø 8	I68	0,02	
2	Итого сортового проката обик-				
3	новенного качества, т		I68	0,99	
4	Сталь сортовая, т	093100			
5		093200			
6		093300	I68	0,34	
7	Прокат листовой рядовой, т	097100			
8		097200			
9		097300	I68	0,15	
10	Итого стали в натуральной				
11	массе, т		I68	1,48	
12	В том числе по укрупненному				
13	сортаменту:				
14	Сталь крупносортная, т	093100			
15		095100	I68	0,46	
16	Сталь мелкосортная, т	093300			
17		095300	I68	0,68	
18	Катанка, т	093400	I68	0,31	
19	Сталь толстолистовая рядовых				
20	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,03	
21	Металлоизделия промышленного				
22	назначения (метизы)	I20000			
23	Проволока стальная низкоуглеро-				
24	дистая периодического профиля, т	I2I400	I68	0,01	
25	Вр-I				

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого металлоизделий промышлен-				
2	ного назначения, т	121400	168	0,01	
3	Итого стали, приведенной к				
4	стали класса А-I, т		168	1,27	
5	То же, к стали класса СтЗ, т		168	0,34	
6	Всего стали, приведенной к				
7	классу А-I и СтЗ, т		168	1,61	
8	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>	095000			
9	Прокат из стали с пределом				
10	текучести 33-40 кг/мм ² , т	095003	168	0,13	
11	Итого стали сортовой конструк-				
12	ционной в натуральной массе, т		168	0,13	
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Балки и швеллеры, т	092500	168	0,13	
16	Итого стали сортовой конструк-				
17	ционной, приведенной к стали				
18	класса СтЗ, т		168	0,16	
19	Всего сортового проката обычно-				
20	венного качества, стали сорто-				
21	вой конструкционной, листового				
22	<u>проката, металлоконструкций</u>				
23	<u>промышленного назначения в на-</u>				
24	<u>атуральной массе, т</u>		168	1,62	
25	В том числе по укрупненному				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

Привязан			
Инд. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед изм		
1	сортаменту:				
2	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,13	
3	Сталь крупносортная, т	093100			
4		095100	I68	0,46	
5	Сталь мелкосортная, т	093300			
6		095300	I68	0,68	
7	Катанка, т	093400	I68	0,31	
8	Сталь толстолистовая рядовых				
9	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,03	
10	Проволока стальная, т	I2I400	I68	0,01	
11	Всего приведенной стали к				
12	классу А-I и СтЗ, т		I68	1,77	
13	<u>Трубы стальные</u>	I3I900			
14	Трубы катаные (общего наз-				
15	начения), т	I3I900	I68	0,01	
16	<u>Инертные материалы</u>	57I000			
17	Щебень, м ³	57I1I0	II3	61,60	
18	Песок строительный природный,				
19	м ³	57I140	II3	46,20	
20	<u>Цемент</u>	573000			
21	Портландцемент	5731I0			
22	М 300, т	5731I0	I68	18,64	
23	М 400, т	57315I	I68	0,38	
24	Цемент, приведенный к марке				
25	М 400, т		I68	17,16	

Привязан

Инва. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Состовой прокат обыкновенного</u>				
2	<u>качества</u>	093000			
3	Сталь арматурная класса А-I, т		168	0,46	
4	Сталь арматурная класса Ас-II, т		168	0,14	
5	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168	4,15	
6	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	168	0,21	
7	Сталь арматурная класса Ат-V, т	093007	168	0,58	
8	Сталь арматурная класса К-7, т		168	0,98	
9	Итого сортового проката обыкновенного				
10	качества, т		168	6,52	
11	<u>Сталь сортовая, т</u>	093100			
12		093200			
13		093300	168	0,99	
14	<u>Прокат листовой осяевой, т</u>	097100			
15		097200			
16		097300	168	1,18	
17	Итого стали в натуральной				
18	массе, т		168	8,69	

Владелец инв. №					Привязан	
Подпись и дата	Имя №					
					503-2-36.88	КЖ.ВМ 2
Имя № подл.	Г.И.П.	Молчанов	1/1		Гараж оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов СВД вместимостью 35 единиц	
	Г.И.П.Ф.	Седюков	1/1		Здание гаража с эстакадой	
	Г.И.П.Ф.О.О.	Кульгин	1/1		Стадия	Лист
	Г.И.П.Ф.О.О.	Рубан	1/1		Листов	4
	Г.И.П.Ф.О.О.	Бойнов	1/1		Ведомость потребности в материалах	
	Г.И.П.Ф.О.О.	Арденко	1/1		Железобетонные конструкции	
	Г.И.П.Ф.О.О.	Кутянова	1/1		Минавтотранс РСФСР ТИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе по укрупненному				
2	сортаменту:				
3	Сталь крупносортная, т	093I00			
4		095I00	I68	2,05	
5	Сталь среднесортная, т	093200			
6		095200	I68	0,0I	
7	Сталь мелкосортная, т	093300			
8		095300	I68	4,82	
9	Катанка, т	093400	I68	I,70	
10	Сталь толстолистовая рядовых				
11	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,II	
12	<u>Металлоизделия промышленного</u>				
13	<u>назначения (метизы)</u>	I20000			
14	Проволока стальная низкоуглеро-				
15	дистая обыкновенного качества				
16	для железобетона, т	I2I300	I68	I, I6	
17	В - I				
18	Проволока стальная низкоуглеро-				
19	дистая периодического профиля, т	I2I400	I68	I,02	
20	Вр - I				
21	Итого металлоизделий промыш-	I2I300			
22	ленного назначения, т	I2I400	I68	2, I8	
23	Итого стали, приведенной к				
24	стали класса А-I, т		I68	I4,44	
25	То же, к стали класса СтЗ, т		I68	I,00	

Привязан			
Инв. №			

503-2-36.88	КБ.ВМ 2	Лист
		2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стали, приведенной к				
2	классу А-I и Ст 3, т		168	15,44	
3	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>	095000			
4	Прокат из стали с пределом				
5	текучести 33-40 кг/мм ² , т	095003	168	1,16	
6	Итого стали сортовой конструк-				
7	ционной в натуральной массе, т		168	1,16	
8	В том числе по укрупненному				
9	сортаменту:				
10	Балки и швеллеры, т	092500	168	1,16	
11	Итого стали сортовой конструк-				
12	ционной, приведенной к стали				
13	класса Ст 3, т		168	1,45	
14	<u>Всего сортового проката обь-</u>				
15	<u>новенного качества, стали сор-</u>				
16	<u>товой конструкционной, листо-</u>				
17	<u>вого проката, металлоизделий</u>				
18	<u>промышленного назначения в на-</u>				
19	<u>туральной массе, т</u>		168	12,03	
20	В том числе по укрупненному				
21	сортаменту:				
22	Балки и швеллеры, т	092500	168	1,16	
23	Сталь крупносортная, т	093100			
24		095100	168	2,05	
25	Сталь среднесортная, т	093200			

Имя № подл
Подпись и дата
Взм. инв №

Привязан			
Имя. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1		095200	168	0,01	
2	Сталь мелкосортная, т	093300			
3		095300	168	4,82	
4	Катанка, т	093400	168	1,70	
5	Проволока стальная, т	121400	168	2,18	
6	Сталь толстолистовая рядовых				
7	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,11	
8	Всего приведенной стали к				
9	классу А-I и Ст 3, т		168	16,89	
10	<u>Трубы стальные</u>	138500			
11	Трубы стальные водогазопро-				
12	водные (газовые), т	138500	168	0,01	
13	<u>Инертные материалы</u>	571000			
14	Щебень, м ³	571110	113	179,00	
15	Песок строительный природный,				
16	м ³	571140	113	134,25	
17	<u>Цемент</u>	573000			
18	Портландцемент	573110			
19	М 300, т	573151	168	5,68	
20	М 400, т	573112	168	50,15	
21	М 500, т	573113	168	10,61	
22	Цемент, приведенный к марке				
23	М 400, т		168	66,93	
24					
25					

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат (черный металлов)				
2	ГОЛОВИЙ	090000			
3	СОРТОВОЙ ПРОКАТ ОБЫКНОВЕННОГО				
4	КАЧЕСТВА	093000			
5	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,101	
6	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,167	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,41	
8	Итого проката обыкновенного				
9	качества, т	090000	168	0,678	
10	Прокат листовой рядовой и жести	097000			
11	Сталь толстолистовая рядовых				
12	марок, т	097100	168	0,076	
13	Сталь тонколистовая рядовых				
14	марок, т	097203	168	0,616	
15	Сталь кровельная, т	097400	168	0,483	
16	Итого проката листового				
17	рядового и жести, т	097000	168	1,175	
18	Всего стали приведенной к				

Инв. №	Подпись и дата	Инв. №	Привязан			
Инв. №	Подпись и дата	Инв. №	Т.П.503-2-36.88	ОВ.ЕМ		
				Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД, вместимость 35 единиц		
Инв. №	Подпись и дата	Инв. №	Здание гаража с эстакадой	Стеллаж	Пист	Пистов
				НІ	І	4
Инв. №	Подпись и дата	Инв. №	Ведомости потребности в материалах	Минавтотранс РОСР ГУИПРОАВТотранс Ростовский филиал		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	класса С 38/23, т	090000	I68	I,853	
2	Изяятия дальнейшего передела				
3	из проката	II0000			
4	Лист и жгут с покрытием	III000			
5	Стали листовая оцинкованная, т	III200	I68	0,003	
6	Трубы стальные (без вводов				
7	содясь свех установленных				
8	ноды и продукции на по заказу)	I30000			
9	Трубы электросварочные прямо-				
10	шовные $t_N = -20^{\circ}\text{C}; -30^{\circ}\text{C}; -40^{\circ}\text{C}$, м	I30300	006	7	
11	т	I30300	I68	0,15	
12	Трубы стальные сварные диамет-				
13	ром свыше 114мм и водогазо-				
14	проводные (газовые)	I38000			
15	Трубы стальные водогазопровод-				
16	ные (газовые) $t_N = -20^{\circ}\text{C}$ м	I38500	006	240	
17	т	I38500	I68	0,4	
18	$t_N = -30^{\circ}\text{C}$ м	I38500	006	240	
19	т	I38500	I68	0,4	
20	$t_N = -40^{\circ}\text{C}$ м	I38500	006	244	
21	т	I38500	I68	0,43	
22	Итого труб стальных $t_N = -20^{\circ}\text{C}$ м	I30000	006	247	
23	т	I30000	I68	0,55	
24	$t_N = -30^{\circ}\text{C}$ м	I30000	006	247	
25	т	I30000	I68	0,55	

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Тн=-40°C, м	I30000	006			25I
2	т	I30000	I68			0,7
3	Материалы лакокрасочные полу-					
4	прокаты, кино-фото и магнитные					
5	материалы, товары бытовой химии	230000				
6	Материалы лакокрасочные	23I000				
7	Битумные лаки, кг	23III3	I66			25,9
8	Грунтовки глифталевые, кг	23I2I3	I66			I7,4
9	Эмали пентофталевые, кг	23I222	I66			27,7
10	Металлоизделия промышленного					
11	назначения (метизы)	I20000				
12	Сетка стальная тонкая, м2	I27502	055			9,0
13	Ленты конвейерные, ткани про-					
14	резиненные и изделия из них	256000				
15	Брезент прорезиненный, м2	25665I	065			4,0
16	Оборудование санитарно-техни-					
17	ческое (кроме оборудования для					
18	вентиляции и кондиционирования)					
19	Замочные и скобяные изделия	490000				
20	Радиаторы и конвекторы отопи-					
21	тельные	493000				
22	Радиаторы отопительные	493I50				
23	Радиаторы отопительные					
24	чугунные Тн=-20°C, экм	4935II	202			57,97

№ инв. вкл. №
 Подпись и дата
 № подл. инв.

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	T _н = -30°C, экм	4935II	202			67,89
2	T _н = -40°C, экм	4935II	202			78,43
3	Материалы строительные, кроме сборных железобетонных конст- рукций и деталей					
4						
5		570000				
6	Материалы тепло- и звукоизоля- ционные					
7						
8	Холсты из базальтового супер- тонкого волокна T _н = -20°C, м3					
9		576II4	II3			0,446
10		576II4	II3			0,446
11	T _н = -40°C, м3	576II4	II3			0,463
12	Маты из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связу- щем, технические марки MC-35, м3					
13						
14	5763I0	II3			0,3	
15	Изделия асбестоцементные	578000				
16	Трубы и муфты асбестоцементные	578600				
17	Трубы и лифты асбестоцементные					
18	напорные, водопроводные, м	5786I3	006			I4
19	Изделия из стекла, фарфора и фаянса					
20		590000				
21	Стекловолокно и изделия из него	595200				
22	Стеклоцемент T _н = -20°C, м2	595243	055			22
23	T _н = -30°C, м2	595243	055			22
24	T _н = -40°C, м2	595243	055			23,2

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Сортовой прокат обыкновен-</u>				
2	<u>ного качества</u>	093000			
3	Сталь арматурная класса АІ, т		І68	0,01	
4	Сталь арматурная класса АІІ, т		І68	0,01	
5	Итого сортового проката				
6	обыкновенного качества		І68	0,02	
7	<u>Сталь сортовая</u>	093100			
8	т	093300	І68	0,07	
9	<u>Прокат листовой рядовой</u>	097100			
10	т	097200	І68	0,10	
11	Итого стали в натуральной				
12	массе, т		І68	0,19	
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту				
15	Сталь крупносортная, т	093100	І68	0,065	
16	Сталь мелкосортная, т	093300	І68	0,12	
17	Сталь толстолистовая, т	097100	І68	0,002	
18	Сталь тонколистовая рядовых				

Или № подл.	Подпись и дата	Взм. инв. №		Привязан		
			Инд. №			
				503-2-36.88	- ВК.ВМ	
				Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД вместимостью 35 единиц		
			Здание гаража с эстакадой	Стация	Лист	Листов
				РП	І	5
			Ведомость потребности в материалах	Минавтотранс РОСОР ГИПРОАВТСТРАНС Ростовский филиал		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	марок, т	097200	168	0,003	
2	Металлоизделия промышленного				
3	назначения (матизн)	I20000			
4	Проволока стальная низко-				Проволока сетка для
5	углеродистая обыкновенного				
6	качества, для железобетона, т	I2I300	168	0,04	зррирование по классу
7					
8	Итого металлоизделий				VI
9	промышленного назначения, т	I2I300	168	0,04	
10	Всего сортового проката				
11	обыкновенного качества,				
12	стали сортовой конструкционной,				
13	листового проката,				
14	металлоизделий промышленного				
15	назначения в натуральной				
16	массе, т		168	0,23	
17	В том числе по укрупненному				
18	сортаменту				
19	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,065	
20	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,12	
21	Сталь толстолистовая, т	097100	168	0,002	
22	Сталь тонколистовая рядовых				
23	марок, т	097200	168	0,003	
24	Проволока стальная, т	I2I300	168	0,04	
25	Трубы стальные				

Привязан

Инв. №

503-2-36.88

- ВК.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы углеродистые				
2	электросварные, стальные, т	137300	168	0,01	
3	м	137300	006	4,0	
4	Трубы стальные водогазопровод-				
5	ные, т	138500	168	0,370	
6	м	138500	006	189	
7	<u>Трубы чугунные</u>				
8	Трубы чугунные напорные				
9	волокровочные, т	146100	168	1,09	
10	м	146100	006	38,0	
11	Трубы чугунные канализационные				
12	и фасонные части к ним, т	492500	168	1,13	
13	м	492500	006	78,0	
14	<u>Трубы и детали трубопроводов</u>				
15	<u>из термопластов</u>	224800			
16	Трубы и детали трубопроводов				
17	из полиэтилена, т	224812	168	0,07	
18	м	224812	006	125,0	
19	<u>Трубы и муфты</u>				
20	асбестоцементные	578600			
21	Трубы и муфты асбестоцементные				
22	безнапорные, м. усл. труб	578630		10,0	
23	<u>Материалы лакокрасочные</u>	231000			
24	Эмали, грунтовки и шпатлевки				
25	пентафталевые, кг	231220	166	2,80	

Привязан			
Инв. №			

Инв. № подл

Подпись и дата

Взм. инв. №

Т.п. 503-2-36.88 А.ІУ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Изделия асбестовые технические	257000			
2	Шнур асбестовый, мЗ	257443	ІІЗ	0,10	
3	Стеклопородино и изделия				
4	из него	595000			
5	Материалы теплозвукоизоляцион-				
6	ные из стеклянного волокна, м2	595276	055	5,6	
7	Оборудование санитарно-				
8	техническое из металлов				
9	и полимеров	494000			
10	Поддон душевой эмалированный				
11	мелкий, шт	4945ІІ	796	І	
12	Трап чугунный эмалированный,				
13	∅ 50, шт	4947ІІ	796	2	
14	Бачок смывной высокорасполагае-				
15	мый, шт	4948ІІ	796	І	
16	Сифон-ревизия чугунный	49492І	796	2	
17	Сифон бутылочный из полимерных				
18	материалов, шт	494936	796	2	
19	Арматура и гарнитура				
20	санитарно-техническая	495000			
21	Смесители для душевых				
22	установок, шт	495ІІЗ	796	І	
23	Смесители для умывальников, шт	495ІІ5	796	2	
24	Оборудование санитарно-				
25	техническое из фаянса,				

Привязан

Ива. №

503-2-36.88

- ВК.ВМ

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	подуфартора и фартора	496000			
2	Угнвальник прямоугольный				
3	Фаянсовый, шт	4962І3	796	2	
4	Угнзгз гарельчатый фаянсовый				
5	с косым выпуском	496523	796	І	
6	Портландцемент общестроитель-				
7	ного назначения	573І00			
8	Портландцемент рядовой				
9	М 400, т	573ІІ2	І68	0,23	
10	М 300, т	573І5І	І68	0,02	
11	Всего портландцемент, приведен-				
12	ный к М 400, т		І68	0,25	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инов. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Прокат чедных металлов</u>				
2					
3	Полоса				
4	4x40, т	093300	168	0,005	
5	Лента стальная				
6	3x30, т	093300	168	0,018	
7	Лист горячекатанный				
8	0,4, т	097200	168	0,001	
9	2,0, т	097200	168	0,001	
10	4,0, т	097200	168	0,002	
11	6,0, т	097200	168	0,0015	
12	Итого в натуральном виде с				
13	учетом отходов (3,7%), т		168	0,0285	
14	Всего натуральной стали				
15	класса С38/23, в том числе по				
16	укрупненному сортаменту:				
17	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,023	
18	Сталь тонколистовая, т	097200	168	0,0055	

				Привязан	
Инв. №					
				503-2-36.88	30.ВМ
				Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД. вместимостью 35 единиц	
ТМ	Молчанов			Здание гаража с эстакадой	Стация П1
Н. контр.	Суховская				Лист I
Рук. ОР	Шульгин				Листов 2
Рук. гр.	Ширяева			Ведомость потребности в материалах	Минавтотранс РОСОР ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал
Ст. инж.	Братков				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Трубы стальные</u>				
2					
3	<u>Труба легкая водогазопроводная</u>				
4	15 x 2,5, км	138500	003	0,001	
5	т	138500	163	0,0012	
6	20 x 2,5, км	138500	003	0,03	
7	т	138500	163	0,12	
8					
9	<u>Трубы пластмассовые</u>				
10					
11	<u>Труба полиэтиленовая</u>				
12	25 км	2248II	003	0,055	
13	т	2248II	163	0,011	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инд. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат черных металлов				
2					
3	Полоса				
4	3 x 40, т	093300	168	0,002	
5	4 x 40, т	093300	168	0,005	
6	Круг,				
7	8, т	093400	168	0,002	
8	Лист холоднокатанный				
9	2, т	097200	168	0,014	
10	Итого в натуральном виде с				
11	учетом отходов (3,7%)				
12	т		168	0,024	
13	Всего натуральной стали класса				
14	С 38/23, в том числе по				
15	укрупненному сортаменту,				
16	сталь мелкосортная	093300	168	0,007	
17	Катанка, т	093400	168	0,002	
18	Сталь тонколистовая, т	097200	168	0,014	

				Привязан	
	Ина. №				
				503-2-36.88	ЭМ.ВМ
				Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД вместимостью 35 единиц	
				Здание гаража с эстакадой	Стадия П1
					Лист I
					Листов 3
	ИМП Молчанов			Ведомость потребности в материалах	Минавтотранс РОСР ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал
	Н. контр Сахновский				
	Рук. б. Шутьгин				
	Рук. гр. Баранова				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Металлоизделия промышленного</u>				
2	<u>назначения</u>				
3					
4	Проволока низкоуглеродистая				
5	2, т	I2I400	I68	0,001	
6	4, т	I2I400	I68	0,002	
7					
8	<u>Труба стальная</u>				
9					
10	Труба стальная водогазопровод-				
11	ная, обужованная условным				
12	всостояем и толщиной стенки, мм				
13	20 x 2,8 км	I32500	008	0,025	
14	т	I32500	I68	0,042	
15	Труба стальная электросварная				
16	с полностью сплюсненным гратом,				
17	наружным диаметром и толщиной				
18	стенки, мм				
19	26 x 1,8 км	I30300	008	0,003	
20	т	I30300	I68	0,003	
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Или № подл.

Привязан

Инд. №

503-2-36.88

ЭМ.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Трубы пластмассовые</u>				
2					
3	Труба полиэтиленовая высокого				
4	давления, среднего типа, на-				
5	ружным диаметром, мм				
6	25 ($t_H = -20^{\circ}\text{C}, -30^{\circ}\text{C}$) км	2243II	008	0,03	
7	т	2243II	I68	0,006	
8	25 ($t_H = -40^{\circ}\text{C}$) км	2248II	008	0,05	
9	т	2248II	I68	0,01	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

503-2-36.88

Э.М.В.М

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Циркония черных металлов</u>	090000			
2	Круг 5, т	093400	168	0,003	
3	Сталь тонколистовая, толщиной				
4	3мм, т	097200	168	0,002	
5	Итого в натуральном виде с				
6	учетом отходов (3,7%), т		168	0,0051	
7	Всего натуральной стали класса				
8	C38/23, в том числе по				
9	укрупненному сортаменту: т		168	0,00637	
10					
11	<u>Трубы стальные</u>				
12	Труба стальная водопровод-				
13	ная с полностью сплюсненным				
14	краем 125, км	138500	008	0,005	
15	т	138500	168	0,010	
16	Труба стальная бесшовная				
17	14 x 2 км	130300	008	0,012	
18	т	130300	168	0,0071	

Штам. инв. №				Привязан			
Подпись и дата	Инв. №			503-2-36.88	АСТ.ВМ		
				Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД, вместимостью 35 единиц			
Имя, № подл.				Здание гаража с эстакадой	Стадия	Лист	Листов
	Г.И. Молчанов				РП	I	I
	Н.Е.Е. Сахновская			Ведомость потребности в материалах	Минавтотранс РСФСР ТИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал		
С.К.О. Шмольгин							
	С.К.Р. АЛТИНА						

Альбом IV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Оборудование поставляемое					
2	подрядчиком					
3						
4	Трубы					
5						
6	Труба ϕ 25мм		м	-	10	10
7	ТУ-16-05-152-7					
8	винипластовые					
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

Инв. №

503-2-36.88

ПС. ВМ

Рук. бр Цыбин *Цыбин*
 Рук. гр Шаршунова *Шаршунова*
 Инж. Андрианова *Андрианова*

Ведомость
 потребности
 в материалах

Стадия Лист Листов

Р

I

Минавтотранс РСФСР
 ГИПРОАВТОТРАНС
 Горьковский филиал

Отпечатано
в Новосибирском филиале ЦИТП
630006, г. Новосибирск, ул. Лазарьба 33/1
Выдано в печать " 8 " 01 1990 г.
Заказ. Т-34 Тираж 100