

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-4-43.86

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОРПУС АВТОТРАНСПОРТНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ  
НА 650 ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ-ТАКСИ С ЗАКРЫТОЙ СТОЯНКОЙ

А Л Б О М У П

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

				Привязан	
Инв. №					



Наименование	Марка	Страница
Содержание альбома		
Ведомость потребности в материалах	ТХ.ВМ	3
Ведомость потребности в материалах	АР.ВМ	4
Ведомость потребности в материалах. Монолитные конструкции	КЖ.ВМ1	7
Ведомость потребности в материалах. Сборные железобетонные конструкции	КЖ.ВМ2	10
Ведомость потребности в материалах	ОВ.ВМ	13
Ведомость потребности в материалах	ВК.ВМ	18
Ведомость потребности в материалах	ЭО.ВМ	22
Ведомость потребности в материалах	ЭМ.ВМ	25
Ведомость потребности в материалах	АСТ.ВМ	29
Ведомость потребности в материалах	АПГ.ВМ	35
Ведомость потребности в материалах	АПО.ВМ	35
Ведомость потребности в материалах	ОПС.ВМ	36

--	--	--	--

			Привязан			
Лист №						
			Т.П. 503-4-43.86	ВМ		
И.П.	Банкер		Содержание альбома	Стадия	Лист	Источ
ОНТР	Сахновский			РП	1	1
Часть	Спичко			Министерство РСФСР		
Часть	Сенахов			ФТИРОВАБИСТРАНС		
Часть	Юлчинов			Ростовский филиал		
Часть	Малинин					

Инвентарь, составлен в 1986 году. Взаимный.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	Трубы стальные	I30000				
2	Трубы стальные водогазопроводные					
3	неоцинкованные легкие т	I38500	I68	I,9		I,9
4	м	I38500	306	710		710
5	Материалы лакокрасочные	231000				
6	Краски готовые к применению цвет-					
7	ные кг	231720	I66	75		75
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 изделия

Привязан

Имя №

ТП 503-4-43.86

ТХ.БМ

ТИП Ринкер  
 А. КОНТРОЛЬЩИКОВ  
 Л. ОПЕРАТОР  
 Л. ОПЕРАТОР  
 Л. ОПЕРАТОР  
 Л. ОПЕРАТОР

Ведомость потребности  
 в материалах

Стадия Лист Листов  
 РП 1 1  
 Минавтотранс РСФСР  
 ТИПРОАВТОТРАНС  
 Ростовский филиал

Имя № подл. и дата: 01.10.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенно-					
2	го качества	093000				
3	Сталь арматурная, класса А-I, т	093000	I68			
4	Катанка, т	093400	I68			
5	диам 6	∅ 6	I68	-	0,048	0,048
6	диам.6	∅ 8	I68	-	0,036	0,036
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68			
8	диам.10	∅ 10	I68	-	0,004	0,004
9	диам.12	∅ 12	I68	0,001	-	0,001
10	диам.18	∅ 18	I68	0,003	-	0,003
11	Сталь арматурная кл.А-III, т	093005	I68			
12	Катанка, т	093400	I68			
13	диам.8	∅ 8	I68	0,032	0,070	0,102
14	ИТОГО сортового проката обыкновенного качества, т		I68	0,036	0,158	0,194
15						
16	Сталь сортовая конструкцион-					
17	ная, т	095100				
18		095200				
19		095300				
20		092500				

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

Привязан

Инд №

Т.П.503-4-43. 86 АР.ЕМ

Ведомость потребности  
в материалах

Стация	Лист	Листов
РП	I	3
Минавтотранс РСФСР ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал		

ГИП Финкер  
Н.КОНТ Сахновская  
Нач.отд. Пашинин  
Гл.спец. Таран  
Рук.гр. Кульвец  
Арх. Богданова

№ строки	наименование материала и единица измерения	количества				
		ко материала	ед. изм.	тип	инд	Всего
1		И2101				
2		И2100		4.995	1,917	6,912
3	Прокат листовой ряловой, т	097300	I68	2.231	—	2,231
4	ИТОГО стали в натуральной					
5	массе, т		I68	7,262	2,075	9,337
6	В т.ч. по укрупненному сорта-					
7	менту: катанка, т	093400	I68	0,032	0,154	0,186
8	Сталь крупносортная, т	095100	I68	3,068	1,108	4,176
9	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,236	—	0,236
10	Сталь мелкосортная, т	093300				
11		095300	I68	0,241	0,004	0,245
12	Балки и швеллеры, т	092500	I68	—	0,545	0,545
13	Профили гнутые замкнутые из					
14	низколегированных сталей, т	И2101	I68	0,911	—	0,911
15	Профили гнутые открытые, т	И2100	I68	0,543	0,264	0,807
16	Сталь тонколистовая толщиной	097200				
17	от 1,0 до 3,9 мм	097300	I68	0,601	—	0,601
18	Сталь тонколистовая ряловых					
19	марок (от 4 мм)	097100	I68	0,734	—	0,734
20	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,369	—	0,369
21	Металлоизделия промышленного					
22	назначения	И20300				
23	Проволока стальная низкоугле-					
24	родистая, периодического про-					
25	филя, Вр. I	И21400	I68	0,208	—	0,208
26						

Примечан

Имя №



№	Наименование материала и единица измерения	Разм.		Количество		
		материала	ЕД ИЗМ.	тип	инд	Всего
1	Сортовой прокат обикно-					
2	венного качества	093000				
3	Сталь арматурная класса АІ, т		І68	-	І,67	І,67
4	Катанка, т	093400	І68	-	І,24	І,24
5	диам.8, т	∅ 8	І68	-	І,І4	І,І4
6	диам.6, т	∅ 6	І68	-	0,І0	0,І0
7	Сталь мелкосортная, т	093300	І68	-	0,І2	0,І2
8	диам.І6, т	∅ І6	І68	-	0,08	0,08
9	диам.І0, т	∅ І0	І68	-	0,04	0,04
10	Сталь среднесортная, т	093200	І68	-	0,3І	0,3І
11	диам.25, т	∅ 25	І68	-	0,3І	0,3І
12	Сталь арматурная класса А-ІІ, т		І68	-	0,67	0,67
13	Сталь мелкосортная, т	093300	І68	-	0,67	0,67
14	диам. І2, т	∅ І2	І68	-	0,67	0,67
15	Сталь арматурная кл.А-ІІ, т	093004	І68	-	3,39	3,39
16	Катанка, т	093400	І68	-	0,30	0,30
17	диам.8, т	∅ 8	І68	-	0,30	0,30
18	Сталь мелкосортная, т	093300	І68	-	3,09	3,09
19	диам. І8, т	∅ І8	І68	-	0,53	0,53
20	диам.І6, т	∅ І6	І68	-	0,0І	0,0І

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

			Приказан	

Имя Фамилия  
 ФИО Финкер  
 КОНТ. Сажинов  
 М.П. отл. Пашниев  
 С.П. конст. Рубан  
 С.Д. отл. Войнов  
 Р.С. отл. Гарсенов

Т.П. 503-4-43.86 -КВ.БМ

Ведомость потребности в материалах  
 Монолитные конструкции

Стадия	Лист	Листов
РП	І	3
Минналотранс РСФСР ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Год		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	диам.12, т	∅ 12	168	-	1,24	1,24
2	диам.10, т	∅ 10	168	-	1,51	1,51
3	Итого сортового проката					
4	обыкновенного качества, т		168	-	5,73	5,73
5	Сталь сортовая конструк-					
6	ционная, т	095100	168	-	1,25	1,25
7	Прокат листовой ряловой, т	097100	168	-	0,58	0,58
8	Балки и швеллеры, т	092500	168	-	0,37	0,37
9	Т р у б н., т	131900	168	-	0,01	0,01
10	Сальники Ду 100 L =500, т		168	-	0,05	0,05
11	Сталь рифленая δ =6, т		168	-	1,03	1,03
12	Сталь рифленая δ =8, т		168	-	0,19	0,19
13	Итого стали в натуральной					
14	массе, т		168	-	9,21	9,21
15	В том числе по укрупненно-					
16	му сортаменту:					
17	Сталь крупносортная, т	095100	168	-	1,25	1,25
18	Сталь среднесортная, т	093200-	168	-	0,33	0,33
19	Сталь мелкосортная, т	093300	168	-	3,86	3,86
20	Катанка, т	093400-	168	-	1,51	1,51
21	Сталь толстолистовая, т	097100	168	-	0,58	0,58
22	Балки и швеллеры, т	092500	168	-	0,37	0,37
23	Т р у б н., т	131900	168	-	0,01	0,01
24	Сальники Ду 100 L =500, т		168	-	0,05	0,05
25	Сталь рифленая δ =6, т		168	-	1,03	1,03
26	Сталь рифленая δ =8, т		168	-	0,19	0,19

Привязан


Инв №



Т.П. 503-4-43. 86 А. VII

№п/п	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного качества	093000				
2	Сталь арматурная кл. А-I, т		I68	4,0I	-	4,0I
3	Сталь арматурная, кл. А-II, т		I68	0,06	-	0,06
4	Сталь арматурная кл. АС-II, т		I68	0,33	-	0,33
5	Сталь арматурная кл. А-III, т	093004	I68	3I,43	-	3I,43
6	Сталь арматурная, кл. А-IIIВ, т	093004	I68	0,7	-	0,7
7	Сталь арматурная, кл. АТ-V, т	093007	I68	3,47	-	3,47
8	Сталь арматурная кл. АТ-VI, т	093007	I68	0,5	-	0,5
9	Итого сортового проката обыкновенного качества, т		I68	40,50	-	40,50
10	Сталь сортовая конструкционная, т	095I00	I68	I8,0I	-	I8,0I
11	Прокат листовой рядовой	097I00	I68	9,43	-	9,43
12	Балки и швеллеры	092500	I68	6,49	-	6,49
13	Гнутые профили	II2I0I	I68	I,53	-	I,53
14	Итого стали в натуральной массе, т		I68	75,96	-	75,96
15	В том числе по укрупненному сортаменту:					
16						

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. №

ГИП Фингер  
 Нач. отд. Сахновская  
 Нач. отд. Палинцев  
 Гл. конст. Рубан  
 Гл. спец. Войнов  
 Рук. гр. Лавренко  
 Инж. Мороза

Т.П. 503-4-43. 86 - КЖ ВМ2

Ведомость потребности в материалах  
 Сборные железобетонные конструкции

Стадия	Лист	Листов
РП	I	3

Минавтотранс РСФСР  
 ГИПРОАВТОТРАНС  
 Ростовский филиал

№ п/п	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	Сталь крупносортовая, т	093100.				
2		095100	168	17,79	-	17,79
3	Сталь среднесортовая, т	093200,				
4		095200	168	4,02	-	4,02
5	Сталь мелкосортовая, т	093300	168	30,23	-	30,23
6	Катанка, т	093400	168	6,47	-	6,47
7	Балки и швеллеры, т	092500	168	6,49	-	6,49
8	Сталь толстолистовая, т	097100	168	9,43	-	9,43
9	Гнутые профили	112101	168	1,53	-	1,53
10	Металлоизделия промышленного					
11	назначения (метизы), т	120000				
12	Проволока стальная низкоугле-					
13	родистая обыкновенного каче-					
14	ства для железобетона, т					
15	В-I	121300	168	8,66	-	8,66
16	Проволока стальная низкоугл-					
17	родистая периодического про-					
18	сизма, т Вр-I	121400	168	4,00	-	4,00
19	Проволока стальная высоко-					
20	прочная для железобетона, т					
21	Вр-II	122400	168	4,24	-	4,24
22	Канаты стальные К7, т	125000	168	1,27	-	1,27
23	Итого металлоизделий промыш-					
24	ленного назначения, т		168	18,17	-	18,17
25	Итого стали приведенной к					
26	стали А-I, т		168	84,00	-	84,00

Приказ

Имя №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	То же, к стали класса					
2	С 38/23, т		168	31,40	-	31,40
3	Всего стали, приведенной к					
4	классам А-I, С 38/23, т		168	115,40	-	115,40
5	Портландцемент	573110				
6	М 400, т	573112	168	192,42	-	192,42
7	М 500, т	573113	168	76,64	-	76,64
8	Цемент, приведенный к					
9	марке М 400, т		168	276,72	-	276,72
10	Инертные материалы	571000				
11	Щебень, м3	571110	113	767,44	-	767,44
12	Песок строительный природ-					
13	ный, м3	571140	113	575,59	-	575,59
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан

Инд №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат (черных металлов)					
2	<u>ГОТОВЫЙ</u>	090000				
3	Сортовой прокат обыкновен-					
4	<u>ного качества</u>	093000				
5	Сталь крупносортная, т	0931000	I68	0,720	I,100	I,820
6	Сталь среднесортная т	093200	I68	I,030	I,700	2,730
7	Сталь мелкосортная т	093300	I68	2,500	4,000	6,500
8	ИТОГО проката обыкновенно-					
9	<u>го качества</u> т		I68	4.250	6,800	II.050
10	Прокат листовой рядовой и жести	097000				
11	Сталь толстолистовая рядо-					
12	<u>вых марок</u>	097100	I68	3,700	0,050	3,750
13	Сталь тонколистовая рядовых					
14	<u>марок</u> т	097203	I68	3,400	8,200	II,600
15	Сталь кровельная т	097400	I68	0,850	6,100	6,950
16	ИТОГО проката листового					
17	<u>рядового и жести</u>	097000	I68	7,950	14,350	22,300
18	Всего стали, приведенной к					
19	<u>классам С 38/23</u>	090000	I68	12,200	21,150	33,350
20	<u>Изделия дальнейшего передела</u>					

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 №

Т.П. 503-4-43.86

- ОВ.ВМ

И.П. Финкер  
 1. контр. Сахновская  
 2. нач. отд. Синица  
 3. ук. гр. Волощенко  
 4. т. инж. Соколенко

Ведомость потребности  
 в материалах

Стадия	Лист	Листов
РП	I	5

Минавтотранс РСФСР  
 ЛИПРОАВТОТРАНС  
 Ростовский филиал

Имя № поля, Подпись и дата

Взам. инв №

Материал	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	из проката	II0000				
2	Лист и жесть с покрытием	III000				
3	Сталь листов. оцинкованная, т	III200	I68	-	0,400	0,400
4	Трубы стальные ( без вторых					
5	сортов сверх установленных					
6	норм и продукции не по заказу)	I30000				
7	Трубы электросварные прямо-					
8	шовные - 20°C м	I30300	006	-	490	490
9	т	I30300	I68	-	I,600	I,600
10	-30°C - 40°C м	I30300	006	-	530	530
11	т	I30300	I68	-	I,850	I,850
12	Трубы электросварные прямо-					
13	шовные, термообработанные					
14	- 20°C м	I30300	006	-	I000	I000
15	т	I30300	I68	-	2,250	2,250
16	- 30°C м	I30300	006	-	I050	I050
17	т	I30300	I68	-	2,450	2,450
18	- 40°C м	I30300	006	-	I050	I050
19	т	I30300	I68	-	2,600	2,600
20	Трубы бесшовные -20, -30, -40°C, м	I3030I	006	-	80	80
21	т	I3030I	I68	-	I,050	I,050
22	Трубы бесшовные термообрабо-					
23	танные - 20, -30, -40°C м	I3030I	006	-	II5	II5
24	т	I3030I	I68	-	I,430	I,430
25	Трубы стальные сварные диамет-					
26	ром свыше II4 мм и водогазо-					

Привязан

Инд №

№ п/п	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	проводные (газовые)	I38000				
2	Трубы стальные водогазопровод-					
3	ные (газовые) - 20°C м	I38500	006	-	680	680
4		I38500	I68	-	I,430	I,430
5	- 30°C м	I38500	006	-	650	650
6		I38500	I68	-	I,350	I,350
7	- 40°C м	I38500	006	-	650	650
8		I38500	I68	-	I,350	I,350
9	ИТОГО труб стальных - 20°C м	I30000	006	-	2365	2365
10		I30000	I68	-	7.760	7.760
11	- 30°C м	I30000	006	-	2425	2425
12		I30000	I68	-	8,130	8,130
13	- 40°C м	I30000	006	-	2425	2425
14		I30000	I68	-	8,280	8,280
15	Материалы лакокрасочные, полу-					
16	продукты, кино-фото и магнит-					
17	ные материалы, товары бытовой					
18	химии	230000				
19	Материалы лакокрасочные	231000				
20	битумные лаки	231110				
21	Масляно-битумные краски, кг	231113	I66	-	55	55
22	Эмали, грунтовки и шпатлевки					
23	Глифталевые	231210				
24	Грунтовки глифталевые, кг	231212	I66	-	70	70
25	Эмали, грунтовки и шпатлевки					
26	эпоксидные	231250				

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

Привязан			
Имя, №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	Эмали эпоксидные, кг	23I252	I66	-	80	80
2	Краски густотертые	23I700				
3	Краски густотертые, цветные, кг	23I7I2	I66	-	I50	I50
4	Металлоизделия промышленного					
5	назначения (метизы)	I20000				
6	Сетка стальная тонкая, м2	I27502	055	-	I,5	I,5
7	Ленты конвейерные, ткани про-					
8	резиненные и изделия из них	256000				
9	Брезент прорезиненный, м2	25665I	055	25	-	25
10	Оборудование санитарно-техни-					
11	ческое (кроме оборудования для					
12	вентиляции и кондиционирова-					
13	ния). Замочные и скобяные из-					
14	делия.	490000				
15	Радиаторы и конвекторы ото-					
16	пительные -	493000				
17	Радиаторы отопительные	4935I0				
18	Радиаторы отопительные сталь-					
19	ные - 20°C экм	4935I2	202	-	273, I2	273, I2
20	- 30°C экм	4935I2	202	-	330, 72	330, 72
21	- 40°C экм	4935I2	202	-	373, 92	373, 92
22	Конвекторы отопительные	4935I0				
23	Конвекторы отопительные сталь-					
24	ные - 20°C экм	493522	202	-	I2I, I6	I2I, I6
25	- 30°C экм	493522	202	-	I42, 86	I42, 86
26	- 40°C экм	493522	202	-	I50, 22	I50, 22

Привязан

Имя №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед.-изм	тип	инд	Всего
1	Изделия асбестоцементные	578000				
2	Листы асбестоцементные, конст-					
3	руктивные тыс. усл. пл.					
4	- 20°C	578103	732	2,900	-	2,900
5	- 30°C	578103	732	3,880	-	3,880
6	- 40°C	578103	732	3,700	-	3,700
7	Трубы и муфты асбестоцементные	578600				
8	Трубы и муфты асбестоцемент-					
9	ные напорные водопроводные, м	578613	006	-	60	60
10	Трубы чугунные напорные и соед-					
11	нятельные части к трубам т	146000	168	2,000	-	2,000
12	Материалы строительные, кроме					
13	сборных железобетонных конст-					
14	рукций и деталей	570000				
15	Материалы тепло-и звукоизоляц.	576000				
16	Холсты из базальтового супер-					
17	тонкого волокна, - 20°C, м <sup>3</sup>	576114	113	-	20,00	20,000
18	- 30°C м <sup>3</sup>	576114	113	-	20,500	20,500
19	- 40°C м <sup>3</sup>	576114	113	-	22,500	22,500
20	Изделия из стекла, фарфора и					
21	фарфиса	590000				
22	Стекловолокно и изделия из него	595200				
23	Стеклоцемент, - 20°C м <sup>2</sup>	595243	055	-	320	320
24	- 30°C м <sup>2</sup>	595243	055	-	330	330
25	- 40°C м <sup>2</sup>	595243	055	-	340	340
26						

Привязан

Ичв №

№ п/п	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструктивная	095000				
2	Прокат из стали С 38/23	095003	I68	0,83	-	0,83
3	Профили гнутые	II2100	I68	0,03	-	0,03
4	Всего сортового проката					
5	обыкновенного качества,					
6	стали сортовой конструк-					
7	ционной, листового проката,					
8	металлоизделий промышленного					
9	назначения в натуральной					
10	массе		I68	0,50	-	0,50
11	В том числе сталь толсто-					
12	листовая от 4 мм	097100	I68	0,43	-	0,43
13	В том числе сталь крове-					
14	льная	097400	I68	0,06	-	0,06
15	Всего приведенной стали к					
16	классам А1 и С 38/23		I68	0,86	-	0,86
17	В том числе на строительные					
18	стальные конструкции		I68	0,36	-	0,36
19	В том числе на теплоизоля-					
20	цию промышленного оборудования					

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 503-4-43.86

- ВК.ВМ

ИМП Филкер  
 Л. КОИТ Сажнов  
 Лаз. от. Спанко  
 Рук. гр. Глазго  
 И.И. Нарезава

Ведомость потребности  
в материалах

Стадия Лист Листов

II I 4

Минавтотранс РОСФР  
 ГИПРОАВТОТРАНС  
 Ростовский филиал

Имя. № подл. Подпись и дата



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	Растворители	231910	166	0,12	-	0,12
2	<u>Трубы чугунные канализационные</u>					
3	<u>и фасонные части к ним</u>					
4	Трубы чугунные канализационные,					
5	т	492500	168	0,13	-	0,13
6	м	492500	006	110,0	-	110,0
7	Оборудование санитарно-техни-					
8	ческое из металлов и полимеров	494000				
9	Раковина стальная эмали-					
10	рованная	494312	796	3	-	3
11	Трап чугунный эмалированный					
12	∅ 50	494711	796	2	-	2
13	∅ 100	494712	796	6	-	6
14	Бачки смывные высоко-					
15	располагаемые	494811	796	4	-	4
16	Сифон-ревизия чугунный	494921	796	4	-	4
17	<u>Арматура и гаджетура</u>					
18	<u>санитарно-техническая</u>	495000				
19	Смесители для умывальников	495115	796	4	-	4
20	Краны воцоразборные для					
21	раковин и моек	495131	796	6	-	6
22	<u>Оборудование санитарно-</u>					
23	<u>техническое из фаянса,</u>					
24	<u>полубаяфюра и баяфюра</u>	49600				
25	Умывальник прямоугольный					
26	фаянсовый	496213	796	4	-	4

Привязан

Име №

№ строки	Наименование материала и единицы измерения	материал	Количество			
			шт	м	кв.м	куб.м
1	Унитаз тарельчатый фаянсовый					
2	о розном выпуском	496523	1/35	4	-	4
3	Пиосуар настенный фаянсовый	496830	7/36	2	-	2
4	Материалы тепло- и звуко-					
5	изоляционные	576000				
6	Изделия минераловатные, тепло-					
7	и звукоизоляционные	576200	II3	0,50	-	0,50
8	Изделия тепло- и звукоизоляцион-					
9	ные из стекловолокна и стекло-					
10	ваты	576300	II3	I4,4	-	I4,4
11	Материалы отделочные полимер-					
12	ные, кровельные, гидроизоляцион-					
13	ные и герметизирующие	577000				
14	Материалы рулонные кровельные					
15	и гидроизоляционные	577400	055	32,0	-	32,0
16	Трубы и муфты асбестоцементные	578600				
17	Трубы и муфты асбестоцементные					
18	паровые м. усл. труб	578610		II,0	-	II,0
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан			
Инд. №			

	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм.	тип	инд.	Всего
2	Прокат черных металлов					
4	Швеллер № 5 т	092500	I68	-	0,322	0,322
5	№ 8 т	092500	I68	-	1,64	1,64
6	Уголок равнополочный					
7	32 x 32 x3 т	093300	I68	-	0,052	0,052
8	40 x40 x4 т	093200	I68	-	0,339	0,339
9	50 x 50 x 5 т	093100	I68	-	0,036	0,036
10	Полоса горячекатанная					
11	4 x25 т	093300	I68	-	0,002	0,002
12	4 x40 т	093300	I68	-	0,04	0,04
13	6 x80 т	093100	I68	-	0,003	0,003
14	Лента стальная					
15	2 x25 т	093300	I68	-	0,007	0,007
16	3 x 30 т	093300	I68	-	0,193	0,193
17	Круг 10 т	093300	I68	-	0,002	0,002
18	Лист горячекатанный					
19	2,0 т	097200	I68	-	0,002	0,002
20	4,0 т	097200	I68	-	0,002	0,002

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 №

Т.П. 503-4-43.86

- 30.ИИ

ГИП Финкер  
Н. котр Сахновская  
Нач. отд Молчанов  
Рук. гр Ширяева  
ст. инж Браткова

Ведомость потребности  
в материалах

Стадия	Лист	Листов
РП	1	3

Минавтотранс РСФСР  
ТИПОЛАДПROMУДРАГ  
Ростовский филиал

Материал	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
2	Лист горячекатаный					
3	6,0 т	097200	168	-	0,002	0,002
4	8,0 т	097200	168	-	0,004	0,004
5	Итого в натуральном виде					
6	учетом отходов (3,7%) т		168	-	2,646	2,646
7	Всего натуральной стали					
8	класса С 38/23, в том числе:					
9	по укрупненному сортаменту:					
10	швеллеры т	092500	168	-	1,962	1,962
11	сталь крупносортная т	093100	168	-	0,039	0,039
12	сталь среднесортная т	093200	168	-	0,339	0,339
13	сталь мелкосортная т	093300	168	-	0,296	0,296
14	сталь тонколистовая т	097200	168	-	0,01	0,01
15						
16	<u>Металлоизделия промышленного</u>					
17	<u>назначения</u>					
18						
19	Проволока стальная оцинкован-	ГОСТ 1668-73				
20	ная 4,0	121100	168	-	0,003	0,003
21	Итого металлоизделий промышлен-					
22	ного назначения, т		168	-	0,003	0,003
23						
124	Трубы стальные					
125	Труба обжелезненная стальная					
126	водогазопроводная,					

Привязан			
Или. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	25x3,2	км	I38500	008	-	0,002	0,002
2		т	I38500	I68	-	0,0048	0,0048
3							
4	Труба легкая водопроводная						
5	15x2,5	км	I38500	008	-	0,002	0,002
6		т	I38500	I68	-	0,345	0,345
7	Муфта прямая без покрытия						
8	25	шт	I30000	796	-	38	38
9	Контргайка без покрытия						
10	25	шт	I30000	796	-	76	76
11	Труба электросварная с полнос-						
12	тью сплюсненным гратом						
13	25x2,0	км	I30300	796	-	0,002	0,002
14		т	I30300	796	-	0,0022	0,0022
15							
16	Трубы пластмассовые						
17							
18	Труба полиэтиленовая						
19	25	км	2248II	008	-	0,03	0,03
20		т	2248II	I68	-	0,0057	0,0057
21							
22							
23							
24							
25							
26							

Привязан

Инд. №

1					
2	Прокат черных металлов				
3					
4	Уголок равнополочный				
5	32x32x3, т	093300	168	0,005	0,005
6	50x50x5, т	093100	168	0,0015	0,0015
7	63x63x6, т	093100	168	0,01	0,01
8	Полоса				
9	4 x 25, т	093300	168	0,2	0,2
10	4 x 30, т	093300	168	0,12	0,12
11	Круг				
12	6, т	093400	168	0,0078	0,0078
13	8, т	093400	168	0,038	0,038
14	Лист холоднокатанный				
15	2, т	097200	168	0,19	0,19
16	Итого в натуральном виде				
17	с учетом отходов (3,7%)				
18	т		168	0,3723	0,3723
19	Всего натуральной стали				
20	класса С 38/23, в том числе				

Примечание В графе "тот" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (не типовых) конструкций и изделий

Прямая	
Инд. №	

Т.П. 503-4-43.86

- ЭМ.ВМ

ИЗП. Динкер  
 И. КОТЛ. Сакноес  
 294. ОТД. Молчанов  
 РСК. ГО. Шеглова  
 СТ. УНК. Черненко

Ведомость потребности в материалах

Станд.	Лист	Листов
РУ	1	4
Минзоттранс РСФСР ГИПРОАВТОТРАНС Ростовский филиал		

М. № подл. Подпись и дата

6	по укрупненному сортаменту:							
3	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,0115	0,0115			
4	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,125	0,125			
5	Катанка, т	093400	168	0,0458	0,0458			
6	Сталь тонколистовая, т	097200	168	0,19	0,19			
7								
8	Металло изделия промышленного назначения							
9								
10								
11	Проволока стальная обыкновенного качества, мм							
13	2,0 т	121100	168	0,01	0,01			
14	4,0 т	121100	168	0,038	0,038			
15								
16	Трубы стальные							
17								
18	Труба стальная водогазопроводная, легкая, условным проходом и толщиной стенки, мм							
21	20 x 2,5 км	138500	008	0,4	0,4			
22	т		168	0,6	0,6			
23								
24	Труба стальная водогазопроводная, обыкновенная, условным проходом и толщиной стенки, мм							
25								
26								

Привязан

Инв. №			



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1						
2	32 км	2248II	008		0,2	0,2
3	т	2248II	I68		0,062	0,062
4	40 км	2248II	008		0,01	0,01
5	т	2248II	I68		0,005	0,005
6	Труба винипластовая с условным					
7	проходом, по ТУ6-19-231-83					
8	20 км	22482I	008		0,06	0,06
9	т	22482I	I68		0,013	0,013
10	25 км	22482I	008		0,005	0,005
11	т	22482I	I68		0,0017	0,0017
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

25.

26.

Привязан


Инв №

Т.П. 503-4-43.86

- ЭМ.ВМ

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1						
2	<u>Прокат черных металлов</u>	090001				
3						
4	Полоса					
5	3 x40 т	093300	168	-	0,035	0,035
6	Круг 6 т	093400	168		0,010	0,010
7	лист горячекатаный					
8	2 т	097200	168		0,005	0,005
9	Итого в натуральном вы-					
10	де с учетом отходов.					
11	(3,7%) т		168		0,050	0,050
12	Всего натуральной стали					
13	класса С 38/23. в том чис-					
14	ле по укрупненному сорта-					
15	менту:					
16	Сталь мелкосортовая	093300	168	-	0,035	0,035
17	Катанка	093400	168		0,010	0,010
18	Сталь тонколистовая	097200	168		0,005	0,005
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 №

Т.П. 503-4-43.86 АСТ.ЕМ

ТИП Дульгин  
И. КОНО. Сажновская  
Нач. отд. Молчанов  
Рук. гр. Печенева  
Ст. инж. Звонимирова

Ведомость потребности  
в материалах

Страница	Лист	Листов
РП	I	4

Минавтотранс РСФСР  
ГИПРОАВТОТРАНС  
Ростовский филиал

Имя № подл. Подпись и дата

Код	Наименование материала к единице измерения	Код		Количество	
		материала	ед. изм.	тип	шт.
2	<b>Металлоизделия промышленного назначения</b>				
3		I20000			
4	<b>Проволока стальная обыкновенного качества, разного назначения, мм</b>				
7	2,0 т	I21100	I68	-	0,003 0,003
8	4,0 т	I21100	I68		0,010 0,010
9	<b>Итого металлоизделий промышленного назначения, т</b>		I68	-	0,013 0,013
11	<b>Всего натуральной стали класса С 38/23</b>		I68		0,063 0,063
14	<b>Трубы стальная</b>	I30000			
15	<b>Труба стальная бесшовная</b>				
16	I4 x 2 км	I30300	008	-	0,125 0,125
17	т	I30300	I68		0,074 0,074
19	<b>Труба стальная водогазопроводная, условным проходом и толщиной стенки, мм</b>				
22	20 x 2,8 км	I38500	008	-	0,050 0,050
23	т	I38500	I68		0,083 0,083
25					
26					

Приказан


Имя №

КЗВМ, ИИВ, №1



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1						
2	Труба винишлястовая среднего					
3	типа, условным проходом					
4	25 км	22482I	008	-	0,015	0,015
5	т	22482I	168		0,004	0,004
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан

Инд №



Лист №

Исчисление материалов  
единица измерения

Код

Количество

№	Исчисление материалов единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд	Всего
1	ВСЕГО приведенной стали					
2	к классам АІ и С 38/23, т	I2999990998	I68	0,05	-	0,05
3	в т.ч. на строительные сталь-					
4	ные конструкции, т	I2999991103	I68	0,05	-	0,05
5	Трубы стальные					
6	Трубы тянутые (общего назна-					
7	чения), м	I344000000	006	100,0	-	100,0
8	Трубы тянутые (общего назна-					
9	чения), м	I344000001	I68	122,0	-	122,0
10	Трубы тонкостенные электро					
11	сварные углеродистые					
12	(диаметром до ІІ4 мм)	I370000000	006	105,0	-	105,00
13	Трубы тонкостенные электро-					
14	сварные углеродистые					
15	(диам. до ІІ4 мм), т	I370000001	I68	0,08	-	0,08
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан


Изм №

Т П 503-4-43.86

АПТ.ВМ

Лист  
2

Лист №, подпись, количество и дата

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные	I30300				
2						
3	Труба электросварная с пол-					
4	ностью сложенным gratom, с					
5	наружным диаметром и толщиной					
6	стенки					
7	т.25x1,6 м	I30300	006	-	10	10
8	т		I68	-	0,010	0,010
9						
10						
11						
12	Трубка электромонтажная					
13	XBT -10УХЛ-2,5 м	3449634I25	006	-	4	4
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." - индивидуальные (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Изм №

ТН 503-4-43.86 АПЭ.ВМ

Ведомость потребности в материалах

Стадия	Лист	Листов
РП	I	I

Минавтотранс РСФСР  
Горьковский филиал

Изм №, подл, Подпись и дата

ГИП	Цыбин	<i>Цыбин</i>
П.конт	Починка	<i>Починка</i>
Рук.б/г	Цыбин	<i>Цыбин</i>
Рук.г/д	Белого	<i>Белого</i>
Инж.	Воронов	<i>Воронов</i>

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Трубы</u>					
2						
3	Труба полиэтиленовая					
4	диаметром 25мм высокой плот-					
5	ности ГОСТ 18599-83	2248110000	006	100	-	100
6	Труба гибкая поливинилхлори-					
7	ная	3491400000				
8	х/в - 3мм		006	30	-	30
9	х/в - 6мм		006	5	-	5
10	ГОСТ ТУ401-02-153-78					
11	Труба водогазопроводная					
12	ГОСТ 3262-76	130300	006	106	-	106
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. №

ГИП Дыбин Иван

Н. конт Починка Иван

Рук. бр Дыбин Иван

Рук. гр. Арнаутова Игорь

Инж. Ал. Дьячкова Ричард

ТП 503-4-43.86

ОПС. ВМ

Ведомость потребности  
в материалах

Страниц	Лист	Листов
РП	-	I

Минавтотранс РФСР  
Гипроавтотранс  
Горьковский филиал