

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
503-1-43.86

Производственный корпус автотранспортного
предприятия на 150 грузовых автомобилей
для южных районов

А Л Б О М I V

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

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

				Привязан	
Изм. №					

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503 - I-43.86




Производственный корпус автотранспортного
предприятия на 150 грузовых автомобилей
для южных районов

А Л Б О М I У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан
Новосибирским филиалом
"Гипроавтотранс"

Утвержден и введен в действие
Минавтотрансом РСФСР
23.09.85 г.
Протокол № 42

Главный инженер филиала  Я. И. Вильбергер
Главный инженер проекта  Д. В. Никитин
Начальник сметного отдела  Т. Ф. Морковина

Привязан

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

Изм. №

№ п/п	Обозначение	Наименование	Стр.																															
1	ТХ.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	3																															
2	АР.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	6																															
3	КЖ.ВМ1	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ (монолитные конструкции)	9																															
4	КЖ.ВМ2	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ (сборные конструкции)	12																															
5	КЖ.ВМ3	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ (СМР)	15																															
6	ОВ.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	18																															
7	ВК.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	19																															
8	АСС.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки АСС	22																															
9	ЭМ.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	23																															
10	ЭО.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭО.	25																															
<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td>Привязан</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Инв. №</td> <td></td> <td>503 - I-43.86</td> <td>- ВМ</td> </tr> <tr> <td>Н. контр.</td> <td>Комиссарова</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ГИП</td> <td>НИКИТИН</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Нач. от.</td> <td>Морковина</td> <td rowspan="4">Перечень ВМ</td> <td>Станд. Лист Листов</td> </tr> <tr> <td>Рук. гр.</td> <td>Пожидаев</td> <td>И I I</td> </tr> <tr> <td>Провер.</td> <td>Кочкарена</td> <td colspan="2">Гипроавтотранс Новосибирский филиал</td> </tr> <tr> <td>Состав.</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>						Привязан		Инв. №		503 - I-43.86	- ВМ	Н. контр.	Комиссарова			ГИП	НИКИТИН			Нач. от.	Морковина	Перечень ВМ	Станд. Лист Листов	Рук. гр.	Пожидаев	И I I	Провер.	Кочкарена	Гипроавтотранс Новосибирский филиал		Состав.			
		Привязан																																
Инв. №		503 - I-43.86	- ВМ																															
Н. контр.	Комиссарова																																	
ГИП	НИКИТИН																																	
Нач. от.	Морковина	Перечень ВМ	Станд. Лист Листов																															
Рук. гр.	Пожидаев		И I I																															
Провер.	Кочкарена		Гипроавтотранс Новосибирский филиал																															
Состав.																																		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Трубы стальные</u>					
2	Трубы стальные водогазопр-					
3	водные ГОСТ 3262-75 ϕ 50, м	138500	006	-	112,0	112,0
4	т	138500	168	-	0,464	0,464
5	То же, м	138500	006	-	71,0	71,0
6	ГОСТ 3262-75 ϕ 32, т	138500	168	-	0,188	0,188
7	То же, м	138500	006	-	52,5	52,5
8	ГОСТ 3262-75 ϕ 15, т	137500	168	-	0,057	0,057
9	Трубы стальные электросвар-					
10	ные холоднотянутые и холодно-					
11	катаные ГОСТ 10707-80, ϕ 50, м	138500	006	-	70,5	70,5
12	т	138500	168	-	0,292	0,292
13	То же, м	138500	006	-	16,5	16,5
14	ГОСТ 10707-80 ϕ 32, т	138500	168	-	0,044	0,044
15	То же, м	138500	006	-	38,5	38,5
16	ГОСТ 10707-80 ϕ 20, т	138500	168	-	0,056	0,056
17	Рукав резиновый напорный					
18	с текстильным каркасом, м	2553II	006	-	36,0	36,0
19	Тип "Г" ГОСТ 18698-79 ϕ т	2553II	168	-	0,036	0,036
20	Сталь сортовая конструкционная					

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

			Привязан			
Инв. №						
ГИП	Никитин					
Нач. от.	Бояршинов		503 - I-43.86		- ТХ.ВМ	
Гл. спец.	Войтович					
Рук. гр.	Паршуков					
Вед. инж.	Сальников					
Н. конт.	Комиссарова					
Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки ТХ.				Стация	Лист	Листов
				РП	I	2
				Гипроавтотранс Новосибирский филиал		

Альбом IV

Типовой проект 503 - I-43.86

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	и прокат листовой в					
2	натуральной массе, т		I68	-	-	0,008
3	В т.ч. по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	сталь мелкосортная, т	095300	I68	-	0,002	0,002
6	сталь среднесортная, т	095200	I68	-	0,003	0,003
7	сталь крупносортная, т	095I00	I68	-	0,002	0,002
8	сталь тонколистовая толщиной					
9	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	I68	-	0,00I	0,00I
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан			
Изм. №			

Лист № 10

Типовой проект 503

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всег
1	Изделия дальнейшего					
2	передела из проката	II0000				
3	Кровельная оцин-					
4	кованная, т	IIIIIO	168		0,775	0,775
5	Продукция лесозагото-					
6	вительной и лесопильно-					
7	обрабатывающей промыш-					
8	ленности	530000				
9	Пиломатериалы качественные					
10	(необрезные), м3	533100	113	7,900	11,49	19,39
11	Блоки дверные в сборе					
12	(комплектно), м2 в т.ч.:	536110	055	78,48		78,48
13	Блоки дверные внутренние					
14	в сборе (комплектно), м2		055	19,06		19,06
15	Блоки дверные наружные					
16	в сборе (комплектно), м2		055	59,42		59,42
17	Плиты древесно-					
18	волокистые,					
19	твердые, м2	553620	055	23,59		23,59
20	Итого продукции лесозаготови-					

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

Привязан

503 -

АР.ВМ

Имя. №

ГИП Никитин

Нач. отд. Сидорова

Сл. кон. Сербров

Сук. гр. Шужников

Разраб. Ириьянова

Н. конт. Комиссарова

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки АР

Студия	Лист	Листов
РП	I	4
Гипроавтотранс Новосибирский филиал		

Имя. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	тельной и лесопильно-дерев-					
2	обрабатывающей промышленности					
3	продукция фанерного производ-					
4	ства и плит приведенная к					
5	условному круглому лесу, м3		113	15,18	17,24	32,423
6	Материалы строительные	570000				
7	Щебень, м3	571110	113	-	299,5	299,5
8	Песок строительный природ-					
9	ный, м3	571140	113	-	317,2	317,2
10	Песок искусственный, м3		113	-	32,05	32,05
11	Заполнители пористые, м3	571200	113	-	57,70	57,70
12	Порошок минеральный, т	571611	168	-	0,002	0,002
13	Мука андезитовая, т	571812	168	-	0,133	0,133
14	Асбест, т	572100	168	-	0,007	0,007
15	Графит, т	572800	168	-	0,742	0,742
16	Портландцемент рядовой:	573110		-		
17	М-300, т	573113	168	-	77,66	77,66
18	М-400, т	573114	168	-	31,87	31,87
19	Итого цемента, т		168	-	109,3	109,5
20	То же, приведен.к марке 400		168	-	101,8	101,8
21	в том числе:					
22	Изготовление растворов, т		168	-	18,66	18,66
23	Портландцемент цветной:	573520				
24	М-400, т	573524	168	-	0,001	0,001

Привязан

Инв. №

503-I-43.86

- АР.ВМ

Лист

2

Альбом IV

Типовой проект 503 - I-43.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Известь негаш.комовая, т	5744II	I68	-	I,540	I,540
2	Известь гашеная, т	5744I4	I68	-	0,00I	0,00I
3	Плитки керамические глазу-					
4	рованные для внутренней обли-					
5	цовки с фасонными деталями, м2	5752I0	055	-	I64,0	I64,0
6	Плитки керамические для полов					
7	(метлахские), м2	575240	055	-	7,070	7,070
8	Плитки кислотоупорные кера-					
9	мические, м2	5753II	055	-	I28,3	I28,3
10	Плиты минераловатные, м3	576203	II3	-	2,060	2,060
11	Изделия из ячеистых бетонов, м3	576760	II3	-	234,8	234,8
12	Рубероид, м2	577402	055	-	121,29	I2I,29
13	Гидроизол, м2	577434	055	-	78,40	78,40
14	Мастики, замазки, пасты,					
15	составы, т	577500	I68	-	I,460	I,460
16	Стекло строительное	59I000				
17	Стекло оконное (заводской					
18	ассортимент), м2	59II20	055	-	536,4	536,4
19	Продукция неорганической					
20	химии	2I0000				
21	Сажа белая пирогенетическая					
22	(типа аэросил)	2I68I2	I66	-	II,96	II,96
23	Ацетон, кг	24I8I0	I66	-	I37,I	I37,I
24	Дибутилфталат (ДФФ), кг	2493I3	I66	-	24,84	24,84

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

Привязан			
Инв. №			

503 - I-43.86

-АР.ВМ

Лист

Постройки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Смоля эпоксидные, кг	222500	I66	-	387,3	387,3
2	Полиэтиленполиамины, кг	24I345	I66	-	37,72	37,72
3	Эмали, грунтовки и шпаклевки:	23I200				
4	На конденсационных смолах, кг		I66	-	52I,3	52I,3
5	Грунтовки глифталевые, кг	23I2I3	I66	-	374,1	374,1
6	Эмали пентафталевые, кг	23I222	I66	-	294,8	294,8
7	Краски масляные густотертые	23I700				
8	И готовые к применению, кг		I66	-	26I,1	26I,1
9	Олифы, кг	23I800	I66	-	28,84	28,84
10	Растворители и смывки для					
11	лако красочных материалов, кг	23I900	I66	-	109,5	109,5
12	Пигменты, в т.ч.	232000				
13	Краски смешовые сухие, кг	232300	I66	-	623,2	623,2
14	Битумы нефтяные и сланцевые					
15	(всего), в т.ч.:	025600				
16	Бензины растворители (сорто-					
17	вые), т	025II3	I68	-	I,425	I,425
18	Битумы нефтяные строительные					
19	жидких марок, т	025622	I68	-	0,48I	0,48I
20	Битум нефтяной кровельный, т	025623	I68	-	3,0I2	3,0I2
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

503- I-43.86

-AP. BM

Лист

4

Альбом У

Типовой проект 503-1-43.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат					
2	обыкновенного качества	093000				
3	(сталь стержневая арматурная					
4	по классам и диаметрам)					
5	Сталь арматурная класса А-П, т	093003	168	-	1,912	1,912
6	ϕ 10, т		168	-	0,755	0,755
7	ϕ 12, т		168	-	1,157	1,157
8	Сталь арматурная класса А-Ш, т	093004	168	-	2,024	2,024
9	ϕ 10, т		168	-	0,025	0,025
10	ϕ 12, т		168	-	0,825	0,825
11	ϕ 14, т		168	-	0,032	0,032
12	ϕ 16, т		168	-	0,979	0,979
13	ϕ 8, т		168	-	0,163	0,163
14	Сталь арматурная класса АI, т	093009	168	-	1,606	1,606
15	ϕ 10, т		168	-	0,087	0,087
16	ϕ 20, т		168	-	0,064	0,064
17	ϕ 22, т		168	-	0,144	0,144
18	ϕ 25, т		168	-	0,055	0,055
19	ϕ 6, т		168	-	0,585	0,585
20	ϕ 8, т		168	-	0,671	0,671

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

Имя, № подл. Подпись и дата

			Привязан	
Имя, №				
ТИП	Никитин			
Нач. от	Сидорова			
Тех. спец.	Степанни			
Бук. гр.	Цотапова			
Разраб.	Кирьянова			
Н. контр.	Комиссарова			
		503-1-43.86		- КИ. ВМ
		Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки ИИ (Монолитные конструкции)	Стадия	Лист
			И	3
			Гипроавтотранс Новосибирский филиал	

Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
	материала	вд. изм.	тип	инд.	Всего
Итого сортового проката					
обыкновенного качества, т		I68	-	5,542	5,542
Сталь сортовая конструкционная, т		I68	-	3,220	3,220
Прокат листовой рядовой, т		I68	-	0,224	0,224
Итого стали в натуральной массе, т		I68	-	8,986	8,986
В том числе по укрупненному сортаменту					
1 Балки и швеллеры, т	092500	I68	-	0,742	0,742
Сталь крупносортная, т	093I00	I68	-	2,479	2,479
2 Сталь среднесортная, т	095200	I68	-	0,263	0,263
1 Сталь мелкосортная, т	095300	I68	-	3,859	3,859
1 Катанка, т	093400	I68	-	I,419	I,419
7 Сталь толстолистовая рядовых марок (от 4мм), т	097I00	I68	-	0,224	0,224
7 Metalлоизделия промышленного назначения (метизы)	I20000				
2 Электроды сварочные, т	I2700I	I68	-	0,076	0,076
0 Итого металлоизделий промышленного назначения, т		I68	-	0,076	0,076
2 Итого стали приведенной к стали класса AI, т		I68	-	6,8I3	6,8I3
4 То же, к стали класса C38/23, т		I68	-	3,444	3,444

Привязан			
Имя. №			

Альбом ЛУ

Типовой проект 503-И-43.86

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали приведенной к					
2	классу А-I и С38/23, т		I68	-	10,26	10,26
3	Материалы строительные	570000				
4	Щебень, м3	571110	113	-	264,8	264,8
5	Песок строительный природный,					
6	м3	571140	113	-	198,6	198,6
7	Портландцемент рядовой					
8	М300, т	573113	I68	-	24,17	24,17
9	М400, т	573114	I68	-	53,99	53,99
10	Итого цемента, т		I68	-		78,16
11	То же, приведенного к марке					
12	400, т		I68	-	75,75	75,75
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Имя, № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Имя, №

503-И-43.86

- ЮЖ. ВМІ

Ль

3

№ 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 АП, т	093003	168	3,352	-	3,352
4	Сталь арматурная класса АШ, т	093004	168	22,36	-	22,36
5	Сталь арматурная класса					
6	АТ-У, АТ-VI, т	093007	168	8,762	-	8,762
7	Сталь арматурная класса					
8	АI, т	093009	168	3,622	-	3,622
9	Итого сортового проката					
10	обыкновенного качества, т		168	38,89	-	38,89
11	Сталь сортовая конструкцион-					
12	ная, т		168	13,68	-	13,68
13	Прокат листовой рядовой, т		168	8,969	-	8,969
14	Итого стали в натуральной					
15	массе, т		168	61,54	-	61,54
16	В том числе по укрупненному					
17	сортаменту					
18	Балки и швеллеры, т	092500	168	9,257	-	9,257
19	Сталь крупносортная, т	093100				
20		095100	168	4,269	-	4,269

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

			Привязан		
Имя. №					
Г.И.И. НИКИТИН					
Нач. от. Сидорова			503-I-43.86		- ИЖ.ВМ2
Гл. спец. Стрехнин					
Рук. гр. Цотапова					
Разраб. Кирьянова			Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки ИЖ (Сборные конструкции)	Стадия	Лист
Н. контр. Комиссарова				РП	1
					3
				Гипроавтотранс Новосибирский филиал	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь среднесортная, т	093200	I68	6,693	-	6,693
2		095200	I68	0,156	-	0,156
3	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	27,22	-	27,22
4	Катанка, т	093400	I68	4,965	-	4,965
5	Сталь толстолистовая рядовых					
6	марок (от 4мм), т	097100	I68	8,98	-	8,98
7	Металлоизделия промышленного					
8	назначения (метизы)	120000				
9	Проволока стальная					
10	низкоуглеродистая обыкновен-					
11	ного качества для железобе-					
12	тона класса ВІ, т	121300	I68	3,657	-	3,657
13	Проволока стальная низко-					
14	углеродистая периодического					
15	профиля класса Вр-І, т	121400	I68	1,462	-	1,462
16	Проволока стальная высоко-					
17	прочная для железобетона					
18	(пряжи, канаты) класса					
19	Вр-ІІ, В-ІІ, т	122400	I68	2,51	-	2,51
20	Итого металлоизделий промыш-					
21	ленного назначения		I68	7,629	-	7,629
22	Итого стали приведенной к					
23	стали класса ВІ, т		I68	69,21	-	69,21
24	То же, к стали класса С38/23, т		I68	22,65	-	22,65

Привязан			
Имя. №			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали приведенной к					
2	классу АІ и С38/23		І68	9І,86	-	9І,86
3	Рельсы железнодорожные					
4	шириной колеи, вн.ч.РІІ		І68	2,4	-	2,4
5	Трубы сварочные водогазо-					
6	проводные, м	І38500	006	І3,02	-	І3,02
7	т		І68	0,05І	-	0,05І
8	Материалы строительные	570000				
9	Щебень, м3	57ІІІ0	ІІ3	222,5	-	222,5
10	Песок строительный					
11	природный, м3	57ІІ40	ІІ3	207,4	-	207,4
12	Песок искусственный, м3		ІІ3	І27,7	-	І27,7
13	Заполнители пористые, м3	57І200	ІІ3	229,8	-	229,8
14	Портландцемент рядовой	573ІІ0				
15	М400, т	573ІІ4	І68	І40,5	-	І40,5
16	М500, т	573ІІ5	І68	99,6І	-	99,6І
17	Итого цемента, т		І68	240,І	-	240,І
18	То же, приведенного к					
19	марке 400		І68	250,І	-	250,І
20						
21						
22						
23						
24						

Грнвизан

Имя. №

503-І-43.86

-КЖ. ВМ2

Лист

3

Альбом IV

Типовой проект 503-I-43.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Металлоизделия промышленного					
2	назначения (метизы)					
3	Электроды сварочные, т	I2700I	I68	-	0,283	0,283
4	Итого металлоизделия промышленного					
5	назначения, т		I68	-	0,283	0,283
6	Материалы строительные	570000				
7	Щебень, м3	57III0	II3	-	8,275	8,275
8	Песок строительный природный, м3	57III40	II3	-	10,19	10,19
9	Портландцемент рядовой, М 300, т	573II3	I68	-	0,812	0,812
10	М 400, т	573II4	I68	-	3,839	3,839
11	Итого цемента, т		I68	-	4,651	4,651
12	То же, приведенного к марке М 400		I68	-	4,57	4,57
13	В том числе на изготовление раствора, т		I68	-	0,932	0,932
14	Мастики, замазки, пасты, составы, т	577500	I68	-	0,637	0,637
15	Прокладки уплотняющие, м	577550	006	-	22,9	22,9

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

Привязан

Имя. №

ТИП Никитин

Нач. отд. Сидорова

Сл. спец. Степанин

Зук. гр. Потапова

Разраб. Дирьянова

Н. конт. Комиссарова

50I-I-43.86

-КЖ.ВМЗ

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки КЖ (СМР)

Студия	Лист	Листов
РП	I	I

Гипроавтотранс
Новосибирский
филиал

Имя. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Инструмент	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная и прокат листовая в					
3	натуральной массе, т		168	II, 33	-	II, 33
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь мелкосортная, т	095300	168	I, 32	-	I, 32
7	Сталь среднесортная, т	095200	168	I, 24	-	I, 24
8	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,825	-	0,825
9	Балки и швеллеры, т	092500	168	0,425	-	0,425
10	Сталь кровельная, т	097400	168	2,14	-	2,14
11	Сталь тонколистовая толщиной					
12	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	3,48	-	3,48
13	Сталь толстолистовая рядовых					
14	марок (от 4мм), т	097100	168	I, 90	-	I, 90
15	Трубы стальные					
16	Трубы стальные горячедеформи-					
17	рованные, м	I3I000	006	II3	-	II3
18	т	I3I000	168	2,59	-	2,59
19	Трубы стальные водогазопро-					
20	водные, м	I38500	006	I03I	-	I03I

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

			Принятая	
Ив. №				
ИП	Бикитин		503- I-43.86	-OB. BM
Иач. от.	Айзикович			
И. спец.	Голубов			
И. ук. гр.	Чистякова			
И. т. инж.	Орехова			
			Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки OB	
				Страниц Лист Листов
				РП 1 3
				Гипроавтотранс Новосибирский филиал

№строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		т	138500	168	2,05	-	2,05
2	Всего труб стальных, м			006	III4	-	III4
3		т		168	4,64	-	4,64
4	Радиатор стальной штампованный,						
5		экм	493510	084	148,9	-	148,9
6	<u>Асбестоцементные листы</u>						
7	тыс. усл. плиток		578III	732	5,12	-	5,12
8	<u>Инертные материалы</u>						
9	Песок строительный, м3		571I40	113	3,38	-	3,38
10	Материалы рулонные кровельные						
11	гидроизоляционные		577400				
12	Толь,	м2	577404	055	33,77	-	33,77
13	Материалы лакокрасочные		23I000				
14	Краски разные, кг		23I70I	166	235,9	-	235,9
15	Краски тертые, кг		23I70I	166	2,20	-	2,20
16	Краски БГ, кг		23I7I3	166	1,66	-	1,66
17	Эмаль ХС-710, кг		23I303	166	15,62	-	15,62
18	Лак ХС-76, кг		23I303	166	14,64	-	14,64
19	Олифа, кг		23I8II	166	34,71	-	34,71
20	Грунт ХС-010, кг		23I253	166	10,83	-	10,83
21	Грунт ГВ-020, кг		23I253	166	1,70	-	1,70
22	Растворитель, кг		23I900	166	16,30	-	16,30
23	Шпатлевка эпоксидная, кг		23I254	166	5,53	-	5,53
24	Материалы тепло- и звуко-						

Привязан

Имя. №

503- I-43.86

-0В.ВМ

Лис
2

Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
	материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
изоляционные	576000				
Стеклопластик, м2	220015	055	65,0	-	65,0
Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты, м3	576290	168	0,27	-	0,27
Полуцилиндры из минеральной ваты, м3	576293	168	1,27	-	1,27
Маты минераловатные, м3	576201	113	0,04	-	0,04
Плиты минераловатные, м3	576281	113	0,04	-	0,04
Лента стальная упаковоч- ная, кг	123001	166	11,88	-	11,88
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
20					
21					
22					
23					
24					

Привязан

Изм. №

503- I-43.86

-ОВ.ЕМ

Лист

3

Альбом 19

Типовой проект 503 - I-43.86

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, прокат листовой, т		168	0,067	-	0,067
3	В том числе по укрупнен-					
4	ному сортаменту:					
5	Сталь междосортная, т	095300	168	0,020	-	0,020
6	Сталь среднесортная, т	095200	168	0,027	-	0,027
7	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,020	-	0,020
8	Сталь тонколистовая толщиной					
9	от I до 3,9 мм, т	097200				
10		097300	168	0,001	-	0,001
11	Сталь толстолистовая рядовых					
12	марок (от 4мм), т	097100	168	0,075	-	0,075
13	<u>Трубы стальные</u>					
14	Трубы стальные сварные					
15	водогазопроводные черные, м	136500	006	19	-	19
16	т	136500	168	0,020	-	0,020
17	Водогазопроводные оцинкован-					
18	ные, м	136501	006	252	-	252
19	т	136501	168	0,541	-	0,541
20	Трубы электросварные углеро-					

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

Привязан

Имя, №

ГМП Искитин И.С.

Нач. от. Аязикова И.С.

Гл. спец. Кучумов И.С.

Рук. гр. Бульба И.С.

Ст. инж. Иванова И.С.

Н. конт. Комиссарова И.С.

503-I-43.86

-ВК.ВМ

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки ВК

Стадия	Лист	Листов
РП	I	3
Гипроавтотранс Новосибирский бюро		

	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	листы тонкостенные					
2	(диаметром до 114 мм), м	137300	006	134	-	134
3	т	137300	168	1,34	-	1,34
4	Трубы и детали трубопро-					
5	водов из полиэтилена, м	2248II	006	233	-	233
5	т	2248II	168	0,26	-	0,26
7	Трубы и муфты асбесто-					
8	цементные напорные (водопр-					
9	водные) м.усл.тр.	5786I0	868	73	-	73
0	Трубы и муфты асбестоцемент-					
11	ные безнапорные м.усл.тр.	578630	868	64	-	64
12	<u>Санитарно-техническое</u>					
13	<u>оборудование</u>					
14	Раковины, шт	494300	796	3	-	3
15	Умывальники, шт	494400	796	2	-	2
16	Унитазы, шт	496500	796	2	-	2
17	Трап чугунный эмалированный					
8	Ø 100 мм, шт	49472I	796	4	-	4
19	Бачок смывной, шт	4948II	796	2	-	2
20	Чаша питьевого фонтанчика					
21	напольного, шт		796	2	-	2
22	Материал лакокрасочные	23I000				
23	Колер масляный, кг	23I70I	166	77,72	-	77,72
24	Краски тертые, кг	23I70I	166	0,63	-	0,63

Привезен

Инд. №

503-I-43.86

-ВК.ВМ

Лист

2

Альбом IV

Типовой проект 503 - I-43.86

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Олифа, кг	23I8II	I66	8,38	-	8,38
2	Грунтовка, кг	23I253	I66	4,44	-	4,44
3	Материалы тепло- и звуко-					
4	изоляционные					
5	Паролон, м3	828548	II3	2,27	-	2,27
6	Полупризматические минераловатные, м3	576293	II3	0,46	-	0,46
7	Лента стальная упаковочная, кг	I2300I	I66	10,56	-	10,56
8	Стеклопластик, м2	220015	055	85,60	-	85,60
9	Ткань мешочная, м2	823720	055	10,50	-	10,50
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

503- I-43.86

-БЖ.ВМ

Лист

3

	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
	Труба стальная					
	Труба электросварная с полностью сплюсненным гратом, с наружным диаметром ГОСТ					
5	10704-76					
6	26х1,6, м	137300	006	-	25	25
7	т	137300	168		0,024	0,024
8	Труба винилпластовая					
9	Труба винилпластовая					
10	ТВ6-19-051-249-79, П					
11	25х1,5, м	224811	006	-	60	60
12	т	224811	168	-	0,011	0,011
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

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. №							
И.П. НИКИТИН							
Нач. от. Архипов							
Гук. гр. Смирнова							
Гл. спец. Стенин							
Ст. инж. Коновалов							
Н. конт. Комиссарова							
				503 - I-43.86			
				Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки АСС	Стадия	Лист	Листов
					РП	I	I
					Гипроавтотранс Новосибирский филиал		

Альбом ГУ

Типовой проект 503 - I - 43.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Уголок равнополочный:					
3	50 x 5, т	093100	168	-	0,034	0,034
4	63 x 5, т	093100	168	-	0,062	0,062
5	Полоса:					
6	4 x 40, т	093300	168	-	0,050	0,050
7	5 x 50, т	093200	168	-	0,023	0,023
8	Круг:					
9	8, т	093300	168	-	0,017	0,017
10	Лист горячекатанный					
11	4,0, т	097200	168	-	0,020	0,020
12	6,0, т	097200	168	-	0,018	0,018
13	Итого в натуральном виде					
14	с учетом отходов (3,7%)		168	-	0,235	0,235
15	Всего натуральной стали					
16	класса С38/23, в том числе					
17	по укрупненному сортаменту:					
18	Сталь крупносортная, т	093100	168	-	0,100	0,100
19	Сталь среднесортная, т	093200	168	-	0,025	0,025
20	Сталь мелкосортная, т	093300	168	-	0,070	0,070

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. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Изм. №
 ГУП Никитин
 Нач. от. Архипов
 Т.л. спец. Стенин
 Рук. гр. Смирнова
 Инж. Шведова
 Н. контр. Комиссарова

503-I-43.86

- ЭМ, ВМ

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки ЭМ.

Стадия	Лист	Листов
РП	1	2

Гипроавтогранс
Новосибирский
в филиал

Наименование материала и единица измерения	Код		Количество			
	материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего	
Сталь тонколистовая, т	097200	168	-	0,040	0,040	
Трубы и детали трубопрово- дов из винипласта:						
25 x 1,5, м	22482I	006	-	700	700	
т	22482I	168	-	0,122	0,122	
40 x 1,9, м	22482I	006	-	80	80	
т	22482I	168	-	0,011	0,011	
<u>Трубы стальные</u>						
Труба электросварная с полностью сплошным gratom						
20 x 2,0, м	130300	006	-	120	120	
т	130300	168	-	0,28	0,28	

Привязан

Инв. №

Альбом IY

Типовой проект 503-I-43.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	<u>Прокат черных металлов</u>					
2	Швеллер					
3	№ 10, т	092500	168	-	0,06	0,06
4	Уголок равнополочный					
5	50 х 50, т	093100	168	-	0,32	0,32
6	Полоса					
7	4 х 40, т	093300	168	-	0,82	0,82
8	Круг					
9	25, т	093300	168	-	0,1	0,1
10	Итого в натуральном виде					
11	с учетом отходов (3,7%), т					1,348
12	Всего натуральной стали					
13	класса С38/23, в том числе					
14	по укрупненному сортаменту:					
15	Балки и швеллеры, т	092500	168	-	0,06	0,06
16	Сталь крупносортная, т	093100	168	-	0,332	0,332
17	Сталь мелкосортная, т	093300	168	-	0,85	0,85
18	<u>Трубы из термопластов</u>					
19	Трубы из винилпласта ϕ 25мм, м	22482I	006	-	330	330
20	т	22482I	168	-	0,059	0,059

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

Взам. инв. №

Инд. № подл. Подпись и дата

Инд. №					
Г.И.П.	НИКИТИН				
Нач. отд.	Архипов				
Гл. спец.	Стенин				
Р.У.К. Г.П.	СМИРНОВ				
Инженер	Дудьбан				
Н. контр.	Комиссарова				

Привязан

503-I-43.86

-30.ВМ

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки 30

Стадия	Лист	Листов
РП	I	I

Гипроавтотранс
Новосибирский филиал