

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-2-34.88

ГАРАЖ ДЛЯ ОПЕРАТИВНО-СЛУЖЕБНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И МОТОЦИКЛОВ  
ОРГАНОВ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ, ВМЕСТИМОСТЬЮ 16 ЕДИНИЦ

АЛЬБОМ IУ

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

*Лср 1609/04*

				Привязан	
ИНВ. №					

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-2-34.88

ГАРАЖ ДЛЯ ОПЕРАТИВНО-СЛУЖЕБНЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И МОТОЦИКЛОВ  
ОРГАНОВ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ, ВМЕСТИМОСТЬЮ 16 ЕДИНИЦ

АЛЬБОМ IV

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан Ростовским  
филиалом " Гипроавтотранс "

Рабочий проект утвержден  
Министерством  
внутренних дел СССР  
Протокол № 97-88 от 26.10.88  
и введен в действие

Главный инженер института  
Главный инженер проекта



Левин Э.Я.  
Молчанов А.В.

					Привязан	

Инд. №

Наименование	Марка	Страница
Содержание альбома		2
Ведомость потребности в материалах	АР.ЕМ	3
Ведомость потребности в материалах		
Монолитные конструкции	КЖ.ЕМ1	9
Ведомость потребности в материалах		
Сборные железобетонные конструкции	КЖ.ЕМ2	13
Ведомость потребности в материалах	ОВ.ЕМ	17
Ведомость потребности в материалах	ВК.ЕМ	22
Ведомость потребности в материалах	ЭО.ЕМ	27
Ведомость потребности в материалах	ЭМ.ЕМ	29
Ведомость потребности в материалах	АСТ.ЕМ	32
Ведомость потребности в материалах	ПС.ЕМ	33

				Привязан	
Инв. №					
				503-2-34.88	ЕМ
ТИП	Молчанов			Содержание альбома	Страниц
Н.контр.	Суховская				Лист
Руч.бр	Шульгин				Листов
Г.контр.	Рубан				РП
Руч.гр	Шварева				I
Руч.гр	Синьков			Минавтотранс РСФСР ТИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Битумы нефтяные и сланцевые</u>	025600			
2	Битумы нефтяные строительные				
3	твердых марок, т	025621	168	1,17	
4	<u>Сортовой прокат обыкновенного</u>				
5	<u>качества</u>	093000			
6	Сталь арматурная класса А-I, т		168	0,11	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,01	
8	диам.18, т	Ø18	168	0,01	
9	Катанка, т	093400	168	0,10	
10	диам.8, т	Ø8	168	0,10	
11	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168	0,01	
12	Катанка, т	093400	168	0,01	
13	диам.8, т	Ø8	168	0,01	
14	Сталь арматурная по ГОСТ				
15	2590-71 <sup>ж</sup> , т		168	0,10	
16	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,04	
17	диам.54, т	Ø54	168	0,04	
18	Сталь среднесортная, т	093200	168	0,02	

Ив. № подл.	Подпись и дата	Взм. инв. №				Привязан	
			Ив. №				
						503-2-34.88	АР.ВМ
			Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД вместимостью 16 единиц				
			Здание гаража с эстакадой	Стадия	Лист	Листов	
				РП	I	6	
			Ведомость потребности в материалах	Минавтотранс РСФСР ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	диам.20, т	Ø20	I68	0,02	
2	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,04	
3	диам.18, т	Ø18	I68	0,04	
4	Итого сортового проката				
5	обыкновенного качества, т		I68	0,22	
6	Сталь сортовая, т	093100			
7		093200			
8		093300	I68	0,99	
9	Прокат листовой рядовой, т	097100			
10		097200			
11		097300	I68	0,54	
12	Итого стали в натуральной				
13	массе, т		I68	1,75	
14	В том числе по укрупненному				
15	сортаменту:				
16	Сталь крупносортная, т	093100			
17		095100	I68	1,40	
18	Сталь среднесортная, т	093200			
19		095200	I68	0,03	
20	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		
21		095300	I68	0,15	
22	Катанка, т	093400	I68	0,11	
23	Сталь толстолистовая рядовых				
24	марск (от 4мм), т	097100	I68	0,01	
25	Сталь тонколистовая толщиной				

Привязан			
Инва №			

503-2-34.88	АР.БМ	Лист 2
-------------	-------	-----------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	-от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	І68	0,05	
2	<u>Металлоизделия промышленного</u>				
3	<u>назначения (метизы)</u>	І20000			
4	Проволока стальная низкоугле-				
5	родистая обжнновенного качест-				
6	ва для железобетона, т	І2І300	І68	0,0І	
7	В-І				
8	Итого металлоизделий промыш-				
9	ленного назначения, т		І68	0,0І	
10	Итого стали, приведенной к				
11	стали класса А-І, т		І68	0,24	
12	То же, к стали класса Ст3, т		І68	І,00	
13	Всего стали, приведенной к				
14	стали класса А-І и Ст3, т		І68	І,24	
15	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>	095000			
16	Прокат из стали с пределом				
17	текучести 33-40 кг/мм <sup>2</sup> , т	095003	І68	0,07	
18	Профили гнутые открытые, т	ІІ2І00	І68	0,59	
19	Настил стальной оцинкованный				
20	профилированный, т	ІІ2200	І68	0,37	
21	Итого стали сортовой конструк-				
22	ционной в натуральной массе, т		І68	І,03	
23	В том числе по укрупненному				
24	сортаменту:				
25	Балки и швеллеры, т	092500	І68	0,66	

И.в. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан

И.в. №

503-2-34.88

АР.ВМ

Лист  
3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,37	
2	Итого стали сортовой конструк-				
3	ционной, приведенной к стали				
4	класса СтЗ, т		I68	I, I3	
5	<u>Всего сортового проката обычно-</u>				
6	<u>венного качества, стали сорто-</u>				
7	<u>вой конструкционной, листового</u>				
8	<u>проката, металлоизделий промыш-</u>				
9	<u>ленного назначения в натураль-</u>				
10	<u>ной массе, т</u>		I68	2,79	
11	В том числе по укрупненному				
12	сортаменту:				
13	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,66	
14	Сталь крупносортная, т	093100			
15		095100	I68	I, 40	
16	Сталь среднесортная, т	093200			
17		095200	I68	0,03	
18	Сталь мелкосортная, т	093300			
19		095300	I68	0, I5	
20	Катанка, т	093400	I68	0, II	
21	Сталь толстолистовая рядовых				
22	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,01	
23	Сталь тонколистовая толщиной				
24	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	0,05	
25	Проволока стальная, т	I2I300	I68	0,01	

Привязан

Инва. №

503-2-34.88

AP.BM

Лист  
4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь кровельная, т	097400	І68	0,37	
2	Всего приведенной стали к				
3	классу А-І и СтЗ, т		І68	2,37	
4	<u>Трубы стальные</u>	І3І900			
5	Трубы катаные (общего назна-				
6	чения), т	І3І900	І68	0,49	
7	Материалы лакокрасочные, т	23І000	І68	0,27	
8	(краски, олифа и т.д.)				
9	<u>Продукция лесозаготовительной</u>				
10	<u>и лесопильно-деревообрабатывающей</u>				
11	<u>важелей промышленности</u>	530000			
12	Пиломатериалы качественные				
13	необрезные, м <sup>3</sup>	533І00	ІІ3	І2,54	
14	Плиты древесноволокнистые				
15	твердые, м <sup>2</sup>	553622	055	36,ІІ	
16	Расход пиломатериалов в				
17	круглом лесе, м <sup>3</sup>		ІІ3	І9,54	
18	Щебель, м <sup>3</sup>	57ІІ00	ІІ3	45,34	
19	Песок строительный, природ-				
20	ный, м <sup>3</sup>	57ІІ40	ІІ3	87,4І	
21	Асбест, т	572І00	І68	0,99	
22	Цемент	573000			
23	Портландцемент	573ІІ0			
24	М 300, т	573І5І	І68	І9,86	
25	М 400, т	573ІІ2	І68	5,02	

Имя, ф. иб. Подпись и дата. Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

503-2-34.88

АР.ВМ

Лист  
5



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент, приведенный к марке				
2	400, т		І68	22,9	
3	Штукатурка сухая, м <sup>2</sup>	5742І3	055	26,25	
4	Известь строительная, т	5744І0	І68	0,ІІ	
5	Кирпич, тыс. шт	574І20	798	І8,02	
6	Плитки керамические глазури-				
7	ванные, м <sup>2</sup>	5752І0	055	І29,7	
8	Плитки стеклянные, м <sup>2</sup>		055	47,4	
9	Плитки керамические (метлех-				
10	ские), м <sup>2</sup>	575240	055	37,03	
11	Материалы тепло- и звукоизо-				
12	ляционные	576000			
13	Изделия минераловатные тепло-				
14	и звукоизоляционные, м <sup>3</sup>	576200	ІІ3	І,76	
15	Линолеум, м <sup>2</sup>	577І00	055	8,І6	
16	Материалы рулонные кровель-				
17	ные, м <sup>2</sup>	577400	055	І779,83	
18	Асбоцементные листы плоские,				
19	тыс. усл. плиток	578І05	732	І8,93	
20	Стекло, м <sup>2</sup>	59ІІ20	055	22,02	
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Имя. №

503-2-34.88

АВ.ВМ

Лист

6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Сортовой прокат обыкновенного</u>				
2	<u>качества</u>	093000			
3	Сталь арматурная класса А-I, т		168	0,22	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,02	
5	диам. 16, т	∅ 16	168	0,01	
6	диам. 10, т	∅ 10	168	0,01	
7	Катанка, т	093400	168	0,20	
8	диам. 8, т	∅ 8	168	0,19	
9	диам. 6, т	∅ 6	168	0,01	
10	Сталь арматурная класса А-II, т		168	0,10	
11	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,10	
12	диам. 12, т	∅ 12	168	0,10	
13	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168	0,37	
14	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,34	
15	диам. 14, т	∅ 14	168	0,02	
16	диам. 12, т	∅ 12	168	0,11	
17	диам. 10, т	∅ 10	168	0,21	
18	Катанка, т	093400	168	0,03	

Инь. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							Привязан		
											Инь. №
									503-2-34.88	КЕ.ВМ I	
									Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД вместимостью 16 единиц		
									Здание гаража с эстакадой		
									Стация	Лист	Листов
									РП	I	4
									Ведомость потребности в материалах		
									Монолитные конструкции		
									Минавтотранс РОСФ		
									ТИПРОАВТОТРАНС		
									Ростовский филиал		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед изм		
1	Диам. 8, т	∅ 8	I68	0,03	
2	Итого сортового проката				
3	обыкновенного качества, т		I68	0,69	
4	Сталь сортовая, т	093100			
5		093200			
6		093300	I68	0,26	
7	Прокат листовой рядовой, т	097100			
8		097200			
9		097300	I68	0,08	
10	Итого стали в натуральной				
11	массе, т		I68	1,03	
12	в том числе по укрупненному				
13	сортаменту:				
14	Сталь крупносортная, т	093100			
15		095100	I68	0,31	
16	Сталь мелкосортная, т	093300			
17		095300	I68	0,46	
18	Катанка, т	093400	I68	0,23	
19	Сталь толстолистовая рядовых				
20	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,03	
21	<u>Металлоизделия промышленного</u>				
22	<u>назначения (метизы)</u>	I20000			
23	Проволока стальная низкоугле-				
24	родистая периодического профи-				
25	ля, т	I21400	I68	0,01	

Привязан

Инв. №

503-2-34.88

КЖ.ВМ I

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Вр- I				
2	Итого металлоизделий промышлен-				
3	ного назначения, т		I68	0,01	
4	Итого стали, приведенной к				
5	стали класса А-I, т		I68	0,89	
6	То же, к стали класса Ст 3, т		I68	0,26	
7	Всего стали, приведенной к				
8	классу А-I и Ст 3, т		I68	I, I5	
9	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>	095000			
10	Прокат из стали с пределом				
11	текучести 33-40 кг/мм <sup>2</sup> , т	095003	I68	0, I3	
12	Итого стали сортовой конструк-				
13	ционной в натуральной массе, т		I68	0, I3	
14	В том числе по укрупненному				
15	сортаменту:				
16	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0, I3	
17	Итого стали сортовой конструк-				
18	ционной, приведенной к стали				
19	класса Ст 3, т		I68	0, I6	
20	<u>Всего сортового проката обьк-</u>				
21	<u>новенного качества. стали сор-</u>				
22	<u>товой конструкционной, листово-</u>				
23	<u>го проката, металлоизделий</u>				
24	<u>промышленного назначения в на-</u>				
25	<u>туральной массе, т</u>		I68	I, I7	

№ подл. Подпись и дата  
 Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

№ 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	0,13	
4	Сталь крупносортная, т	093100			
5		095100	I68	0,31	
6	Сталь мелкосортная, т	093300			
7		095300	I68	0,46	
8	Катанка, т	093400	I68	0,23	
9	Проволока стальная, т	I2I400	I68	0,01	
10	Сталь толстолистовая рядовых				
11	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,03	
12	Всего приведенной стали к классу				
13	А-I и Ст 3, т		I68	1,31	
14	<u>Трубы стальные</u>	I3I900			
15	Трубы катаные (общего назначения), т	I3I900	I68	0,01	
17	<u>Инертные материалы</u>	57I000			
18	Щебень, м <sup>3</sup>	57III0	II3	40,86	
19	Песок строительный природный, м <sup>3</sup>	57II40	II3	30,65	
20	<u>Цемент</u>	573000			
21	Портландцемент	573II0			
22	М 300, т	573I5I	I68	12,37	
23	М 400, т	573II2	I68	0,25	
24	Цемент, приведенный к марке				
25	М 400, т		I68	11,38	

Привязан

Изм №

503-2-34.88

К.В. I

Л.т

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Сортовой прокат обыкновенного</u>				
2	<u>качества</u>	093000			
3	Сталь арматурная класса А-I, т		I68	0,2I	
4	Сталь арматурная класса Ас-II, т		I68	0,10	
5	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	2,55	
6	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	I68	0,10	
7	Сталь арматурная класса Ат-V, т	093007	I68	0,55	
8	Итого сортового проката обнк-				
9	новенного качества, т		I68	3,5I	
10	<u>Сталь сортовая</u>	093100			
11		093200			
12		093300	I68	I,22	
13	<u>Прокат листовой рядовой, т</u>	097100			
14		097200			
15		097300	I68	0,77	
16	Итого стали в натуральной				
17	массе, т		I68	5,50	
18	В том числе по укрупненному				

Имя, №	Подпись и дата	Взам. имя, №				Привязан			
Имя, №						503-2-34,88	КЖ.ВМ 2		
ТИЦ	Молчанов					Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД вместимостью 16 единиц			
Н.Контр	Секновская					Здание гаража с эстакадой	Стадия	Лист	Листов
Сук.ор.2	Шульгин						РП	I	4
С.Контр	Рубан					Ведомость потребности в материалах Железобетонные конструкции	МИНВЕТРОНС РСФСР		
С.Спец.	Воинов						ТИПРОАВТОТРАНС		
Сук.тр.	Лавренко						Ростовский филиал		
С.Лек.	Кутыкова								

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сортаменту:				
2	Сталь крупносортная, т	093100			
3		095100	I68	1,96	
4	Сталь мелкосортная, т	093300			
5		095300	I68	2,55	
6	Катанка, т	093400	I68	0,96	
7	Сталь толстолистовая рядовых				
8	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,03	
9	<u>Металлоизделия промышленного</u>				
10	<u>назначения (метизы)</u>	I20000			
11	Проволока стальная низкоугле-				
12	родистая обыкновенного каче-				
13	ства для железобетона, т	I21300	I68	0,52	
14	В - I				
15	Проволока стальная низкоуглеро-				
16	дистая периодического профиля, т	I21400	I68	0,51	
17	Вр - I				
18	Проволока стальная высокопроч-				
19	ная для железобетона, т	I22400	I68	0,43	
20	Вр - II				
21	Итого металлоизделий промыш-				
22	ленного назначения, т		I68	1,46	
23	Итого стали, приведенной к ста-				
24	ли класса А-I, т		I68	8,25	
25	То же, к стали класса Ст 3, т		I68	1,23	

Привязан			
Инв. №			

503-2-34.88 КЖ.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	9,48	
3	Сталь сортовая конструкционная				
4	Прокат из стали с пределом те-				
5	кучести 33-40 кг/мм <sup>2</sup> , т	095003	168	0,81	
6	Итого стали сортовой конструк-				
7	ционной в натуральной массе, т		168	0,81	
8	В том числе по укрупненному				
9	сортаменту:				
10	Балки и швеллеры, т	092500	168	0,81	
11	Итого стали сортовой конструк-				
12	ционной, приведенной к стали				
13	класса Ст 3, т		168	1,01	
14	<del>Всего сортового проката общек-</del>				
15	<del>венного качества, стали сорто-</del>				
16	<del>вой конструкционной, листового</del>				
17	<del>проката, металлоизделий промыш-</del>				
18	<del>ленного назначения в натураль-</del>				
19	<del>ной массе, т</del>		168	7,77	
20	В том числе по укрупненному				
21	сортаменту:				
22	Балки и швеллеры, т	092500	168	0,81	
23	Сталь крупносортная, т	093100			
24		095100	168	1,96	
25	Сталь мелкосортная, т	093300			

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

Привязан			
Имя, №			

503-2-34.88

КЖ.ВМ 2

Лист

3



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1		095300	I68	2,55	
2	Катанка, т	093400	I68	0,96	
3	Сталь толстолистовая рядовых				
4	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,03	
5	Проволока стальная, т	I2I300			
6		I2I400			
7		I22400	I68	I,46	
8	Всего приведенной стали к				
9	классу А-I и Ст 3, т		I68	10,49	
10	Трубы стальные	I38500			
11	Трубы сварные водопровод-				
12	ные (газовые), т	I38500	I68	0,01	
13	Инертные материалы	571000			
14	Щебень, м <sup>3</sup>	571110	II3	110,06	
15	Песок строительный природный, м <sup>3</sup>	571140	II3	82,54	
16	Цемент	573000			
17	Портландцемент	573110			
18	М 300, т	573151	I68	4,13	
19	М 400, т	573112	I68	31,35	
20	М 500, т	573113	I68	4,22	
21	Цемент, приведенный к марке				
22	М 400, т		I68	39,71	
23					
24					
25					

Привязан

Изм. №

503-2-34.88

КЖ.ВМ 2

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат (черных металлов)					
2	готовый	090000				
3	Сортовой прокат обыкновенного					
4	качества	093000				
5	Сталь крупносортная, т	093100	I68			0,090
6	Сталь среднесортная, т	093200	I68			0,160
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68			0,350
8	Итого проката обыкновенного					
9	качества, т	093000	I68			0,600
10	Прокат листовой рядовой и жесть	097000				
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок, т	097100	I68			0,040
13	Сталь тонколистовая рядовых					
14	марок Тн=-20°C т	097203	I68			0,635
15	Тн=-30°C т	097203	I68			0,645
16	Тн=-40°C т	097203	I68			0,655
17	Сталь кровельная, т	097400	I68			0,290
18	Итого проката листового					
19	рядового и жести Тн=-20°C, т	097000	I68			0,965
20	Тн=-30°C, т	097000	I68			0,975

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

Привязан

Имя №

503-2-34.88

- ОБ.ЕМ

ИИП Молчанов *И.А.*  
 Н.контр. Сахновская *И.В.*  
 Фук.бр. 2 Шульгин *В.В.*  
 Фук.гр. Финкер *А.В.*  
 Ст.инж. Колмакова *Л.В.*

Ведомость потребности  
в материалах

Стадия	Лист	Листов
РП	I	5

Минавтотранс РСФСР  
ГИПРОАВТОТРАНС  
Ростовский филиал

Имя № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого проката листового					
2	рядового и жести $T_n = -40^{\circ}\text{C}$ , т	090000	I68			0,996
3	Всего стали приведенной к					
4	классам С38/23 $T_n = -20^{\circ}\text{C}$ , т	090000	I68			1,565
5	$T_n = -30^{\circ}\text{C}$ , т	090000	I68			1,575
6	$T_n = -40^{\circ}\text{C}$ , т	090000	I68			1,596
7	Изделия дальнейшего передела					
8	из проката	II0000				
9	Лист и жель с покрытием	III000				
10	Сталь листовая оцинкованная, т	III200	I68			0,016
11	Трубы стальные (без вторых					
12	сортов сверх установленных					
13	норм и продукции не по заказу)	I30000				
14	Трубы электросварные прямо-					
15	шовные, м	I30300	006			7
16	т	I30300	I68			0,15
17	Трубы стальные сварные диамет-					
18	ром свыше II4 мм и водогазопро-					
19	водные (газовые)	I38000				
20	Трубы стальные водогазопровод-					
21	ные (газовые) $T_n = -20^{\circ}\text{C}$ , $-30^{\circ}\text{C}$ ,					
22	м	I38500	006			185
23	т	I38500	I68			0,310
24	$T_n = -40^{\circ}\text{C}$ , м	I38500	006			185

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	т	I38500	I68			0,320
2	Итого труб стальных					
3	Tн=-20°C, -30°C, м	I30000	006			192
4	т	I30000	I68			0,460
5	Tн=-40°C, м	I30000	006			192
6	т	I30000	I68			0,470
7	Материалы лакокрасочные, полу-					
8	продукты кино-фото и магнитные					
9	материалы, товары бытовой					
10	химии	230000				
11	Битумные лаки					
12	Tн=-20°C, кг	23III3	I66			15,37
13	Tн=-30°C, кг	23III3	I66			41,44
14	Tн=-40°C, кг	23III3	I66			47,04
15	Грунтовки глифталевые, кг	23I2I3	I66			12
16	Эмали пентофталевые					
17	Tн=-20°C, кг	23I222	I66			70
18	Tн=-30°C, кг	23I222	I66			71
19	Tн=-40°C, кг	23I222	I66			73
20	Металлоизделия промышленного					
21	назначения (метизы)	I20000				
22	Сетка стальная тонкая, м2	I27502	055			10
23	Ленты конвейерные, ткани					
24	прорезиненные и изделия					

Имя, № год, Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инва. №

503-2-34.88

- 0В.ВМ

Лист

3

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	из них	256000				
2	Брезент прорезиненный, м2	25665I	065			2
3	Оборудование санитарно-техни-					
4	ческое (кроме оборудования для					
5	вентиляции и кондиционирования					
6	Замочные и скобяные изделия	490000				
7	Радиаторы и конвекторы					
8	отопительные	493000				
9	Радиаторы отопительные	4935I0				
10	Радиаторы отопительные					
11	чугунные Тн=-20°C, экм	4935II	202			34
12	Тн=-30°C, экм	4935II	202			37,5I
13	Тн=-40°C, экм	4935II	202			44,33
14	Материалы строительные, кроме					
15	сборных железобетонных конст-					
16	рукций и деталей	570000				
17	Материалы тепло- и звукоизоля-					
18	ционные	576000				
19	Холсты из базальтового супер-					
20	тонкого волокна, м3	576II4	II3			0,56
21	Маты из стеклянного штапельного					
22	волокна на синтетическом свя-					
23	зущем, технические марки					
24	MC-35, м3	5763I0	II3			0,3

Привязан

Имя. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед.-изм.	тип	инд.	Всего
1	Изделия асбестоцементные	578000				
2	Трубы и муфты асбестоцементные	578600				
3	Трубы и муфты асбестоцементные					
4	напорные водопроводные, м	578613	006			10
5	Изделия из стекла, фарфора и					
6	фаянса	590000				
7	Стекловолокно и изделия из					
8	него	595200				
9	Стеклоцемент, м <sup>2</sup>	595243	055			41,1
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Имя, №

503-2-34.88

- ОВ.ВМ

Лист

5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная класса А1, I		I68	0,01	
4	Сталь арматурная класса АП, I		I68	0,01	
5	Итого сортового проката				
6	обыкновенного качества		I68	0,02	
7	Сталь сортовая	093100			
8	т	093300	I68	0,072	
9	Прокат листовой рядовой	097100			
10	т	097200	I68	0,10	
11	Итого стали в натуральной				
12	массе, т		I68	0,192	
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту				
15	Сталь крупносортовая, т	093100	I68	0,068	
16	Сталь мелкосортовая, т	093300	I68	0,12	
17	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	0,002	
18	Сталь тонколистовая рядовых				

				Привязан				
Инв. №								
					503-2-34.88			- вк.вм
					Гараж для оперативно-служебных автомашин и мотоциклов ОВД, вместимостью 16 единиц			
					Здание гаража с эстакадой	Стадия	Лист	Листов
						РП	I	5
ИМП Молчанов					Ведомость потребности в материалах	Минавтотранс РСФСР		
Нвонт Сахновская						ИМПРАВТОТРАНС		
Руков Шувльгин						Ростовский филиал		
Рук. ГИ Глазова								
Инж. Парашевича								

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	марок, т	097100	168	0,002	
2	<del>Металлоизделия промышленного</del>				
3	<del>назначения (метизы)</del>	I20000			
4	Проволока стальная низкоугле-				Проволока и сетка для арми-
5	родистая обыкновенного качества,				
6	для железобетона, т	I2I300	168	0,04	рования по классу ВІ.
7					
8	Итого металлоизделий промыш-				
9	ленного назначения, т	I2I300	168	0,04	
10	Всего сортового проката				
11	обыкновенного качества, стали				
12	сортовой конструкционной, диско-				
13	вого проката; металлоизделий				
14	промышленного назначения в				
15	натуральной массе, т		168	0,232	
16	В том числе по укрупненному				
17	сортаменту				
18	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,068	
19	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,12	
20	Сталь толстолистовая, т	097100	168	0,002	
21	Сталь тонколистовая рядовых				
22	марок, т	097200	168	0,002	
23	Проволока стальная, т	I2I300	168	0,04	
24	<del>Трубы стальные</del>				
25	Трубы углеродистые				

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

Примыкан

Имя, №

503-2-34.88

- ВК.ВМ

Лист

2



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	электросварные, стальные, т	I37399	I68			0,01
2	м	I37300	006			4
3	Трубы стальные водогазопровод-					
4	ные, т	I38500	I68			0,32
5	м	I38500	006			139,5
6	Трубы чугунные					
7	Трубы чугунные напорные					
8	водопроводные, т	I46100	I68			0,69
9	м	I46100	006			25,0
10	Трубы чугунные канализационные					
11	и фасонные части к ним, т	492500	I68			0,45
12	м	492500	006			27,5
13	Трубы и детали трубопроводов					
14	из термопластов	224800				
15	Трубы и детали трубопроводов					
16	из полиэтилена, т	224812	I68			0,07
17	м	224812	006			59,0
18	Трубы и муфты асбестоцементные	578600				
19	Трубы и муфты асбестоцементные					
20	безнапорные, м.усл.труб	578630				6,5
21	Материалы лакокрасочные	231000				
22	Эмали, грунтовки и шпатлевки					
23	пентафталевые, кг	231220	I66			1,83
24	Изделия асбестовые технические	257000				

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Шнур асбестовый, м3	257443	II3			0,06
2	Стекловолокно и изделия из него	595000				
3	Материалы теплозвукоизоляцион-					
4	ные из стеклянного волокна, м2	595276	055			3,60
5	Оборудование санитарно-техни-					
6	ческое из металлов и полимеров	494000				
7	Поддон душевой эмалированный					
8	мелкий, шт	4945II	796			I
9	Трап чугунный, эмалированный					
10	∅ 50, шт	4948II	796			2
11	Сифон-ревизия чугунный	49492I	796			2
12	Сифон бутылочный из полимерных					
13	материалов, шт	494936	796			2
14	Арматура и гарнитура					
15	санитарно-техническая	495000				
16	Смесители для душевых					
17	установок, шт	495II3	796			I
18	Смесители для умывальников, шт	495II5	796			2
19	Оборудование санитарно-					
20	техническое из фаянса, полу-					
21	фарфора и фарфора	496000				
22	Умывальник прямоугольный,					
23	фаянсовый, шт	4962I3	796			2
24						

Имя, № подл. Подпись и дата

Привязан

Имя, №

503-2-34.88

- ВК.ВМ

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Унитаз тарельчатый фаянсовый				
2	с косы впускном	496523	796	I	
3	Портландцемент <del>областроитель-</del>				
4	ного назначения	573I00			
5	Портландцемент рядовой				
6	М 400, т	573II2	I68	0,23	
7	М 300, т	573I5I	I68	0,02	
8	Всего цемент, приведенный к				
9	марке М 400, т		I68	0,25	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат черных металлов				
2					
3	Полоса				
4	4 x 40, т	093300	168	0,0045	
5	Лента стальная				
6	3 x 30, т	093300	168	0,016	
7	Лист горячекатаный				
8	4,0, т	097200	168	0,0025	
9	6,0, т	097200	168	0,0015	
10	Итого в натуральном виде с				
11	учетом отходов (3,7%), т		168	0,0245	
12	Всего натуральной стали класса				
13	С 38/23, в том числе по				
14	укрупненному сортаменту:				
15	Сталь медкосортная, т	093300	168	0,0205	
16	Сталь тонколистовая, т	097200	168	0,004	
17					
18					

Инв. №								Привязан			
Подпись и дата											
Инв. № подл.											
	И.И. Молчанов										
	Н.конт. Сахновская										
	Рук.обр. Шульгин										
	Рук.гр. Ширяева										
	Ст. пич. Бражкова										
								Здание гаража с эстакадой	Стадия И	Лист I	Листов 2
								Ведомость потребности в материалах	Министерство РСФСР ГНПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Трубы стальные</u>				
2					
3	Труба легкая водогазопроводная				
4	15 х 2,5 км	138500	008	0,001	
5	т	138500	168	0,0012	
6	20 х 2,5 км	138500	008	0,055	
7	т	138500	168	0,083	
8					
9	<u>Трубы пластмассовые</u>				
10					
11	Труба полиэтиленовая				
12	25 км	2248II	008	0,04	
13	т	2248II	168	0,008	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

503-2-34.88

30.В.И.

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат черных металлов				
2					
3	Полоса				
4	3 х 40, т	093300	I68	0,002	
5	4 х 40, т	093300	I68	0,005	
6	Круг				
7	8, т	093400	I68	0,006	
8	Лист холоднокатанный				
9	2, т	097200	I68	0,009	
10	Итого в натуральном виде с				
11	учетом отхолов (3,7%)				
12	т		I68	0,023	
13	Всего натуральной стали класса				
14	C 38/23, в том числе по ук-				
15	рупненному сортаменту:				
16	Сталь мелкоsortная, т	093300	I68	0,007	
17	Катанка, т	093400	I68	0,006	
18	Сталь тонколистовая, т	097200	I68	0,009	

Име. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					Привязан		
			Име. №						
							503-2-34.88 ЭМ.ВМ		
							Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД вместимостью 16 единиц		
		Здание гаража с эстакадой		Стадия	Лист	Листов			
ИМП Молчанов				РН	I	3			
Н. КОНТ. Сахновская				Минавтотранс РСФСР ИМПРОВАТотРАНС Ростовский филиал			Ведомость потребности в материалах		
Рук. ОПС Шульгин									
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	<u>Прополока низкоуглеродистая</u>				
5	2, т	I2I400	I68	0,00I	
6	4, т	I2I400	I68	0,006	
7					
8	<u>Трубы стальные</u>				
9					
10	<u>Труба стальная водогазопровод-</u>				
11	<u>ная, обыкновенная условным про-</u>				
12	<u>ходом и толщиной стенки, мм</u>				
13	20 х 2,8 км	I38500	008	0,02	
14	т	I38500	I68	0,033	
15	<u>Труба стальная электросварная</u>				
16	<u>с полностью сплюсненным гратом,</u>				
17	<u>наружным диаметром и толщиной</u>				
18	<u>стенки, мм</u>				
19	26 х I,8 км	I30300	008	0,002	
20	т	I30300	I68	0,002	
21	47 х 2,0 км	I30300	008	0,00I	
22	т	I30300	I68	0,002	
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

503-2-34.88

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, наруж-				
5	ным диаметром, мм				
6	25 ( $t_H = -20^{\circ}C, -30^{\circ}C$ ) км	2248II	008	0,065	
7	т	2248II	I68	0,012	
8	25 ( $t_H = -40^{\circ}C$ ) км	2248II	008	0,035	
9	т	2248II	I68	0,016	
10	40 км	2248II	008	0,025	
11	т	2248II	I68	0,012	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан


Инд. №



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов	090000				
2	Круг 5, т	093400	I68			0,003
3	Сталь тонколистовая толщиной					
4	3 мм, т	097200	I68			0,002
5	Итого в натуральном виде с					
6	учетом отходов (3,7%), т		I68			0,0051
7	Всего натуральной стали					
8	класса С38/2 <sup>2</sup> , в том числе					
9	по укрупненному сортаменту: т		I68			0,00637
10						
11	Трубы стальные					
12	Труба стальная водогазопровод-					
13	ная с полностью сплюсненным					
14	гратом Л25, км	I38500	008			0,005
15	т	I38500	I68			0,010
16	Труба стальная бесшовная					
17	I4x2, км	I30300	008			0,012
18	т	I30300	I68			0,0071
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			
Ина. №							
				503-2-34.88	- АСТ.ВМ		
ГИП	Молчанов	И		Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
Н. контр.	Сахновская	Л			РП	I	I
Рук. бр	2 Шульгина	Л			Минавтотранс РСФСР		
Рук. гр.	Хитина	Хит			ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Оборудование поставляемое подрядчиком					
2						
3						
4	Т р у б ы					
5						
6						
6	Труба $\varnothing$ 25 мм		м	-	10	10
7	TU16-05-152-7					
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	
	Инд. №					
					503-2-34.77	- ПС.БМ

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

Рук. бр	Цыбин	ИИЗ	Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
Рук. гр	Шарушнова	ИИЗ		Р	1	1
Инж.	Андрянов	ИИЗ		Минавтотранс РСФСР ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал		

Отпечатано  
в Новосибирском филиале ЦИТП  
630006, г. Новосибирск, ул. Лазаревца 33/4  
Выдано в печать „8“ 01 1990г.  
Заказ Т-63 Тираж 80