

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503 - I-45.86

Производственный корпус открытой стоянки со зданиями и сооружениями для технического обслуживания и текущего ремонта на 150 грузовых автомобилей

А Л Б О М У I

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

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

Отпечатано
в Новосибирском филиале ЦИТП
630064 г. Новосибирск пр. Карла Маркса 1

Выдана в печать 2-го VI 1987 г.
Заказ Т-1352 Тираж 150

Альбом УГ

Типовой проект 503 - I-45.86

№ п/п	Обозначение	Наименование	Стр.
1	503-I-45.86	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	3
2	503-I-45.86	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	4
3	503-I-45.86	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ (монолитные конструкции)	9
4	503-I-45.86	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ (сборные конструкции)	12
5	503-I-45.86	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	15
6	503-I-45.86	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	18
7	503-I-45.86	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	22
8	503-I-45.86	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки АОВ	24
9	503-I-45.86	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭО	25
10	503-I-45.86	Ведомость потребности в материалах по рабочим	26

ПС.ВМ	чертежам основного комплекта марки ПС
-------	---------------------------------------

Привязан

503 - I-45.86

Перечень ВМ

Стадия	Лист	Листов
И	I	I

Гипроавтотранс
Новосибирский
филиал

Выданы инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Н. контр.	Комиссарова <i>М.К.</i>
ГИП	Бояршинов <i>А.И.</i>
Нач. отд.	Морковина <i>В.И.</i>
Рук. гр.	Пожидаева <i>Л.И.</i>
Провер.	Хохлова <i>С.И.</i>
Состав.	Долбякова <i>С.И.</i>

Альбом У1
Типовой проект 503 - I - 45.86

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Труба стальная водогазопровод-					
3	ная ГОСТ 3262-75ж м	I38500	006	I97	-	I97
4	То же т	I38500	I68	0,68I	-	0,68I
5	Труба стальная электросварная					
6	ГОСТ I0707-80 м	I38500	006	I00	-	I00
7	То же т	I38500	I68	0,260	-	0,260
8	Рукав резиновый напорный с тек-					
9	стильным каркасом тип "Г"					
10	ГОСТ I8698-79ж ϕ I5 м	8I9320	006	22,0	-	22,0
11	То же т	8I9320	I68	0,022	-	0,022
12	Сталь сортовая конструкционная					
13	и прокат листовой в натуральной					
14	массе т		I68	0,004	-	0,004
15	Сталь мелкосортная т	095300	I68	0,00I	-	0,00I
16	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,00I	-	0,00I
17	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	0,00I	-	0,00I
18	Сталь тонколистовая толщиной					
19	от I,9 до 3,9 мм т	097200	I68	0,00I	-	0,00I
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

Инв. №

И. контр. Комиссарова *В.В.*

Тип Бояршинов *В.В.*

Нач. от. Ножин *В.В.*

Гл. спец. Войтович *В.В.*

Рук. гр. Шаруков *В.В.*

Инж. Гладышева *В.В.*

503 - I-45.86

-ТХ.ВМ

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки ТХ

Стадия	Лист	Листов
РП	I	I

Гипроавтотранс
Новосибирский
филиал

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам инв №

Альбом У1

Типовой проект 503 - I-45.86

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь арматурная класса А-Ш, т	093004	168	0,08	-	0,08
2	Всего стали для армирования же-					
3	лезобетонных конструкций, т		168	0,08	-	0,08
4	Сталь сортовая конструкционная					
5	и прокат листовой, т		168	0,05	1,048	1,098
6	Всего стали для армирования же-					
7	лезобетонных конструкций, сор-					
8	товой конструкционной и проката					
9	листового в натуральной массе, т		168	0,13	1,048	1,178
10	В том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Катанка, т	093400	168	0,07	0,418	0,488
13	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,03	-	0,03
14	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,03	-	0,03
15	Сталь кровельная, т	097400	168	-	0,63	0,63
16	Металлоизделия промышленного					
17	назначения (метизы)					
18	Проволока стальная низкоуглеро-					
19	дистая обыкновенного качества					
20	В-I, т	121300	168	0,12	-	0,12

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

Привязан

Инв. №

ТИП Бояринов *Бояринов*Нач. от. Сидорова *Сидорова*Рук. гр. Плужников *Плужников*Арх. Майорова *Майорова*Ст. тех. Долбякова *Долбякова*Н. контр. Комиссарова *Комиссарова*

503 - I-45.86

- АР.ВМ

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки АР

Стадия	Лист	Листов
РП	1	5

Гипроавтотранс
Новосибирский
филиал

Альбом У1

Типовой проект 503 - I-45.86

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока стальная низкоуглеро-					
2	дистая периодического профиля					
3	Вр-I, т	I2I400	I68	0,03	-	0,03
4	Итого стали для армирования же-					
5	лезобетонных конструкций, сор-					
6	товой конструкционной, проката					
7	листового и метизы в натураль-					
8	ной массе, т		I68	0,28	I,048	I,328
9	Итого стали, приведенной к					
10	классу А-I, т		I68	0,34	-	0,34
11	Итого стали, приведенной к					
12	классу С38/23, т		I68	0,05	I,048	I,098
13	Итого стали, приведенной к					
14	классам А-I и С38/23, т		I68	0,39	I,048	I,438
15	Продукция лесозаготовительной					
16	и лесопильной деревообрабатыва-					
17	щей промышленности	530000				
18	Лесоматериалы круглые используе-					
19	мые без переработки, м3	53I490	II3	-	I,455	I,455
20	Дверные блоки в сборе, м2	536II0	055	76,02	-	76,02
21	Древесноволокнистые плиты, м2	553600	055	I48,7	II,75	I60,45
22	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3	8,29	I8,75	27,04
23	Расход лесоматериалов в круглом					
24	лесе, м3		II3	I5,4I	29,82	45,23

Инд. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

503- I-45.86

-АР.ВМ

Лист

2

Альбом У1

Типовой проект 503 - I - 45. 86

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Инертные материалы					
2	Щебень, м3	571110	113	2,78	723,0	725,85
3	Песок строительный, м3	571140	113	2,09	433,4	435,55
4	Гравий, м3	571120	113	-	13,82	13,82
5	Пористый заполнитель, м3	571120	113	-	10,87	10,87
6	Песок искусственный, м3	571144	113	-	6,04	6,04
7	Цемент	573000				
8	Портландцемент					
9	M300, т	573151	168	-	44,91	44,91
10	M400, т	573112	168	1,02	105,3	106,33
11	M500, т	573113	168	-	7,17	7,17
12	Итого цемента приведенного к					
13	M400 т		168	1,02	153,6	154,64
14	Битумы нефтяные и сланцевые	025620				
15	Битумы нефтяные строительные, т	025621	168	-	24,41	24,41
16	Известь строительная, т	574410	168	-	0,899	0,899
17	Кирпич строительный тыс.шт	574120	798	-	86,97	86,97
18	Плитки керамические глазурован-					
19	ные, м2	575210	055	-	195,9	195,9
20	Плитки керамические для полов, м2	575240	055	-	118,9	118,9
21	Шпатлевка перхлорвиниловая, кг	231284	166	-	135,3	135,3
22	Шпатлевка масляная, кг	231284	166	-	42,14	42,14
23	Алебастр, кг	574011	166	-	31,07	31,07
24	Пакля, кг	811200	166	-	18,84	18,84

Привязан

Инва. №

503- I-45.86

-АР. ВМ

Лист

3

Альбом У1

Типовой проект 503 - I-45.86

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Материалы тепло- и звукоизоля-					
2	ционные	576000				
3	Плиты минераловатные, м3	576224	II3	-	8,68	8,68
4	Вата минераловатная, м3	576II0	II3	-	0,32	0,32
5	Лакостеклоткань, м3	595249	055	-	0,73	0,73
6	Плиты пеностерольные, м3	224602	II3	-	5,89	5,89
7	Материалы рулонные гидро-					
8	изоляционные	577400				
9	Рубероид, м2	577405	055	-	7722	7722
10	Толь, м2	577404	055	-	14,52	14,52
11	Гидроизол, м2	577434	055	-	3,36	3,36
12	Листы асбестоцементные т.усл.пл	578I25	732	-	2,05I	2,05I
13	Стекло строительное	59I000				
14	Стеклопакеты, м2	59I320	055	-	22I	22I
15	Стеклоблоки, тыс.шт	59I330	798	-	1,38	1,38
16	Лакокрасочные материалы					
17	Краски сухие, кг	232900	I66	-	23,88	23,88
18	Краски тертые, кг	23I70I	I66	-	I,05	I,05
19	Краски поливинилацетатные, кг	23I6I0	I66	-	II,03	II,03
20	Краски перхлорвиниловые, кг	2329I0	I66	-	70I,6	70I,6
21	Колер масляный, кг	23I70I	I66	-	30,6	30,6
22	Сурик железный густотертый, кг	232253	I66	-	92,30	92,30
23	Олифа, кг	23I8II	I66	-	44,90	44,90
24	Растворитель, кг	23I900	I66	-	II2,8	II2,8

Привязан

Инд. №

503- I-45.86

-АР. ВМ

Лист

4

Альбом У1

Типовой проект 503- I - 45.86

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сетка проволочная тканая, м2	I27502	055	-	61,84	61,84
2	Сетка проволочная плетеная, м2	I27503	055	-	44,24	44,24
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инд. №

503- I-45.86

-AP.BM

Лист

5

Альбом У1

Типовой проект 503 - I-45.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь для армирования железобе-					
2	тонных конструкций					
3	Сталь арматурная класса А-I, т	093009	I68	-	0,666	0,666
4	\varnothing 6		I68	-	0,203	0,203
5	\varnothing 8		I68	-	0,442	0,442
6	\varnothing 10		I68	-	0,020	0,020
7	\varnothing 12		I68	-	0,001	0,001
8	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	I68	-	0,253	0,253
9	\varnothing 12		I68	-	0,253	0,253
10	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68	-	0,960	0,960
11	\varnothing 6		I68	-	0,008	0,008
12	\varnothing 8		I68	-	0,137	0,137
13	\varnothing 10		I68	-	0,689	0,689
14	\varnothing 12		I68	-	0,107	0,107
15	\varnothing 14		I68	-	0,014	0,014
16	\varnothing 18	093004	I68	-	0,005	0,005
17	Всего стали для армирования					
18	ж.б. конструкций, т		I68	-	1,879	1,879
19	Сталь сортовая конструкционная					
20	и прокат листовой, т		I68	-	1,794	1,794

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

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
Изм. №			503- I-45.86			
ТИП	Бояршинов		- КЖ. ВМТ			
Нач. отд.	Силорова					
Гл. спец.	Зензеров					
Рук. гр.	Шайхратова					
Вед. инж.	Полякова					
Инж.	Леонова					
Н. контр.	Комиссарова					
			Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки КЖ (Монолитные конструкции)	Стация	Лист	Листов
				ГП	1	3
			Гипроавтотранс Новосибирский филиал			

Альбом У1

Типовой проект 503 - I-45.86

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали для армирования					
2	ж.б. конструкций, сортовой					
3	конструкционной и проката листо-					
4	вого в натуральной массе, т		I68	-	3,673	3,673
5	В том числе по укрупненному					
6	сортаменту:					
7	Катанка, т	093400	I68	-	0,791	0,791
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	1,088	1,088
9		095300				
10	Сталь среднесортная, т	093200				
11		095200	I68	-	0,012	0,012
12	Сталь крупносортная, т	093100				
13		095100	I68	-	1,305	1,305
14	Балки и швеллеры, т	092500	I68	-	0,463	0,463
15	Сталь тонколистовая от I.9 до					
16	3,9мм, т	097200	I68	-	0,014	0,014
17	Металлоизделия промышленного					
18	назначения (метизы)					
19	Проволока стальная низкоуглеро-					
20	дистая периодического профиля					
21	ВР1, т	I2I400	I68	-	0,086	0,086
22	Метизы, т		I68	-	0,168	0,168
23	Итого стали для армирования ж.б					
24	конструкций, сортовой конструк-					

Привязан				
Инв. №				

503- I-45.86

-КЖ. ВМ1

Лист
2

Альбом У1

Типовой проект 503 - I - 45.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ционной, проката листового и					
2	метизы в натуральной массе, т		I68	-	3,927	3,927
3	Итого стали приведенной к клас-					
4	су А-I, т		I68	-	2,470	2,470
5	Итого стали приведенной к клас-					
6	су С38/23, т		I68	-	1,794	1,794
7	Итого стали приведенной к клас-					
8	сам А-I и С38/23, т		I68	-	4,264	4,264
9	Цемент					
10	Портландцемент	573II0				
11	M300, т	573I5I	I68	-	25,1	25,1
12	M400, т	573II2	I68	-	19,7	19,7
13	Итого цемента, приведенного к					
14	марке M400		I68	-	42,2	42,2
15	Инертные материалы					
16	Щебень, м3	57III0	II3	-	137,6	137,6
17	Песок строительный, природный,					
18	м3	57II40	II3	-	103,2	103,2
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан				
Инв. №				

503- I-45.86

-КЖ. ВМІ

Лист
3

Альбом У1

Типовой проект 503 - I - 45.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь для армирования железобетонных конструкций					
2						
3	Сталь арматурная кл.А-I, т	093000	I68	0,27	-	0,27
4	Сталь арматурная кл.А-II, т	093003	I68	13,42	-	13,42
5	Сталь арматурная кл.А-III, т	093004	I68	0,02	-	0,02
6	Сталь арматурная кл.А-IIIв, т	093005	I68	4,30	-	4,30
7	Сталь арматурная кл.А-IV, т	093006	I68	0,27	-	0,27
8	Сталь арматурная кл.Ат-IV, т	093007	I68	0,23	-	0,23
9	Сталь арматурная кл.Ат-V,					
10	Ат-VI, т	093009	I68	2,30	-	2,30
11	Всего стали для армирования					
12	железобетонных конструкций, т		I68	20,81	-	20,81
13	Сталь сортовая конструкционная					
14	и прокат листовой, т		I68	16,18	-	16,18
15	Всего стали для армирования					
16	железобетонных конструкций,					
17	сортовой конструкционной и					
18	проката листового в натураль-					
19	ной массе, т		I68	36,99	-	36,99
20	В том числе по укрупненному					

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

Привязан

Инв. №

ТИП Бояршинов

Нач. отд. Сидорова

Гл. спец. Зензоров

Гук. гр. Шайхратова

Бед. инж. Полякова

Инженер Мехенько

Н. контр. Комиссарова

503- I-45.86

-КК. ВМ2

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки 0В

Стация	Лист	Листов
РП	I	3

Гипроавтотранс
Новосибирский
филиал

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

Альбом У1

Типовой проект 503 - I-45.86

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	сортаменту:					
2	Катанка, т	093400	I68	3,74	-	3,74
3	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	9,68	-	9,68
4	Сталь среднесортная, т	093200	I68	7,39	-	7,39
5	Сталь крупносортная, т	095I00	I68	6,96	-	6,96
6	Балки, швеллеры, т	092500	I68	3,3I	-	3,3I
7	Сталь толстолистовая рядовых					
8	марок от 4мм, т	097I00	I68	5,86	-	5,86
9	Сталь кровельная т	097400	I68	0,05	-	0,05
10	Металлоизделия промышленного					
11	назначения (метизы)					
12	Проволока В-I, т	I2I300	I68	4,04	-	4,04
13	Проволока Вр-I, т	I2I400	I68	0,75	-	0,75
14	Трубы стальные для конструк-					
15	ций, т	I38500	I68	0,17	-	0,17
16	Итого стали для армирования					
17	железобетонных конструкций,					
18	сортовой конструкционной, про-					
19	ката листового и метизы в нату-					
20	ральной массе, т		I68	4I,95	-	4I,95
21	Итого стали, приведенной к клас-					
22	су А-I, т		I68	35,70	-	35,70
23	Итого стали, приведенной к					
24	классу С38/23, т		I68	I6,58	-	I6,58

Привязан

Изн. №

503- I-45.86

-КЖ. ВМ2

Лист

2

Альбом У1

Типовой проект 503 - I-45.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего стали, приведенной к					
2	классам А-I и СЭ/23, т		168	52,28	-	52,28
3	Цемент					
4	Портландцемент 300, т	573I5I	168	53,49	-	53,49
5	Портландцемент 400, т	573II2	168	70,80	-	70,80
6	Портландцемент 500, т	573II3	168	2,77	-	2,77
7	Портландцемент 600, т	573II5	168	21,92	-	21,92
8	Цемент всего, приведенный к					
9	марке 400, т		168	148,3	-	148,3
10	Щебень, м3	57II20	II3	266,2	-	266,2
11	Песок строительный, м3	57II40	II3	199,7	-	199,7
12	Заполнители пористые, м3	57I200	II3	188,7	-	188,7
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

503- I-45.86

-Юж. ВМ2

Лист
3

Альбом У1

Типовой проект 503 - I - А 5. 86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная,					
2	прокат листовой в натуральной					
3	массе, т		I68	-	23,99	23,99
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	-	1,92	1,92
7	Сталь среднесортная, т	095200	I68	-	3,75	3,75
8	Сталь крупносортная, т	095100	I68	-	4,67	4,67
9	Сталь кровельная, т	097400	I68	-	3,2	3,2
10	Балки и швеллеры, т	092500	I68	-	0,5	0,5
11	Сталь тонколистовая толщиной					
12	от I до 3,9 мм, т	097200	I68	-	5,2	5,2
13	Сталь толстолистовая рядовых					
14	марок (от 4мм), т	097100	I68	-	4,75	4,75
15	Катанка, т	093400	I68	-	0,006	0,006
16	Трубы стальные					
17	Трубы стальные водогазопровод-					
18	ные, м	I38500	006	722	-	722
19	т	I38500	I68	I,6I	-	I,6I
20	Трубы стальные электросварные, м	I38300	006	263	-	263

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

Привязан

Инв. №

ИП Бояршинов

Нач. отд. Айзикович

Гл. спец. Голубев

Рук. гр. Чистякова

Инженер Павлова

Н. контр. Комиссарова

503- I-45.86

-0В. ВМ

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки 0В

Стадия	Лист	Листов
РП	I	3

Гипроавтотранс
Новосибирский
филиал

Альбом У1

Типовой проект 503 - I - 45. 86

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	т	I38300	I68	I,63	-	I,63
2	Трубы горячедеформированные					
3	гладкие, м	I3I000	006	45	-	45
4	т	I3I000	I68	I,65	-	I,65
5	Трубы нефтепроводные бесшовные,					
6	м	I3I700	006	4	-	4
7	т	I3I700	I68	0,223	-	0,223
8	Радиатор, экм	4935I0	084	III,2	-	III,2
9	Трубы отопительные ребристые, м2	4936I0	055	84	-	84
10	Материалы лакокрасочные	23I000				
11	Колер масляный, кг	23I70I	I66	-	2I4,3	2I4,3
12	Краски тертые, кг	23I70I	I66	-	I,34	I,34
13	Олифа, кг	23I8II	I66	-	29,75	29,75
14	Краска БТ-I77, кг	23III3	I66	-	3,99	3,99
15	Растворитель, кг	23I900	I66	-	2,57	2,57
16	Грунтовка ГФ-020, кг	23I3I3	I66	-	4,1	4,1
17	Эмаль, кг	23I200	I66	-	3,48	3,48
18	Лак ХСЛ, кг	23II30	I66	-	I,77	I,77
19	Шпатлевка, кг	23I254	I66	-	0,57	0,57
20	Продукция лесозаготовительной					
21	и лесопильной деревообработ-					
22	вающей промышленности	530000				
23	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3	-	0,37	0,37
24	Расход пиломатериалов в круглом					

Привязан

Инва. №

503- I-45.86

-0В.ВМ

Лист

2

Альбом У1
Типовой проект 503 - I-45.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	лесе, м3		II3	-	0,56	0,56
2	Инертные материалы					
3	Песок строительный, м3	57II40	II3	-	0,79	0,79
4	Цемент	573000				
5	Портландцемент М400, т	573II2	I68	-	0,22	0,22
6	Итого цемента приведенного к					
7	марке 400 (всего), т		I68	-	0,22	0,22
8	Материалы тепло-и звукоизоля-					
9	ционные	576000				
10	Шнур минераловатный, т	576295	I68	-	0,02	0,02
11	Стеклопластик, м2	229620	055	-	123,2	123,2
12	Маты минераловатные, м3	5762I2	II3	-	0,41	0,41
13	Лакостеклоткань, м2	595249	055	-	0,59	0,59
14	Полуцилиндры минераловатные, м3	576293	II3	-	1,07	1,07
15	Сталь тонколистовая оцинко-					
16	ванная, т	09730I	I68	-	0,494	0,494
17	Лента упаковочная, кг	I2300I	I66	-	28,82	28,82
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

503 - I-45.86

-0В. ВМ

Лист

3

Альбом У1

Типовой проект 503- I-45. 86

№ 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 А-I, т	093002	168	0,017	-	0,017
4	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	168	0,001	-	0,001
5	Итого сортового проката обыкновенного					
6	качества, т		168	0,018	-	0,018
7	Сталь сортовая, т	093100	168	0,007	0,006	0,013
8		093200	168	-	0,008	0,008
9		093300	168	-	0,006	0,006
10	Прокат листовой рядовой, т	097100	168	-	0,003	0,003
11		097200	168	-	0,001	0,001
12	Итого стали в натуральной массе,					
13	т		168	0,025	0,024	0,049
14	в том числе по укрупненному					
15	сортаменту:					
16	Сталь крупносортная, т	093100				
17		095100	168	0,007	0,006	0,013
18	Сталь среднесортная, т	093200				
19		095200	168	-	0,008	0,008
20	Сталь мелкосортная, т	093300				

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

Привязан

503- I-45.86

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки ВК

Стадия	Лист	Листов
РП	I	4
ГИПРОАВТОТРАНС Новосибирский филиал		

Взам. инв №

Инд. №

Инд. № подл.

Инд. №

ТИП Бояршинов *Бояршинов*Нач. отд. Айзикович *Айзикович*Гл. спец. Кучумов *Кучумов*Рук. гр. Бульба *Бульба* 1185Вед. инж. Харламова *Харламова* 1185Н. контр. Комиссарова *Комиссарова*

Альбом У1
Типовой проект 503- I-45. 86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1		095300	I68	0,018	0,006	0,006
2	Сталь тонколистовая толщиной					
3	от 1,9 до 3,9мм, т	097200	I68	-	0,000	0,000
4	Сталь толстолистовая рядовых					
5	марок (от 4мм), т	097100	I68	-	0,003	0,003
6	Металлоизделия промышленного					
7	назначения (метизы)	I20000				
8	Проволока стальная низкоуглеро-					
9	дистая обыкновенного качества					
10	для железобетона В1, т	I2I300	I68	0,057	-	0,057
11	Итого стали, приведенной к стали					
12	класса А-I, т		I68	0,098	-	0,098
13	То же, к стали класса С38/28, т		I68	0,007	0,024	0,031
14	Всего стали, приведенной к клас-					
15	су А-I и С38/23, т		I68			0,129
16	Всего сортового проката обыкно-					
17	венного качества стали сортовой					
18	конструкционной, листового про-					
19	ката, металлоизделий промышлен-					
20	ного назначения, т		I68	0,082	0,024	0,106
21	Трубы стальные (всего), м		006	-	261	261
22	т		I68	-	1,08	1,08
23	Трубы стальные водогазопровод-					
24	ные, м	I38501	006	-	264	264

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

Привязан

Инд. №

503- I-45.86

-ВК.ВМ

Лист

2

Альбом У1
 Типовой проект 503-1-45.86

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	т		168	-	1,08	1,08
2	Трубы чугунные (всего), м		006	-	66	66
3	т		168	-	0,83	0,83
4	Трубы чугунные канализационные					
5	и фасонные части к ним, м	492500	006	-	66	66
6	т		168	-	0,83	0,83
7	Трубы и детали трубопроводов					
8	из термопластов (всего), м		006	-	103	103
9	т		168	-	0,22	0,22
10	Трубы пластмассовые канализа-					
11	ционные, м	2248II	006	-	19	19
12	т		168	-	0,03	0,03
13	Трубы напорные из полиэтилена					
14	высокой плотности, м	2248II	006	-	84	84
15	т		168	-	0,19	0,19
16	Трубы и муфты асбестоцемент-					
17	ные напорные м. усл. диам.	5736I0	868	-	3,5	3,5
18	Умывальники, шт	494400	796	-	I	I
19	Унитазы	496500	796	-	I	I
20	Инертные материалы					
21	Щебень, м3	5711I0	113	1,01	0,25	1,26
22	Песок строительный, м3	5711I40	113	0,74	0,25	0,99
23	Цемент	573000				
24	Портландцемент М300, т	57315I	168	-	0,02	0,02

Привязан

Инв. №

503- I-45.86

ВК.ВМ

Лист
3

Альбом У1
Типовой проект 503-Г-45.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	М400, т	573II2	I68	0,38	0,07	0,45
2	Итого цемента, приведенного					
3	к марке 400 (всего), т		I68	0,38	0,088	0,468
4	Материалы лакокрасочные	23I000				
5	Колер масляный, кг	23I70I	I66	-	25,88	25,88
6	Краски тертые, кг	23I70I	I66	-	0,1	0,1
7	Олифа, кг	23I8II	I66	-	1,4	1,4
8	Лак БТ-577, кг	23III3	I66	-	4,91	4,91
9	Материалы тепло- и звукоизо-					
10	ляционные	576000				
11	Шнур теплоизоляционный, т	576295	I68	-	0,08	0,08
12	Стеклопластик, м2	2200I5	055	-	0,44	0,44
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инд. №

503- Г-45.86

ВК.ВМ

Лист

4

Альбом У1

Типовой проект 503-1-45.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы и детали трубопроводов					
2	из термопластов					
3	Труба виниловая					
4	ϕ 20 м	22482I	006	-	400	400
5	т	22482I	I68	-	0,352	0,352
6	ϕ 32 м	22482I	006	-	10	10
7	т	22482I	I68	-	0,012	0,012
8	Труба стальная					
9	Труба стальная водогазопроводная					
10	ϕ 20 м	I38500	006	-	I20	I20
11	т	I38500	I68	-	0,032	0,032
12	Прокат черных металлов					
13	Уголок равнополочный					
14	50x50x5 т	093100	I68	-	0,26	0,26
15	40x40x4 т	093200	I68	-	0,092	0,092
16	Полоса 4x40 т	093300	I68	-	0,165	0,165
17	Круг 8 т	093300	I68	-	0,03	0,03
18	Лист 6 т	097200	I68	-	0,025	0,025
19	Итого в натуральном виде с уче-					
20	том отходов (3,7%) т		I68	-	0,597	0,597

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. Бояринов
Нач. отд. Архипов
Рук. гр. Портнов
Рук. гр. Смирнов
Н. контр. Комиссарова

503- I-45.86

-ЭМ.ВМ

Ведомость потребности
в материалах по рабо-
чим чертежам марки ЭМ

Стадия | Лист | Листов

ЭП | I | 2

ГИПРОАВТОТРАНС
Новосибирский
филиал

Альбом У1

Типовой проект 503-1-45.86

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

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего натуральной стали класса					
2	C38/23 в том числе по укрупнен-					
3	ному сортаменту					
4	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	-	0,27	0,27
5	Сталь среднесортная, т	093200	I68	-	0,096	0,096
6	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	0,205	0,205
7	Сталь тонколистовая, т	097200	I68	-	0,026	0,026
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Изм. №

503- I-45.86

-ЭМ.ВМ

Лист

2

Альбом У1

Типовой проект 503-I-45.86

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы					
2	Труба стальная сварная					
3	ГОСТ 10704-76,* 26xI,6, т	137300	I68	-	0,058	0,058
4	м	137300	006	-	60	60
5	Труба винилпластовая					
6	ТУ6-19.05I.249-79, 25xI,5, т	22482I	I68	-	0,009	0,009
7	м	22482I	006	-	45	45
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

Инв. №

ГИП Бояршинов
Нач.отд. Архипов
Рук.гр. Смирнова
Ст.инж. Коновалова
Н.контр. Комиссарова

503-I-45.86

-АОВ.ВМ

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки АОВ

Стадия	Лист	Листов
--------	------	--------

РП	I	I
ГИПРОАВТОТРАНС Новосибирский филиал		

Альбом У1

Типовой проект 503-1-45.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы и детали трубопроводов					
2	из термопластов					
3	Труба винипластовая					
4	ϕ 25 м	22482I	006	-	I20	I20
5	т	22482I	I68	-	0,096	0,096
6	Прокат черных металлов					
7	Полоса 4x40 т	093300	I68	-	0,1	0,1
8	Уголок равнополочный					
9	40x40x4 т	093200	I68	-	0,744	0,744
10	Швеллер № 8 т	092500	I68	-	0,396	0,396
11	Круг I2 т	093300	I68	-	0,115	0,115
12	Итого в натуральном виде с уче-					
13	том отходов (3,7%) т		I68	-	I,408	I,408
14	Всего натуральной стали класса					
15	S38/23, в том числе по укрупнен-					
16	ному сортаменту					
17	Сталь среднесортная т	093200	I68	-	0,772	0,772
18	Сталь мелкосортная т	093300	I68	-	0,223	0,223
19	Балки и швеллеры т	092500	I68	-	0,413	0,413
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

Инв. №

ТИП Бояринов

Нач. отд. Архипов

Рук. гр. Смирнов

Рук. гр. Портнов

Н. контр. Комиссарова

503-1-45.86

-Э0.ВМ

Ведомость потребности
в материалах по рабо-
чим чертежам марки Э0

Стадия	Лист	Листов
РП	I	I

ГИПРОАВТОТРАНС
Новосибирский
филиал

