

Отпечатано
в Новосибирском филиале ЦИТП
630006, г.Новосибирск, ул.Лазарева 33/4
Выдано в печать 20 09 1989 г.
Заказ Т-3241 Тираж 100

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	БК.ЕМ	22
Ведомость потребности в материалах	ЭО.ЕМ	27
Ведомость потребности в материалах	ЭМ.ЕМ	29
Ведомость потребности в материалах	АСТ.ЕМ	32

				Привязан	
Изм. №					
				503-2-33.88	ЕМ
Г.И. Молчанов				Содержание альбома	Страниц
Н. контр. Сахновская					Лист
Рук. обр. 2 Лульгин					Листов
Рук. контр. Рубан					Р.1
Рук. гр. Лидяева					1
Рук. гр. Финкер					Минэвотранс РС.СР ГИПРОАВТОТРАНС Гостовский филиал

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые	025600			
2	Битумы нефтяные строительные				
3	твердых пород, т	02562I	I68	0,85	
4	Сортовой прокат обыкновенного				
5	качества	093000			
6	Сталь арматурная класса А-I, т		I68	0,07	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,0I	
8	диам. I8, т	ØI8	I68	0,0I	
9	Катанка, т	093400	I68	0,06	
10	диам. 8, т	Ø8	I68	0,06	
11	Сталь арматурная по ГОСТ				
12	2590-7I ^к , т		I68	0,07	
13	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	0,02	
14	диам. 54, т	Ø54	I68	0,02	
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,02	
16	диам. 20, т	Ø20	I68	0,02	
17	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,03	
18	диам. I8, т	ØI8	I68	0,03	

Взам. инв. №									Привязан	
Подпись и дата	Инв. №									
Инв. № подл.										
	ТИП	Молчанов								
	КОНТРОЛЬ	САХНОВСКАЯ								
	РУКОВОД.	ШУЛЬГИН								
	ЭКОНСТ.	Рубан								
	РУК. ГИРПРОШАНС	Сая								
	СТ. ИНЖ.	Кутняков								
503-2-33.88 АР.ИМ										
Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОБД вместимостью 8 единиц										
Здание гаража с эстакадой							Стадия	Лист	Листов	
							ИП	I	6	
Ведомость потребности в материалах							МИНАВТОТРАНС РОСФСР ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого сортового проката				
2	обыкновенного качества, т		168	1,14	
3	Сталь сортовая, т	093100			
4		093200			
5		093300	168	0,82	
6	Прокат листовой рядовой, т	097100			
7		097200			
8		097300	168	0,41	
9	Итого стали в натуральной				
10	массе, т		168	1,37	
11	В том числе по укрупненному				
12	сортаменту:				
13	Сталь крупносортная, т	093100			
14		095100	168	1,15	
15	Сталь среднесортная, т	093200			
16		095200	168	0,03	
17	Сталь мелкосортная, т	093300			
18		095300	168	0,12	
19	Катанка, т	093400	168	0,06	
20	Сталь толстолистовая рядовых				
21	марок (от 4мм), т	097100	168	0,01	
22	Итого стали, приведенной				
23	к стали класса А-I, т		168	0,14	
24	То же, к стали класса Ст3, т		168	0,83	
25	Всего стали, приведенной				

Привезан			
Имя. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	к классу А-ИсТЗ, т		І68	0,97	
2	<u>Сталь сортовая конструкцион-</u>				
3	<u>ная</u>	095000			
4	Прокат из стали с пределом				
5	текучести 33-40 г/мм ² , т	095003	І68	0,01	
6	Профили гнутые открытые, т	ІІ2І00	І68	0,37	
7	Настил стальной оцинкованный				
8	профилированный, т	ІІ2200	І68	0,30	
9	Итого стали сортовой конструкци				
10	онной в натуральной				
11	массе, т		І68	0,68	
12	В том числе по укрупненному				
13	сортаменту:				
14	Балки и швеллеры, т	092500	І68	0,38	
15	Сталь кровельная, т	097400	І68	0,30	
16	Итого стали сортовой конструк-				
17	ционной, приведенной к стали				
18	класса СтЗ, т		І68	0,73	
19	Всего сортового проката и				
20	<u>обыкновенного качества стали</u>				
21	<u>сортовой конструкционной,</u>				
22	<u>листового проката, металло-</u>				
23	<u>изделий промышленного назна-</u>				
24	<u>чения в натуральной</u>				
25	<u>массе, т</u>		І68	2,05	

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

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	І68	0,38	
4	Сталь крупносортная, т	093100			
5		095100	І68	І, І5	
6	Сталь среднесортная, т	093200			
7		095200	І68	0,03	
8	Сталь мелкосортная	093300			
9		095300	І68	0,12	
10	Катанка, т	093400	І68	0,06	
11	Сталь толстолистовая рядовых				
12	марок (от 4 мм), т	097100	І68	0,01	
13	Сталь кровельная, т	097400	І68	0,02	
14	Всего приведенной стали к				
15	классу А-І и Ст3, т		І68	І,70	
16	<u>Трубы стальные</u>	І31900			
17	Трубы катаные (общего назна-				
18	чения), т	І31900	І68	0,32	
19	Материалы лакокрасочные, т	231000	І68	0,17	
20	(краски, олифа и т.д.)				
21	<u>Продукция лесозаготовительной</u>				
22	<u>и лесопильно-деревобработ-</u>				
23	<u>вающей промышленности</u>	530000			
24	Пиломатериалы качественные				
25	необрезные, м ³	533100	ІІ3	І0,25	

Привязан

Ивв №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Коп.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Плиты древесноволокнистые				
2	твердые, м ²	553622	055	32,76	
3	Расход пиломатериалов в круг-				
4	лом лесе, м ³		ІІЗ	16,04	
5	Щебень, м ³	57ІІІІ0	ІІЗ	37,5	
6	Песок, строительный природ-				
7	ный, м ³	57ІІІ40	ІІЗ	73,6	
8	Асбест, т	572І00	І68	0,74	
9	Цемент	573000			
10	Портландцемент	573ІІ0			
11	М 300, т	573І5І	І68	15,66	
12	М 400, т	573ІІ2	І68	4,04	
13	Цемент, приведенный к марке				
14	400		І68	18,14	
15	Штукатурка сухая, м ²	5І42І3	055	26,25	
16	Извести строительная, т	5744І0	І68	0,08	
17	Кирпич, тыс. шт.	574І20	798	15,23	
18	Плитки керамические глазури-				
19	ванные, м ²	5752І0	055	132,1	
20	Плитки стеклянные, м ²		055	40,25	
21	Плитки керамические (метлах-				
22	ские), м ²	575240	055	28,45	
23	Материалы тепло, и звукоизо-				
24	ляционные	576000			
25	Изделия минераловатные				

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

Привязан

Имя, №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Тепло- и звукоизоляционные, м ³	576200	II3	1,19	
2	Линолеум, м ²	577100	055	8,16	
3	Материалы рулонны, кровель-				
4	ные, м ²	577400	055	1339,01	
5	Стекло, м ²	591120	055	22,02	
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

503-2-33.88	АР.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	0,17	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,03	
5	диам. 16, т	∅ 16	168	0,02	
6	диам. 10, т	∅ 10	168	0,01	
7	Катанка,	093400	168	0,14	
8	диам. 8, т	∅ 8	168	0,14	
9	Сталь арматурная класса А-II, т		168	0,08	
10	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,08	
11	диам. 12, т	∅ 12	168	0,08	
12	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168	0,28	
13	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,27	
14	диам. 12, т	∅ 12	168	0,11	
15	диам. 10, т	∅ 10	168	0,16	
16	Катанка, т	093400	168	0,01	
17	Итого сортового проката обыкновенного качества, т		168	0,53	

Взам. инв. №					Привязан						
Подпись и дата	Инв. №				503-2-33.88	КВ.ВМ I					
Инв. № подл.	ТИП Молчанов				Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД вместимостью 8 единиц						
	Н.контр. Сажневская				Здание гаража с эстакадой	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>РП</td> <td>I</td> <td>4</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	РП	I
Стадия	Лист	Листов									
РП	I	4									
	Рук.ор.2 Шульгин				Ведомость потребности в материалах						
	Дл.контр. Рубан				Монолитные конструкции						
	Дл.спец. Воинов				Минавтотранс РОСФР						
	Рук. гр. Лавренко				ГИПРОАВТОТРАНС						
	Ст. инж. Кутняков				Ростовский филиал						

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая, т	093100			
2		093200			
3		093300	168	0,26	
4	Прокат листовой рядовой, т	097100			
5		092000			
6		097300	168	0,09	
7	Итого стали в натуральной массе,				
8	т		168	0,88	
9	В том числе по укрупненному				
10	сортаменту:				
11	Сталь крупносортная, т	093100			
12		095100	168	0,32	
13	Сталь мелкосортная, т	093300			
14		095300	168	0,38	
15	Катанка, т	093400	168	0,15	
16	Сталь толстолистовая рядовых				
17	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,03	
18	Итого стали, приведенной к стали				
19	класса А-І, т		168	0,67	
20	То же, к стали класса Ст3, т		168	0,26	
21	Всего стали, приведенной к клас-				
22	су А-І и Ст 3, т		168	0,93	
23	Сталь сортовая конструкционная	095000			
24	Прокат из стали с пределом те-				
25	кучести 33-40 кг/мм ² , т	095003	168	0,13	

Привязан

Изм. №

503-2-33.88

КЭ.ВМ I

Лист
2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали сортовой конструк-				
2	ционной в натуральной массе, т		I68	0,13	
3	В том числе по укрупненному				
4	сортаменту:				
5	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,13	
6	Итого стали сортовой конструк-				
7	ционной, приведенной к стали				
8	класса Ст 3, т		I68	0,16	
9	<u>Всего сортового проката обькно-</u>				
10	<u>венного качества, стали сорто-</u>				
11	<u>вой конструкционной, листового</u>				
12	<u>проката в натуральной массе, т</u>		I68	1,01	
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту:				
15	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,13	
16	Сталь крупносортная, т	093100			
17		095100	I68	0,32	
18	Сталь мелкосортная, т	093300			
19		095300	I68	0,38	
20	Катанка, т	093400	I68	0,15	
21	Сталь толстолистовая рядовых				
22	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,03	
23	Всего приведенной стали к				
24	классу А-I и Ст 3, т		I68	1,09	
25	<u>Трубы стальные</u>	I3I900			

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

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные (общего назна-				
2	чения)	131900	168	0,01	
3	Инертные материалы	571000			
4	Щебень, м ³	571110	113	34,09	
5	Песок строительный природный, м ³	571140	113	25,57	
6	Цемент	573000			
7	Портландцемент	573110			
8	М 300, т	573151	168	10,39	
9	М 400, т	573112	168	0,13	
10	Цемент, приведенный к марке				
11	М 400, т		168	9,48	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Име. №			

№ 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	0,07	
5	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	2,03	
6	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	I68	0,07	
7	Сталь арматурная класса Ат-V, т	093007	I68	0,2I	
8	Итого сортового проката обыкновенного				
9	качества, т		I68	2,59	
10	<u>Сталь сортовая, т</u>	093100			
11		093200			
12		093300	I68	I,26	
13	<u>Прокат листовой рядовой, т</u>	097100			
14		097200			
15		097300	I68	0,65	
16	Итого стали в натуральной				
17	массе, т		I68	4,50	
18	В том числе по укрупненному				

№ инв.	№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №			Привязан	
			Инв. №				
							503-2-33.88
							КЕ.ВМ 2
							Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД вместимостью 8 единиц
							Здание гаража с эстакадой
							Стация Лист Листов РР I 4
							Ведомость потребности в материалах
							Железобетонные конструкции
							МИНАВТОТРАНС РОСТОВ ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал

тп 503-2-33.88 А.ІV

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	сортаменту:				
2	Сталь крупносортная, т	093100			
3		095100	168	1,88	
4	Сталь мелкосортная, т	093300			
5		095300	168	1,39	
6	Катанка, т	093400	168	0,71	
7	Сталь толстолистовая рядовых*				
8	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,02	
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	168	0,41	
14	В - I				
15	Проволока стальная низкоугле-				
16	родистая периодического профи-				
17	ля, т	I21400	168	0,45	
18	Вр - I				
19	Проволока стальная высокопроч-				
20	ная для железобетона, т	I22400	168	0,35	
21	Вр - II				
22	Итого металлоизделий промыш-				
23	ленного назначения, т		168	1,21	
24	Итого стали, приведенной к ста-				
25	ли класса А-I, т		168	6,14	

Привязки			
Иные №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	То же, к стали класса Ст 3, т		I68	I,27	
2	Всего стали, приведенной к				
3	классу А-I и Ст 3, т		I68	7,4I	
4	<u>Сталь сортовая конструкционная</u>	095000			
5	Прокат из стали с пределом				
6	текучести 33-40 кг/мм ² , т	095003	I68	0,84	
7	Итого стали сортовой конструк-				
8	ционной в натуральной массе, т		I68	0,84	
9	В том числе по укрупненному				
10	сортаменту:				
11	Балки и швеллеры,	092500	I68	0,84	
12	Итого стали сортовой конструк-				
13	ционной, приведенной к стали				
14	класса Ст 3, т		I68	I,05	
15	<u>Всего сортового проката обькно-</u>				
16	<u>венного качества, стали сорто-</u>				
17	<u>вой конструкционной, листового</u>				
18	<u>проката, металлоизделий промыш-</u>				
19	<u>ленного назначения в натураль-</u>				
20	<u>ной массе, т</u>		I68	6,55	
21	В том числе по укрупненному				
22	сортаменту:				
23	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,84	
24	Сталь крупносортовая, т	093100			
25		095100	I68	I,88	

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

Привязан			
Изн. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь мелкосортная, т	093300			
2		095300	I68	I,89	
3	Катанка, т	093400	I68	0,7I	
4	Сталь толстолистовая рядовых				
5	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,02	
6	Проволока стальная, т	I2I300			
7		I2I400			
8		I22400	I68	I,2I	
9	Всего приведенной стали к				
10	классу А-I и Ст 3, т		I68	8,46	
11	<u>Трубы стальные</u>	I38500			
12	Трубы сварные водопровод-				
13	ные (газовые), т	I38500	I68	0,0I	
14	<u>Инертные материалы</u>	57I000			
15	Щебень, м ³	57I1I0	I13	8I,48	
16	Песок строительный природный, м ³	57I140	I13	6I,II	
17	<u>Цемент</u>	573000			
18	Портландцемент	573I10			
19	М 300, т	573I5I	I68	0,76	
20	М 400, т	573I12	I68	24,84	
21	М 500, т	573I13	I68	3,0I	
22	Цемент, приведенный к марке				
23	М 400, т		I68	28,83	
24					
25					

Принят

Имя. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Прокат (чёрных металлов)</u>				
2	<u>готовый</u>	090000			
3	<u>Сортной прокат обыкновенного</u>				
4	<u>качества</u>	093000			
5	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,080	
6	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,180	
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,700	
8	<u>Итого проката обыкновенного</u>				
9	<u>качества, т</u>	093000	I68	0,960	
10	<u>Прокат листовой рядовой и жест</u>	097000			
11	<u>Сталь толстолистовая рядовых</u>				
12	марок, т	097100	I68	0,680	
13	<u>Сталь тонколистовая рядовых</u>				
14	марок $t_n = -20^{\circ}\text{C}$ т	097203	I68	0,600	
15	$t_n = -30^{\circ}\text{C}$ т	097203	I68	0,610	
16	$t_n = -40^{\circ}\text{C}$ т	097203	I68	0,615	
17	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,165	
18	<u>Итого проката листового</u>				

Имя, № подл.					Привязан			
Имя, № подл.	Имя, №							
					503-2-33,88	- ОБ.ВМ		
					Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов ОВД, вместимость 8 единиц			
Имя, № подл.	Имя, №				Здание гаража с эстакадой	Стация	Лист	Листов
						РП	I	5
					Ведомость потребности в материалах	Минавтотранс РСФСР ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	рядового и жести $t_n = -20^{\circ}\text{C}, \text{т}$	097000	I68	I,445	
2	$t_n = -30^{\circ}\text{C}, \text{т}$	097000	I68	I,455	
3	$t_n = -40^{\circ}\text{C}, \text{т}$	097000	I68	I,460	
4	Всего стали приведенной к				
5	классам С 28/23 $t_n = -20^{\circ}\text{C}, \text{т}$	090000	I68	2,405	
6	$t_n = -30^{\circ}\text{C}, \text{т}$	090000	I68	2,415	
7	$t_n = -40^{\circ}\text{C}, \text{т}$	090000	I68	2,420	
8	Изделия дальнейшего передела				
9	из проекта	II0000			
10	Лист и жесть с покрытием	III000			
11	Сталь листовая оцинкованная, т	III200	I68	0,013	
12					
13	Трубы стальные (без вторых)				
14	сортов сварх установленных				
15	норм и продукции не по заказу	I30000			
16	Трубы электросварные				
17	прямотовные, м	I3C300	006	7	
18	т	I3C300	I68	0,15	
19	Трубы стальные сварные				
20	диаметром сварх II4мм и				
21	водогазопроводные (газовые)	I38000			
22	Трубы стальные водогазопро-				
23	водные (газовые)				
24	$t_n = -20^{\circ}\text{C}, -30^{\circ}\text{C}, \text{м}$	I38500	006	I65	
25	т	I38500	I68	0,280	

Привязан

Име №

503-2-33.88

- 0В,ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	$t_H = - 40^{\circ}C$, м	I38500	006	I70	
2	т	I38500	I68	0,287	
3	Итого труб стальных				
4	$t_H = - 20^{\circ}C$, - $30^{\circ}C$, м	I30000	006	I72	
5	т	I30000	I68	0,430	
6	$t_H = - 40^{\circ}C$ м	I30000	006	I77	
7	т	I30000	I68	0,437	
8	Материалы лакокрасочные.				
9	полупродукты кино-фото и				
10	материалы, товары бытовой химии	230000			
11	Битумные лаки				
12	$t_H = - 20^{\circ}C$, кг	23III3	I66	I5	
13	$t_H = - 30^{\circ}C$, кг	23III3	I66	40	
14	$t_H = - 40^{\circ}C$, кг	23III3	I66	45	
15	Грунтовки глифталевые, кг	23I2I3	I66	I2	
16	Эмали пентофталеовые				
17	$t_H = - 20^{\circ}C$, кг	23I222	I66	68	
18	$t_H = - 30^{\circ}C$, кг	23I222	I66	70	
19	$t_H = - 40^{\circ}C$, кг	23I222	I66	72	
20	Металлоизоляция промышленного				
21	назначения (метизн)	I20000			
22	Сетка стальная, тонкая; м2	I27502	055	I0	
23	Ленты конвейерные, ткан.				
24	прорезиненные и изделия из них	256000			
25	Брезент прорезиненный, м2	25665I	055	2	

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Оборудование санитарно-				
2	техническое (кроме оборудования				
3	для вентиляции и кондициони-				
4	рования).				
5	Замочные и скобяные изделия	490000			
6	Радиаторы и конвекторы				
7	отопительные.	493000			
8	Радиаторы отопительные	4935I0			
9	Радиаторы отопительные				
10	чугунные $t_n = - 20^{\circ}\text{C}$, экм	4935II	202	27,32	
11	$t_n = - 30^{\circ}\text{C}$, экм	4935II	202	34,3	
12	$t_n = - 40^{\circ}\text{C}$, экм	4935II	202	40,42	
13	Материалы строительные, кроме				
14	сборных железобетонных,				
15	конструкций и деталей	570000			
16	Материалы тепло и				
17	звукоизоляционные	576000			
18	Холсты из базальтового				
19	супертонкого волокна, м3	576II4	II3	0,15	
20	Маты из стеклянного				
21	штатпельного волокна на				
22	синтетическом связующем,				
23	технические марки МС-35, м3	5763I0	II3	0,2	
24	Изделия асбестоцементные	578000			
25	Трубы и муфты асбестоцементные	578600			

Привязан

Илв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы и муфты асбестоцементные				
2	напорные, водопроводные, м	578613	006	6	
3	<u>Изделия из стекла.</u>				
4	фарфора и фаянса	590000			
5	Стекловолокно и изделия из				
6	него	595200			
7	Стеклоцемент м2	595243	055	13	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная класса АІ, т		І68	0,0І	
4	Сталь арматурная класса АІІ, т		І68	0,0І	
5	Итого сортового проката				
6	обыкновенного качества		І68	0,02	
7	Сталь сортовая	093І00			
8	т	093300	І68	0,067	
9	Прокат листовой рядовой	097І00			
10	т	097200	І68	0,І0	
11	Итого стали в натуральной				
12	массе, т		І68	0,І87	
13	В том числе по укрупненному				
14	сортаменту				
15	Сталь крупноразмерная, т	093І00	І68	0,065	
16	Сталь мелкосоразмерная, т	093300	І68	0,І2	
17	Сталь толстолистовая, т	097І00	І68	0,00І	
18	Сталь тонколистовая рядовых				

			Привязан			
Инд. №						
			503-2-33.88	- ВК.ВМ		
			Гараж для оперативно-служебных автомобилей и мотоциклов СВД вместимостью 8 единиц			
			Здание гаража с эстакадой	Стадия		
				Лист	Листов	
ТИП Молчанов				PI	I	5
КОНТРОЛЬ Шувльгин			Ведомость потребности в материалах	Министерство РСФСР		
Руководитель Глазова				М.П. АВТОГРАФ		
Инж. Дардерева				Ростовский филиал		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	марок, т	097200	I68	0,00I	
2	Металлоизделия промышленного				
3	назначения (метизы)	I20000			
4	Проволока стальная низкоуглеро-				Проволока
5	дистая обыкновенного				и сетка
6	качества, для железобетона, т	I2I300	I68	0,04	для армиро-
7	Итого металлоизделий промыш-				вания по
8	ленного назначения, т	I2I300	I68	0,04	классу ВІ
9	Всего сортового проката				
10	обыкновенного качества,				
11	стали сортовой конструкционной,				
12	листового проката, металл-				
13	изделий промышленного назна-				
14	чения в натуральной массе, т		I68	0,227	
15	В том числе по укрупненному				
16	сортаменту.				
17	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	0,065	
18	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,12	
19	Сталь толстолистовая, т	097I00	I68	0,00I	
20	Сталь тонколистовая рядовых				
21	марок, т	097200	I68	0,00I	
22	Проволока стальная, т	I2I300	I68	0,04	
23	Трубы стальные				
24	Трубы углеродистые электро-				
25	сварные, стальные, т	I37300	I68	0,0I	

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

Приязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	м	I37300	006	4	
2	Трубы стальные водогазо-				
3	проводные, т	I38500	I68	0,26	
4	м	I38500	006	96,0	
5	Трубы чугунные				
6	Трубы чугунные напорные				
7	водопроводные, т	I46100	I68	0,48	
8	м	I46100	006	18,0	
9	Трубы чугунные канализацион-				
10	ные и фасонные части к ним, т	492500	I68	0,42	
11	м	492500	006	26,5	
12	Трубы и детали трубопроводов				
13	из термопластов	224800			
14	Трубы и детали трубопроводов				
15	из полиэтилена, т	2248I2	I68	0,07	
16	м	2248I2	006	48,0	
17	Трубы и муфты				
18	асбестоцементные	578600			
19	Трубы и муфты асбестоцементные				
20	безнапорные, м.всл.труб	578630		6,50	
21	Материалы лакокрасочные	23I000			
22	Эмали, грунтовки и шпатлевки				
23	пентафталевые, кг	23I220	I66	I,37	
24	Изделия асбестоцементные технические	257000			
25	Шнур асбестовый, мЗ	257443	II3	0,05	

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Стекловодостойко и изделия из				
2	наго	595000			
3	Материалы теплозвукоизоляцион-				
4	ные из стеклянного волокна, м2	595276	055	2,0	
5	Оборудование санитарно-				
6	техническое из металлов				
7	и полимеров	494000			
8	Поддон душевой эмалированный				
9	малый, шт	4945II	796	I	
10	Трап чугунный эмалированный,				
11	Ø 50, шт	4947II	796	2	
12	Бачок смывной высокораспо-				
13	лагаемый, шт	4948II	796	I	
14	Сифон-ревизия чугунный	49492I	796	2	
15	Сифон бутылочный из полимерных				
16	материалов, шт	494936	796	2	
17	Арматура и гарнитура				
18	санитарно-техническая	495000			
19	Смесители для душевых				
20	установок, шт	495II3	796	I	
21	Смесители для умывальников, шт	495II5	796	I	
22	Оборудования санитарно-				
23	техническая из фаянса,				
24	полубачка и бачка	496000			
25	Умывальник прямоугольный,				

№ инв. №
 Подпись и дата
 № подл.

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	фаянсовый, шт	4962I3	796	2	
2	Унитаз тарельчатый фаянсовый				
3	с косым выпуском	496523	796	I	
4	Портландцемент общестроитель-				
5	ного назначения	573I00			
6	Портландцемент рядовой				
7	М 400, т	573II2	I68	0,23	
8	М 300, т	573I5I	I68	0,02	
9	Цемент приведенный к марке				
10	М 400, т		I68	0,25	
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

503-2-33.88

- ВК.ЭМ

Лист

5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Трубы стальные</u>				
2					
3	Труба легкая водогазопроводная				
4	15 x 2,5 км	I38500	008	0,00I	
5	т	I38500	I68	0,00I2	
6	20 x 2,5 км	I38500	008	0,05	
7	т	I38500	I68	0,075	
8					
9	<u>Трубы пластмассовые</u>				
10					
11	Труба полиэтиленовая				
12	25 км	2248II	008	0,04	
13	т	2248II	I68	0,008	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

503-2-33.88

ЭО.ВМ

Лист

2

№ 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	0,003	
7					
8	<u>Трубы стальные</u>				
9					
10	Труба стальная водогазопровод-				
11	ная, обыкновенная условным про-				
12	ходом и толщиной стенки, мм				
13	20 x 2,8 км	I33500	008	0,02	
14	т	I38500	I68	0,033	
15	Труба стальная электросварная				
16	с полностью сплюсненным гратом,				
17	наружным диаметром и толщиной				
18	стенки, мм				
19	26 x I,8 км	I30300	008	0,002	
20	т	I30300	I68	0,002	
21	47 x 2,0 км	I30300	008	0,001	
22	т	I30300	I68	0,002	
23					
24					
25					

Привязан

Ина. №

503-2-33.88

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	2243II	008	0,04	
9	Т	2243II	I68	0,003	
10	40 км	2243II	008	0,025	
11	Т	2243II	I68	0,012	
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан			
Инв. №			

