

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
503-6-7.86
АВТОЗАПРАВочный ПУНКТ ДЛЯ АВТОТРАНСПОРТНЫХ
ПРЕДПРИЯТИЙ (ЖТН)

А Л Б О М I V

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Лп 1460/04
цЕНА 0-53

				ПРИБЫВАЕ	
ИВБ. И					

Наименование				Марка	Страница	
Содержание альбома					2	
Ведомость потребности в материалах. Монолитные конструкции. (Вариант I)				ГП.БМ1	3	
Ведомость потребности в материалах. Сборные конструкции. (Вариант I)				ГП.БМ2	6	
Ведомость потребности в материалах. Монолитные конструкции. (Вариант II)				ГП.БМ3	8	
Ведомость потребности в материалах. Сборные конструкции. (Вариант II)				ГП.БМ4	11	
Ведомость потребности в материалах. (Вариант I)				ГХ.БМ1	13	
Ведомость потребности в материалах. (Вариант II)				ГХ.БМ2	14	
Ведомость потребности в материалах				ОВ.БМ	15	
Ведомость потребности в материалах. (Вариант I)				НК.БМ1	18	
Ведомость потребности в материалах. (Вариант II)				НК.БМ2	20	
Ведомость потребности в материалах, (Вариант I)				ГПЭ.БМ1	22	
Ведомость потребности в материалах. (Вариант II)				ГПЭ.БМ2	24	
Ведомость потребности в материалах.				ЭМ.БМ	26	
				Привязан		
ЦДБ.К						
ГП	ШУЛЬГИН			ТП 503-6-7.86	ЭМ	
Н.конт.	САХНОВСКИЙ			Содержание альбома	Стация Р	
Нач. отд.	СПИШКО					Лист 7
Нач. отд.	ВЛАДАН					
Нач. отд.	ГУВОН					
Нач. отд.	ЧЕНАХОВ			Министерство РСФСР ТИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса АІ, т		І68		І,0І3	І,0І3
4	Катанка, т	093000	І68		І,88І	
5	диаметром, 8, т	Ø 8	І68		І,88І	
6	Сталь мелкозернистая, т	093300	І68		0,372	
7	диаметром 10, т	Ø 10	І68		0,07	
8	диаметром 12, т	Ø 12	І68		0,2	
9	диаметром 16, т	Ø 16	І68		0,090	
10	диаметром 18, т	Ø 18	І68		0,072	
11	Сталь среднесортная, т	093200	І68		0,101	
12	диаметром, 20 т	Ø 20	І68		0,101	
13	Сталь арматурная, класса А, Ш, т	093004	І68		0,246	0,246
14	Катанка, т	093400	І68		0,046	
15	диаметром 8, т	Ø 8	І68		0,046	
16	Сталь мелкозернистая, т	093300	І68		0,20	
17	диаметром, 10 т	Ø 10	І68		0,20	
18	ТОГО СОРТОВОГО ПРОКАТА ОБЫКН-					
19	НОГО КАЧЕСТВА, т		І68		2,60	2,60
20	Сталь сортовая, конструкции -	095100				

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

Привязан

ТП 503-6-7.86

ТП.ЕМІ

Имя №

Гид. ШУЛЬГИН
 Нач. отд. Рубан
 Конт. Сахновская
 Т.п. С.Б.Р. Розенблат
 С.г. И. Тагасега
 К.г. Водякина

ЕМ по рабочим чертежам
 основного комплекта марки
 III
 Монолитные конструкции
 (вариант I)

Стадия	Лист	Листов
РІ	І	3

Минавтоггано РСТСР
 Гипроавтоггано
 Ростовский филиал

Взам. инв. №

Дата

Инв. №

Год

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ципная, т	095200,				
2		095300	I68		I, I8	I, I8
3	Прокат листовой рядовой, т	097100,				
4		097200,				
5		097300	I68		0,52	0,52
6	ИТОГО стали в натуральной					
7	массе, т		I68		4,30	4,30
8	в том числе по укрупненному					
9	сортаменту:					
10	Балки и швеллеры, т	092500	I68		0,39	0,39
11	Сталь среднесортная, т	093200,				
12		095200	I68		0,316	0,316
13	Сталь мелкокороткая, т	093300,				
14		095300	I68		0,591	0,591
15	Катанка, т	093400	I68		2,471	2,471
16	Сталь толстолистовая, т	097100	I68		0,102	0,102
17	Сталь тонколистовая, т	097200	I68		0,43	0,43
18	ИТОГО стали приведенной к					
19	стали класса АІ, т		I68		3,53	3,53
20	То же, к стали класса С38/23, т		I68		2,13	2,13
21	ВСЕГО стали, приведенной к					
22	классам АІ, С38/23, т		I68		3,53	3,53
23	Поглащение	57310				
24	М300, т	573151	I68		6,2	6,2
25	М400, т	573112	I68		24,12	24,12
26.	Цемент, приведенный к М400, т		I68		29,76	29,76

Привязан

Инв. №

ТП 503-6-7.86

ГП.ВМ I

Лист
2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд,	Всего
1	Инертные материалы	571000				
2	Щебень, м3	571110	113		48, I	48, I
3	Песок строительный, природный,					
4	м3	571140	113		36, I	36, I
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Инв №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса АІ, т		І68	0,02		0,02
4	Сталь арматурная класса АШ, т	093004	І68	0,14		0,14
5	ИТОГО сортового проката обычно-					
6	венного качества, т		І68	0,16		0,16
7	Сталь сортовая конструкторско-	095100,				
8	ная, т	095200,				
9		095300	І68	0,05І		0,05І
10	Прокат листовой рядовой, т	097100,				
11		097200,				
12		097300	І68	0,01		0,01
13	ИТОГО стали в натуральной					
14	массе, т		І68	0,22І		0,22І
15	в том числе по укрупненному					
16	соразмеру:					
17	Сталь крупноорбитная, т	093100,				
18		095100	І68	0,02		0,02
19	Сталь среднеорбитная, т	093200,				
20		095200	І68	0,03		0,03

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

				Привязан		
Изм №						
ТП	Шульгин		ТП 503-6-7.86	ТП ВМ2		
Нач.от	Рубан		Ведомость потребности в материалах на изготовление обрешечных конструкций. (вариант I)	Стадия	Лист	Листов
Н.кон.	Сахновокая			РП	1	2
Гл.оп.	Розенблат			Минавтотранс РОССР		
Ст.инж.	Тарасенко			Гипроавтотранс		
Инж.	Водяхина			Ростовский филиал		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	Сталь мелкосортная, т	093300,				
2		095300	I68	0,085		0,085
3	Катанка, т	093400	I68	0,076		0,076
4	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	0,01		0,01
5	Металлоизделия промышленного					
6	назначения (метизы)					
7	Проволочка стальная низкоуглеро-					
8	дистая периодического профиля, т					
9	Вр-I	I2I400	I68	0,052		0,052
10	ИТОГО стали, приведенной к					
11	стали класса А-I, т		I68	0,30		0,30
12	Товар, к стали класса С38/23, т		I68	0,08		0,08
13	ВЛЮЮ стали, приведенной к					
14	классам А-I, С38/23, т		I68	0,38		0,38
15	Портландцемент	573II0				
16	I-500, т	573II3	I68	3,97		3,97
17	М-400, т	573II2	I68	1,03		1,03
18	ИТОГО цемента приведенного к					
19	марке 400, т		I68	5,4		5,4
20	Инертные материалы	57I000				
21	Щебень, м3	57IIIO	II3	9,30		9,30
22	Песок строительный природ-					
23	ный, м3	57II40	II3	6,97		6,97
24						

№ инв. вкл. Дата приема и дата ввода в эксплуатацию

Привязан			
Инв. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортной прокат обыкновенного					
2	качества,	093000				
3	Сталь арматурная; класса АІ, т		І68		І,979	І,979
4	Катанка, т	093400	І68		І,767	
5	диаметром, 8 т	Ø 8	І68		0,40	
6	Сталь мелкооборточная, т	093300	І68		0,121	
7	диаметром, 10, т	Ø 10	І68		0,001	
8	диаметром, 12 т	Ø 12	І68		0,12	
9	диаметром, 16 т	Ø 16	І68		0,038	
10	диаметром, 18 т	Ø 18	І68		0,023	
11	Сталь среднеоборточная, т	093200	І68		0,021	
12	диаметром, 20 т	Ø 20	І68		0,021	
13	Сталь арматурная класса АШ, т	093004	І68		0,21	0,21
14	Катанка, т	093400	І68		0,04	
15	Диаметром, 8 т	Ø 8	І68		0,04	
16	Сталь мелкооборточная, т	093300	І68		0,17	
17	Диаметром 10; т	Ø 10	І68		0,17	
18	Итого сортного проката обыкновенного					
19	качества, т		І68		2,189	2,189
20	Сталь сортовая конструкции-	095100,				

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

			Привязан			
Инд. №						
			ТН 503-6-7.86		ГП. ІМЗ	
РИП Шулгин						
нач. отд. Усан						
Н. Кондр. Сахновская			ВМ по рабочим чертежам	Стадия	Лист	Листов
Г.А. опер. Ржевский			основного комплекта марки	РП	І	3
Ст. инж. Гаращенко			III	Минвоттранс РСФСР		
Инж. Водякина			Монолитные конструкции	Гипростройтранс		
			(вариант II)	Ростовский филиал		

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1		095200,				
2		095300	I68		I,0	I,0
3	Прожит листовая рядовой, т	097100,				
4		097200,				
5		097300	I68		0,44	0,44
6	ИТОГО стали в натуральной					
7	массе, т		I68		3,629	3,629
8	в том числе по укрупненному					
9	сортаменту:					
10	Балки и швеллеры т	092500	I68		0,324	0,324
11	Сталь среднеосная, т	093200,				
12		095200	I68		0,40	0,40
13	Сталь мелкоосная, т	093300,				
14		095300	I68		0,208	0,208
15	Катанка, т	093400	I68		2,257	2,257
16	Сталь толстолистовая, т	097100	I68		0,079	0,079
17	Сталь тонколистовая, т	097200	I68		0,361	0,361
18	ИТОГО стали приведенной к стали					
19	класса А-I, т		I68		2,565	2,565
20	То же, стали класса С38/23, т		I68		1,8	1,8
21	Всего стали, приведенной к					
22	классам АI, С38/23, т		I68		4,365	4,365
23	Портландцемент	573110				
24	М300, т	573151	I68		5,2	5,2
25.	М400, т	573112	I68		12,80	12,80
26.	Цемент, приведенный к					

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

Привязан			
Имя №			

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм.	тип	инд	Всего
1	М400, т		168		17,33	17,33
2	Искусственные материалы	571000				
3	Щебень, м3	571110	113		29,7	29,7
4	Песок строительный, природ-					
5	ный, м3	571140	113		22,3	22,3
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Инв №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная, класса АІ, т		І68	0,0І4		0,0І4
4	Сталь арматурная, класса АІІ, т	093004	І68	0,ІІ		0,ІІ
5	ИТОГО сортового проката обычно-					
6	венного качества, т		І68	0,І24		0,І24
7	Сталь сортовая конструкцион-					
8	ная, т	095І00,				
9		095200,				
10		095300	І68	0,047		0,047
11	Прокат листовой рядовой, т	097І00,				
12		097200,				
13		097300	І68	0,0І		0,0І
14	ИТОГО стали в натуральной					
15	массе, т		І68	0,І8І		0,І8І
16	в том числе по укрупненному					
17	ассортменту:					
18	Сталь крупносортовая, т	093І00,				
19		095І00	І68	0,0І5		0,0І5
20	Сталь среднесортовая, т	093200,				

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

			Привязан		
Имя №					
ТИП	Шульгин		ТЦ 503-6-7,86		ГП.ВМ 4
Нач.от	Рубев		Вм по рабочим чертежам	Станд.	Лист
Н.конт	Сызовская		основного комплекта марки	РП	1
Г.опер	Розенблат		III.		2
С.анз	Таращенко		Сборные конструкции	Минавтоотрано РОССР	
И.с.	Водкина		(вариант II)	Гидроавтотрано	
				Ростовский филиал	

№
Взам
инв
№
д. п. л. т. г.
подпись
и дата

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1		095200	168	0,035		0,035
2	Сталь мелкосортная, т	093300,				
3		095300	168	0,062		0,062
4	Катанка, т	093400	168	0,061		0,061
5	Сталь толстолистовая, т	096100	168	0,008		0,008
6	Металлоизделия промышленного					
7	назначения (метизы)					
8	Проволока стальная низкоуглеро-					
9	дистая периодического профиля, т					
10	Вр-I	121400	168	0,04		0,04
11	ИТОГО стали, приведенной к ста-					
12	ли класса А-I, т		168	0,234		0,234
13	То же, к стали класса С38/23, т		168	0,071		0,071
14	ВСЕГО стали, приведенной к					
15	классам С38/23, т		168	0,305		0,305
16	Портландцемент	573110				
17	М-500, т	573113	168	1,68		1,68
18	М-400, т	573112	168	0,73		0,72
19	ИТОГО цемента приведенного к					
20	марке 400, т		168	2,6		2,6
21	Инертные материалы	571000				
22	Песок строительный, природ-					
23	ный, м3	571140	113	3,7		3,7
24	Щебень, м3	571110	113	5,0		5,0

Примечан

Имя №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1						
2	<u>Трубы стальные</u>	I30000				
3	Трубы стальные электросварные					
4	прямошовные					
5	т	I37300	I68	0,69	-	0,69
6	м	I37300	006	I59	-	I59
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

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

Инд. № подл. (подпись и дата)	Взам инв. №					Привязан		
		Инд. №						
		ТИ 503-6.7-86				ТХ.ВМІ		
		ГПИ Шульгин						
		Н. К. ОНТ Сахновский						
		Нач. отд. Ненахов						
		гл. спец. Штепин						
		Рук. гр. Княжицын						
		инж. Богословская						
				Ведомость потребности в материалах.		Стадия	Лист	Листов
				(Вариант I)		РП		I
						Минавтотранс РСФСР Г.ПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1						
2	Трубы стальные	130000				
3	Трубы стальные электросвар-					
4	ные прямошовные					
5	т	137300	168	0.49	-	0.49
6	м	137300	006	119		119
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

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

			Привязан
Имя №			

ТП 503-6-7.86 ТХ.ВМ 2

ГМЦ	Гульгин		Ведомость потребности в материалах. (Вариант II)	Стадия	Лист	Листов
Н.контр	Сахновс ая			РЦ		I
Нач.отд	Незаков					
Л. спец	Штепин					
Рук. гр	Княжицын					
Инж.	Богославская			Минавтотранс РСФСР ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	Трубы стальные (без вторых					
2	сортос установленных норм и					
3	продукции не по заказам	130000				
4	Трубы водопроводные, м	138500	006	-	3	3
5	т	138500	168	-	0,005	0,005
6	Трубы электросварные, м	138500	006	-	30	30
7	т	138500	168	-	0,05	0,05
8	Полимеры, пластические массы,					
9	химические волокна и каучуки	220000				
10	Продукция из полимеров					
11	прочая	229000				
12	Стеклопемента текстолитовый,					
13	м2	229624	0,55	-	5	5
14	Материалы лакокрасочные, полу-					
15	продукты, кино-, фото-, и маг-					
16	нитные материалы и товары					
17	Бытовой химии	230000				
18	материалы лакокрасочные	231000				
19	Грунтовки глифталевые	231212	166	-	2,0	2,0
20	Краски густотертые					

Примечание В графе "тип" указано количество материалов потребное для изготовления типовых и стандартных изделий а в графе "инд" - индивидуальных конструкций и изделий

Вводные и дата

				Привязан							
				ТП - 503-6.7-86	- ОБ.БМ						
Инд №				Автозапчастные пункты для	автотранспортных предприятий						
				Ведомость потребности в	материалах						
					<table border="1"> <tr> <th>Стадия</th> <th>Лист</th> <th>Листов</th> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>Г</td> <td>З</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	Г	З
Стадия	Лист	Листов									
Р	Г	З									
					Минавтогосанс РСФСР Гипрсабтотранс Ростовский филиал						

Ген. директор Сидоров
Зам. дир. Сидорова
Начальник отдела Базилевич
Безвукот

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	Краски масляные					
2	густоты))	231710				
3	- цветные, кг	231712	166	-	2,5	2,5
4	Оборудование санитарно-					
5	техническое (кроме оборудова-					
6	ния для вентиляции и кондициони-					
7	рования)					
8	Защитные и скобяные изделия	490000				
9	Оборудование и приборы для					
10	отопления и горячего водо-					
11	снабжения	493000				
12	Радиаторы и конвекторы					
13	отопительные	493500				
14	Конвекторы отопительные					
15	- стальные, экм	493522	184	6,72	-	6,72
16	Сталотяжелые нагреватель-					
17	ных приборов	492410				
18	- радиаторов, т	492411	168	0,003	-	0,003
19	Материалы строительные,					
20	кроме сборных ж/бетонных					
21	конструкций и деталей	570000				
22	Материалы тепло и звуко-					
23	изоляционные	576000				
24	Шнуры асбестовый					
25	мазки ШАП м3	576114	113	0,001	-	0,001
26	Изделия асбестоцементные					
			Привязан			
			Инд. №			
Т.П. - 503-6.7-86			- ОБ.ВМ			
					Лист	
					2	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	ПЛОСКИЕ НЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ,					
2	ТНС.УСЛ.ПЛИТОК	578103	732	0,01	-	0,01
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Имя, № подл.

Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инд. №

Т.П. - 503-6.7-86

- ОБ.ВМ

Лист

3

Т.п. 503-6-7.86

А.ІУ

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед-изм	тип	инд	Всего
1	Чугун	081000				
2	Чугун литейный, т	081200	168	0,54	-	0,54
3	Сортовой прокат обыкновенного					
4	качества	093000				
5	Сталь арматурная класса АШ, т	093004	168	-	-	-
6	Сталь арматурная класса АП, т		168	0,01	-	0,01
7	Сталь арматурная класса АІ, т		168	0,01	-	0,01
8	Итого сортового проката					
9	обыкновенного качества, т		168	0,02	-	0,02
10	Металлоизделия промышленного					
11	назначения	120000				
12	Проволока стальная низко-					
13	углеродистая обыкновенного					
14	качества для железобетона					
15	класса ВІ, т	121300	168	0,02	-	0,02
16	Сетка стальная сварная арматур-					
17	ная класса ВІ, т	127600	168	0,06	-	0,06
18	Итого металлоизделий промыш-					
19	ленного назначения, т		168	0,08	-	0,08
20						

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

		Приложен		
Имя №				
		ТП 503-6-7.86 НК.БМІ		
Г.И.И	Шульгин	Ведомость потребности в материалах. (Вариант I)		
Н.к.онт	Сахновская			
Нач.отд	Спирко			
Гл.спец	Мельникова			
Сук.гр	Глад для			
Инк.	Иванова	Стадия	Лист	Листов
		ИП	I	2
		МИНАВТОТРАНС РСФСР ГИДРОАВТОТРАНС Ростовский филиал		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм	тип	инд	Всего
1	Итого стали, приведенной к					
2	стали класса АІ, т		І68	0,38	-	0,38
3	Всего сортового проката					
4	обыкновенного качества,					
5	металлоизделий промышленного					
6	назначения, т		І68	0,10	-	0,10
7	В том числе по укрупненному					
8	сортаменту					
9	Сталь мелкосортная,		І68	0,10	-	0,10
10	Трубы и муфты асбестоцементные	578600				
11	Трубы и муфты асбестоцементные					
12	безнапорные,	578630				
13	к.у.сл. труб			21,2	-	21,2
14	Цемент	573000				
15	Портландцемент					
16	М300, т	573152	І68	0,80	-	0,80
17	М400, т	573112	І68	-	-	-
18	В том числе на изготовление					
19	сборных железобетонных и бетон-					
20	ных конструкций т		І68	0,32	-	0,32
21						
22						
23						
24						
25						
26						

№ инв. Подпись и дата

Привязан				
Инв №				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Чугун</u>	081000				
2	Чугун литейный, т	081200	168	0,30	-	0,30
3	<u>Сортной прокат обыкновенного</u>					
4	<u>качества</u>	093000				
5	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168	-	-	-
6	Сталь арматурная класса А-II, т		168	0,01	-	0,01
7	Сталь арматурная класса А-I, т		168	0,01	-	0,01
8	Итого сортного проката, обыкновенного качества, т		168	0,02	-	0,02
10	<u>Металлоизделия промышленного</u>					
11	<u>назначения</u>					
12	Проволока стальная низкоуглеродистая					
13	обыкновенного качества					
14	для железобетона класса В1, т	121300	168	0,010	-	0,010
15	Сетка стальная сварная арматурная					
16	класса В1, т	127600	168	0,030	-	0,030
17	Итого металлоизделий промышленного					
18	<u>назначения</u>			0,040	-	0,040
19	Итого стали, приведенной к					
20	стали класса А1, т		168	0,19	-	0,19

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

Имя. №		Привязан	
ТИП	Дульгин	ТИ 503-6-7.86	ИИ. БМ2
Н.контр.	Сакновская	Ведомость потребности в материалах. (Вариант II)	Стация
Нач. отд.	Спирков		Лист
Гл. спец.	Мельник		1
Рук. г.г.	Глазова		2
Инж.	Иванова		Минзавтотранс РСФСР ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	Всего сортового проката					
2	обыкновенного качества,					
3	металлоизделии промышленного					
4	назначения, т		I68	0,06	-	0,06
5	В том числе по укрупнительному					
6	сортаменту					
7	Сталь мелкосортовая, т		I68	0,06	-	0,06
8	<u>Трубы и муфты асбестоцементные</u>	578600				
9	Трубы и муфты асбестоцементные					
10	безнапорные,	578630				
11	м.усл. труб			10,1	-	10,1
12	<u>Цемент</u>	573000				
13	Портландцемент М 300, т	573151	I68	0,40	-	0,40
14	М 400, т	573112	I68	-	-	-
15	Цемент, приведенный к марке 400,			0,36	-	0,36
16	всего, т		I68			
17	В том числе на изготовление					
18	сборных железобетонных и					
19	бетонных конструкций, т		I68	0,20	-	0,20
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

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

Привязан			
Инд №			

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1						
2	<u>Оскал чистых металлов</u>					
3						
4	Полоса					
5	4 x 40, т	093300	168	-	0,160	0,160
6	6 x 60, т	093100	168	-	0,021	0,021
7	Круг					
8	12, т	093300	168	-	0,032	0,032
9	6, т	093400	168	-	0,007	0,007
10	Итого в натуральном виде					
11	с учетом отходов (3,7%), т		168	-	0,220	0,220
12	Всего натуральной стали					
13	класса С38/33; в том числе					
14	по укрупненному составу:					
15	Сталь крупносортная, т	093100	168	-	0,021	0,021
16	Сталь мелкоsortная, т	093300	168	-	0,192	0,192
17	Катанка, т	093400	168	-	0,007	0,007
18						
19	<u>Трубы стальные</u>					
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	
Имя №					
				ТП 503-6-7.86	ИПЭ.ВМИ
ИПШ Шульгин <i>Шульгин</i>				Ведомость потребности в металлах. (Вариант I)	Студия
Ч.контр.Суховская <i>Суховская</i>					Лист
Нач.отдел.Личанова <i>Личанова</i>					Листов
Рук.гр.Барова <i>Барова</i>					ИП
Инж. Боровская <i>Боровская</i>					1
					2
					Имя: Минавтотсанс РСФСР
					ИПЭ-ОАВТОТРАНС
					Ростовский филиал

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1						
2	Труба стальная, бесшовная,					
3	условным проходом					
4	и толщиной стенки:					
5	20 х 3 км		008	-	0,002	0,002
6	т		168	-	0,003	0,003
7	38 х 3 км		008	-	0,005	0,005
8	т		168	-	0,013	0,013
9						
10	<u>Материалы строительные</u>					
11						
12	Труба асбоцементная безнапорная					
13	комплектно с муфтой					
14	100 усл. труб	57863I	000	-	0,33	0,33
15						
16	Кирпич обыкновенный					
17	тыс. шт.	574120	000	-	0,15	0,15
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

№ инв. взаим. Подпись и дата

Привязан

Инв №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1						
2	<u>Прокат чесных металлов</u>					
3						
4	Полоса					
5	4 x 40, т	093300	168	-	0,129	0,129
6	6 x 60, т	093100	168	-	0,015	0,015
7	Круг					
8	12, т	093300	168	-	0,027	0,027
9	6, т	093400	168	-	0,005	0,005
10	Итого в натуральном виде с					
11	учетом отходов (3,7%), т		168	-	0,176	0,176
12	Всего натуральной стали					
13	класса С 38/33, в том числе по					
14	укрупненному сортаменту:					
15	Сталь крупносортная, т	093100	168	-	0,015	0,015
16	Сталь мелкосортная, т	093300	168	-	0,156	0,156
17	Катанка, т	093400	168	-	0,005	0,005
18						
19	<u>Трубы стальные</u>					
20	Труба стальная, бесшовная,					

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. №				

ТП 503-6-7.86

ГПЭ.ВМ 2

ГПП Шульгин
Н.контр Сахновская
Нач. ОТД Молчанова
Рук. гр. Жарова
Инж. Боровакая

Ведомость потребности
в материалах.
(Вариант II)

Стадия	Лист	Листов
РП	I	2

Министерство РСФСР
ГИПРОАВТОТРАНС
Ростовский филиал

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	УСЛОВИЕМ ПРОХОДОМ И ТОЛЩИНОЙ					
3	СТЕЖКИ:					
4	20 x 3 км		008	-	0,003	0,003
5	т		168	-	0,004	0,004
6	38 x 3 км		008	-	0,008	0,008
7	т		168	-	0,020	0,020
8						
9	<u>Интeгралы строительные</u>					
10						
11	<u>Труба асбцементная безнапорная</u>					
12	комплектно с муфтой					
13	100 усл. труб	57863I	000	-	44	44
14						
15	<u>Кирпич обыкновенный</u>					
16	тыс.шт.	574120	000	-	0,6	0,6
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Имя № подл. Подпись и дата Взам инв №

Привязан

Инв №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	<u>Прокат черных металлов</u>					
3						
4	Полоса					
5	4 x 40, т	093300	168	-	0,010	0,010
6	Итого стали в натуральном					
7	виде с учетом отходов (3,7%), т		168	-	0,010	0,010
8	Всего натуральной стали					
9	класса С38/33, в том числе по					
10	укрепленному составу:					
11	Сталь мелкоосная, т	093300	168	-	0,010	0,010
12						
13	<u>Трубы пластмассовые</u>					
14						
15	Труба винилпластовая сечного					
16	типа условным диаметром					
17	20мм км	22482I	008	-	0,010	0,010
18	т	22482I	168	-	0,002	0,002
19	25 км	22482I	008	-	0,015	0,015
20	т	22482I	168	-	0,004	0,004

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 №					
				ТП 503-6-7.86	-ЭМ.ЕМ
ГИИ	Шульгин	<i>Шульгин</i>		Ведомость потребности в материалах	Стация
Н.контр.	Сажаровская	<i>Сажаровская</i>			Лист
ач.отд.	Полчанов	<i>Полчанов</i>			Листов
Рук.г.с.	Басова	<i>Басова</i>			Р
Имя.	Боговская	<i>Боговская</i>			Минавтотранс РСФСР ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал

Отпечатано
в Новосибирской области ЦИТА
630064 г. Новосибирск, пр. Карла Маркса 1
Выдано в печать: 7^я 21 1989.
Заказ Т-1698 Тираж 1250