

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-4-46.87

Профилакторий для постоянного
обслуживания 200 автомобилей

А Л Б О М У I

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Лр 1564/07

цена 0.86

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

					Примечание

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
503-4-46.87

Профилакторий для постоянного
обслуживания 200 автомобилей

А Л Б О М У I

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан
Новосибирским филиалом
института "Типроавтотранс"

Утвержден и введен в
действие Минавтотрансом
РСФСР.
Протокол от 15.09.87 № 13

Главный инженер филиала *Я.И. Вильбергер* Я.И. Вильбергер
Главный инженер проекта *В.С. Боляшинов* В.С. Боляшинов

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

№ п/п	Обозначение	Наименование	Стр.
1	503-4-46.87 ТХ.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	4
2	504-4-46.87 АР.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	6
3	503-4-46.87 КЖ.ВМ1	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ (сборные конструкции)	14
4	503-4-46.87 КЖ.ВМ2	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ (монолитные конструкции)	19
5	503-4-46.87 ВК.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	23
6	503-4-46.87 ОВ.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	28
7	503-4-46.87 ЭО.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭО	33
8	503-4-46.87 ЭМ.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	35
9	503-4-46.87 ПС.ВМ	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки ПС	38

		Привязан		
Иив. №		503-4-46.87		
Н. контр.	Бояршинов	Перечень ВМ		
ГИП	Морковина			
Нач. отд.	Морковина			
Рук. гр.				
Провер.				
Состав.	Сидорова	Статья	Лист	Листов
		РП	1	2
		Гипроавтотранс Новосибирский филиал		

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая	т	0953099099	I68	-	0,01	0,01
2	Итого стали в натуральной						
3	массе	т	0973099091	I68	-	0,01	0,01
4	Итого стали приведенной к						
5	стали класса С38/23	т	I299990093	I68	-	0,01	0,01
6	Всего стали приведенной к						
7	классам А1 и С38/23	т	I299990094	I68	-	0,01	0,01
8	Сталь сортовая конструкцион-						
9	ная	т					
10	Прокат из стали С38/23	т	I299990973	I68	0,05	-	0,05
11	Итого стали сортовой конструк-						
12	ционной в натуральной массе	т	I299990977	I68	0,05	-	0,05
13	В т.ч. сталт толстолистовая						
14	от 4 мм	т	I299990983	I68	0,05	-	0,05
15	Итого стали сортовой конструк-						
16	ционной приведенной к стали						
17	класса С38/23	т	I299990987	I68	0,05	-	0,05
18	Всего сортового проката обьк-						
19	новенного качества, стали сор-						
20	товой конструкционной, листового						

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. №				
Г.И.	Бояркинов		503-4-46.87	ТХ.ВМ
Нач. отд.	Морковина			
Рук. гр.	Г.Н. Пожидаева		Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки ТХ.	Стация
Инж.	Халиманенов			РП
				Лист
				РП
				I
				2
				ГИПРОАВТОТРАНС
				Новосибирский филиал

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	проката, металлоизделий про-					
2	мышленного назначения в нату-					
3	ральной массе т	I299990988	I68	0,05	0,01	0,06
4	В т.ч. сталь толстолистовая					
5	от 4 мм т	I299990994	I68	0,05	-	0,05
6	Всего приведенной стали к					
7	классам АІ и С38/23 т	I299990998	I68	0,05	0,01	0,06
8	В т.ч. на строительные сталь-					
9	ные конструкции т	I299991103	I68	-	0,01	0,01
10	В т.ч. на вентиляционные и					
11	санитарно-технические устрой-					
12	ства т	I299991105	I68	0,05	-	0,05
13	Трубы тонкостенные электро-					
14	сварные углеродистые (диамет-					
15	ром до 114 мм) м	I373000000	6	181,8	-	181,8
16	Трубы тонкостенные электро-					
17	сварные углеродистые (диаметром					
18	до 114 мм) т	I373000001	I68	0,37	-	0,37
19	Трубы сварные водогазопровод-					
20	ные м	I385000000	6	328,0	-	328,0
21	Трубы сварные водогазопровод-					
22	ные т	I385000001	I68	1,04	-	1,04
23	Рукава напорные резиноканевые					
24	до 13мм типа I для газов м	2553I30000	6	90,00	-	90,00

Привязан			
Инв. №			

503-4-46.87
ТХ.ВМ
Лист
2

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

Альбом УІ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	I68	-	34,33	34,33
2	Битумы нефтяные строительные					
3	твердых марок т	02562I000	I68	-	4,43	4,43
4	Поковки т	089404000	I68	-	0,03	0,03
5	Сортовой прокат обыкновенного					
6	качества т					
7	Итого по классу А-3 т	0930040099	I68	-	0,03	0,03
8	Д=6 мм т	0930090006	I68	-	0,08	0,08
9	Итого по классу А-I т	0930090099	I68	-	0,08	0,08
10	Итого сортового проката					
11	обыкновенного качества т	0930980099	I68	-	0,11	0,11
12	Сталь сортовая т	0953098099	I68	0,71	0,14	0,85
13	Прокат листовой рядовой т	0973099090	I68	I,54	0,02	I,56
14	Итого стали в натуральной массе					
15	т	0973099091	I68	2,25	0,27	2,52
16	В т.ч. сталь крупносортная т	0973099092	I68	0,58	0,09	0,66
17	В т.ч. сталь среднесортная т	0973099093	I68	0,09	0,06	0,15
18	В т.ч. сталь мелкосортная т	0973099094	I68	0,51	0,05	0,56
19	В т.ч. катанка т	0973099095	I68	-	0,08	0,08
20	В т.ч. сталь толстолистовая (от 4мм) т	0973099096	I68	0,37	-	0,37
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. №						
ГИП	Бояршинов		503-4-46.87		АР.ВМ	
Нач. отд.	Морковина					
Ст. инж.	Ахлюба					
			Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки АР	Студия	Лист	Листов
				И	I	8
				ГИПРОАВТОТРАНС Новосибирский ФЛЕНА		

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	от I,9 до 3,9 мм т	0973099097	I68	0,24	-	0,24
2	В т.ч. сталь тонколистовая					
3	от I до I,8 мм т	0973099098	I68	0,35	-	0,35
4	В т.ч. балки и швеллеры т	0973099099	I68	0,11	-	0,11
5	Металлоизделия промышленного					
6	назначения т					
7	Проволока В-I т	I2I3000000	I68	-	0,03	0,03
8	Проволока ВР-I т	I2I4000000	I68	0,06	-	0,06
9	Электроды сварочные т	I2700I3387	I68	-	0,56	0,56
10	Гвозди проволочные т	I27I002I95	I68	-	0,87	0,87
11	Сетка стальная тканая м2	I275020000	55	-	283,7	283,7
12	Сетка стальная плетеная м2	I275030000	55	64,52	21,62	86,14
13	Сетка стальная сварная арма-					
14	турная т	I276000000	I68	-	0,14	0,14
15	Болты с гайками т	I28I000000	I68	-	0,22	0,22
16	Шурупы, винты и дюбеля т	I284000000	I68	0,01	-	0,01
17	Итого металлоизделий промыш-					
18	ленного назначения т	I29999009I	I68	0,06	0,17	0,23
19	Итого стали приведенной к					
20	стали класса А-I т	I299990092	I68	0,09	0,31	0,40
21	Итого стали приведенной к					
22	стали класса С38/23 т	I299990093	I68	2,25	0,16	2,41
23	Всего стали приведенной к					
24	классу А1 и С38/23 т	I299990094	I68	2,34	0,47	2,81

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

Привязан

Итв. №

503-4-46.87

АР.ЕМ

Лист

2

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная т					
3	Прокат из стали С38/23 т	I299990973	I68	0,03	5,13	5,16
4	Профили гнутые т	I299990974	I68	0,25	-	0,25
5	Итого стали сортовой конструк-					
6	ционной в натуральной массе т	I299990977	I68	0,27	5,13	5,40
7	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990979	I68	-	0,29	0,29
8	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990980	I68	-	0,49	0,49
9	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990981	I68	0,25	1,49	1,74
10	В т.ч. катанка т	I299990982	I68	0,02	1,26	1,28
11	В т.ч. сталь кровельная т	I299990985	I68	-	1,60	1,60
12	Итого стали сортовой конструк-					
13	ционной приведенной к стали					
14	класса С38/23 т	I299990987	I68	0,31	5,13	5,44
15	Всего сортового проката обык-					
16	новенного качества, стали сор-					
17	товой конструкционной, листово-					
18	го проката, металлоизделий					
19	промышленного назначения в					
20	натуральной массе т	I299990988	I68	2,58	5,57	8,15
21	В т.ч. балки и швеллеры т	I299990989	I68	0,11	-	0,11
22	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	I68	0,58	0,37	0,95
23	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68	0,09	0,55	0,64
24	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	0,76	1,54	2,30

Име. № подл. Подпись и дата. Взлм. инв. №

Привязан

Име. №

503-4-46.87

АР-ВМ

Име. №
3

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0,03	I,48	I,51
2	В т.ч. сталь толстолистовая от					
3	4мм т	I299990994	I68	0,37	-	0,37
4	В т.ч. сталь тонколистовая от					
5	I,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,24	-	0,24
6	В т.ч. сталь тонколистовая от					
7	I до I,8 мм т	I299990996	I68	0,35	-	0,35
8	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	-	I,60	I,60
9	Всего приведенной стали к					
10	классам А1 и С38/23 т	I299990998	I68	2,64	5,60	8,24
11	В т.ч. на изготовление моно-					
12	литных ж/б и бетонных конструк-					
13	ций т	I299991101	I68	0,06	0,26	0,32
14	В т.ч. на изготовление сбор-					
15	ных ж/б и бетонных конструкций					
16	т	I299991102	I68	0,07	-	0,07
17	В т.ч. строительные стальные					
18	конструкции т	I299991103	I68	2,52	0,20	2,72
19	В т.ч. на производство работ					
20	т	I299991106	I68		5,13	5,13
21	Трубы стальные для строитель-					
22	ства конструкций т					
23	Трубы стальные для строитель-					
24	ства конструкций т	I299996000	I68	2,52	-	2,52

Име. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Приезжан

Име. №

503-4-46.87

АР.ВМ

Лист

4

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В т.ч. трубы тонкостенные					
2	эл.сварные до II4 мм т	I299996007	I68	I,44	-	I,44
3	В т.ч. трубы нефтепроводные					
4	электросварные II4-480мм т	I299996009	I68	I,08	-	I,08
5	Пластик декоративный бумаж-					
6	но-слоистый м2	22562I0000	55	-	IO,73	IO,73
7	Материалы лакокрасочные кг					
8	Эмали синтетические кг	23I0003400	I66	-	99,40	99,40
9	Лаки на конденсационных					
10	смолах кг	23I1000000	I66	-	II,33	II,33
11	Шпатлевки эпоксидные кг	23I2540000	I66	-	2,46	2,46
12	Шпатлевки на природных смолах					
13	кг	23I2840000	I66	-	II3,5	II3,5
14	Краски водоземлюсионные кг	23I6000000	I66	-	IO26	IO26
15	Коаски поливинилацетатные кг	23I6IO23I4	I66	-	488,5	488,5
16	Краски густотертые и готовые					
17	к применению кг	23I7000000	I66	-	34,36	34,36
18	Олифы кг	23I800275I	I66	-	69,04	69,04
19	Растворители кг	23I9IO2986	I66	-	95,04	95,04
20	Белила кг	232I200000	I66	-	86,IO	86,IO
21	Отвердители кг	23329I2754	I66	-	0,28	0,28
22	Средства клеящиеся кг	2385I00000	I66	-	9,07	9,07
23	Резина кг	25I200299I	I66	-	2I6,9	2I6,9
24	Продукция лесозаготовительной					

Привязан

Инв. №

503-4-46.87

АР.ЕМ

Лист

5

Альбом У1

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	и лесопильно-деревообработ-					
2	вафель промышленности м3					
3	Пиломатериалы качественные м3	5331000000	II3	24,26	18,84	43,1
4	Блоки дверные в сборе (ком-					
5	плектно) м2	5361100000	55	78,22	-	78,22
6	Блоки оконные в сборе (ком-					
7	плектно) м2	5361300000	55	186,7	-	186,7
8	Доски для чистых полов м3	5361710000	II3	-	0,54	0,54
9	Плиты древесностружечные м3	5534000000	II3	-	0,07	0,07
10	Плиты древесностружечные					
11	мягкие м2	5536100000	55	-	18,36	18,36
12	Плиты древесноволокнистые					
13	твердые м2	5536220000	55	162,8	13,93	176,9
14	Итого лесоматериалов в услов-					
15	ном круглом лесе м3	5599990099	II3	40,42	23,8	64,22
16	Щебень м3	5711100000	II3	0,35	339,4	339,9
17	Гравий м3	5712200000	II3	-	18,73	18,73
18	Песок строительный природный					
19	м3	5711400000	II3	0,25	301,6	301,9
20	Камень бутовый м3	5711510000	II3	-	3,76	3,76
21	Заполнители пористые м3	5712000000	II3	-	292,8	292,8
22	Песок искусственный м3	5712010001	II3	-	115,7	115,7
23	Асбест т	5721000000	I68	-	2,37	2,37
24	Порошок тальковый т	5727332916	I68	-	2,48	2,48

Примечания

Инв. №			

503-4-46.87

АР.ВМ

Лист

6

Изм. № подл. Подпись и дата

Изм. №. Гр.

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Цемент т					
2	Портландцемент 400 т	5731120000	168	0,13	112,4	112,5
3	Портландцемент 300 т	5731510000	168	-	25,57	25,57
4	Цемент всего, приведенный					
5	к марке 400 т	5739990099	168	0,13	135,4	135,5
6	В т.ч. на изготовление моно-					
7	литных ж/б и бетонных конструк-					
8	ций т	5739990111	168	-	135,3	135,3
9	В т.ч. на изготовление сборных					
10	ж/б и бетонных конструкций т	5739990112	168	0,13	-	0,13
11	В т.ч. на растворы т	5739990113	168	-	17,59	17,59
12	В т.ч. на производство работ т	5739990114	168	-	0,77	0,77
13	Кирпич строительный (включая					
14	камни) 1000 шт	5741200000	798	-	20,92	20,92
15	Известь строительная т	5744100000	168	-	7,35	7,35
16	Гипс (алебастр) строительный т	5744312210	168	-	0,09	0,09
17	Стеклоплитка м2	5921200000	55	-	319,0	319,0
18	Плитки керамические для полов					
19	(метлахские) м2	5752400000	55	-	154,5	154,5
20	Плиты минераловатные жесткие					
21	м3	5762200000	113	-	12,54	12,54
22	Плиты минераловатные полу-					
23	жесткие м3	5762300000	113	-	10,40	10,40
24	Изделия теплоизоляционные из					

	Примечание
	Или. №

503-4-46.87

АР.ВМ

Лист
7

Копия подлинна и действительна

Альбом УГ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	органических материалов					
2	прочие кг	5768600000	166	9,00	316,4	325,4
3	Линолеум (рулоны и плитки) м2	5771000000	55	-	18,36	18,36
4	Мастики клеящие латексные кг	5772420000	166	-	37,45	37,45
5	Материалы рулонные кровельные					
6	и гидроизоляционные м2	5774000000	55	-	0,88	0,88
7	Рубероид м2	5774020000	55	-	11029	11029
8	Изол (включая фольгоизол) м2	5774030000	55	-	2687	2687
9	Толь кровельный и толь-кожа м2	5774040000	55	-	269,9	269,9
10	Пергамин м2	5774312792	55	-	85,49	85,49
11	Мастики, замазки, пасты кг	5775000000	166	-	126,5	126,5
12	Замазка меловая кг	5775002334	166	-	1,31	1,31
13	Герметик кг	5775412201	166	2,50	787,1	789,6
14	Прокладки уплотняющие м	5775502958	6	-	2857	2857
15	Стекло строительное м2					
16	Стекло оконное м2	5911200000	55	-	281,3	281,3
17	Сукно техническое, м2	8210003174	55	-	140,9	140,9
18	Асбестовермикулитовые плиты м3	5767110000	113	-	1,02	1,02
19	Пеностекло м3	5921700000	113	-	6,05	6,05
20	Фольга кг	5774510000	166	-	20,64	20,64
21	Гипсокартонные листы м2	2576300000	55	-	675,2	675,2
22	Плитки керамические глазури-					
23	ванные м2	5752100000	55	-	22,0	22,0
24	Асбестоцементные листы м2	5781020000	55	-	126,0	126,0

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

Привязан

Инв. №

503-4-46.87

АР.ВМ

Лист

8

Альбом УИ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества т					
3	Д=12 мм т	0930030012	168	0,21	-	0,21
4	Д=16 мм т	0930030016	168	0,10	-	0,10
5	Итого по классу А-2 т	0930030099	168	0,31	-	0,31
6	Д=6 мм т	0930040006	168	2,20	-	2,20
7	Д=8 мм т	0930040008	168	0,29	-	0,29
8	Д=10 мм т	0930040010	168	2,24	-	2,24
9	Д=12 мм т	0930040012	168	3,03	-	3,03
10	Д=14 мм т	0930040014	168	1,22	-	1,22
11	Д=16 мм т	0930040016	168	2,12	-	2,12
12	Д=18 мм т	0930040018	168	0,03	-	0,03
13	Д=20 мм т	0930040020	168	0,05	-	0,05
14	Д=22 мм т	0930040022	168	2,30	-	2,30
15	Д=25 мм т	0930040025	168	0,55	-	0,55
16	Итого по классу А-3 т	0930040099	168	14,03	-	14,03
17	Д=12 мм т	0930070012	168	0,05	-	0,05
18	Д=14 мм т	0930070014	168	1,43	-	1,43
19	Д=18 мм т	0930070018	168	0,18	-	0,18
20	Итого по классу АТ-5 и АТ-6 т	0930070099	168	1,66	-	1,66

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. №				Привязан	
Подпись и дата					
Ина. №					
ТИП	Бояринов			503-4-46.87	ИЖ.ВМИ
Нач. отд.	Морковина				
Инж.	Булдакова			Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки ИЖ. (сборные конструкции)	Стелня
Ина. № подл.					Лист
					ИЖ
					1
					5
					ГИПРОАВТОТРАНС Новосибирский филиал

Альбом УГ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Д=6 мм т	0930090006	168	0,58	-	0,58
2	Д=8 мм т	0930090008	168	0,35	-	0,3
3	Д=10 мм т	0930090010	168	0,56	-	0,56
4	Д=12 мм т	0930090012	168	0,46	-	0,46
5	Д=14 мм т	0930090014	168	0,20	-	0,20
6	Д=16 мм т	0930090016	168	0,09	-	0,09
7	Д=22 мм т	0930090022	168	0,04	-	0,04
8	Итого по классу А-I т	0930090099	168	2,28	-	2,28
9	Итого сортового проката обыкновенного качества т	0930980099	168	18,28	-	18,28
10	Сталь сортовая т	0953099099	168	6,26	4,10	10,36
11	Прокат листовой рядовой т	0973099090	168	4,21	0,85	5,05
12	Итого стали в натуральной массе т	0973099091	168	28,76	4,95	33,71
13	В т.ч. сталь крупноразмерная т	0973099092	168	3,80	1,00	4,80
14	В т.ч. сталь средноразмерная т	0973099093	168	2,97	-	2,97
15	В т.ч. сталь мелкозернистая т	0973099094	168	12,02	-	12,02
16	В т.ч. катанка т	0973099095	168	3,42	-	3,42
17	В т.ч. сталь толстолистовая (от 4 мм) т	0973099096	168	2,84	0,44	3,28
18	В т.ч. балки и швеллеры т	0973099099	168	3,70	3,51	7,21
19	Металлоизделия промышленного назначения т					
20	Проволока В-I т	1213000000	168	3,74	-	3,74

Имя № года Подпись и дата Фамилия №

Привязан

Имя №			

503-4-46.87

КЖ.ВМГ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока ВР-I т	I2I4000000	I68	5,02	-	5,02
2	Сетка стальная плетеная м2	I275030000	55	0,92	-	0,92
3	Болты с гайками т	I28I000000	I68	0,0I	0,0I	0,02
4	Шурупы, винты и дроби т	I284000000	I68	-	0,03	0,03
5	Итого металлоизделий промыш-					
6	ленного назначения т	I29999009I	I68	8,76	-	8,76
7	Итого стали приведенной к					
8	стали класса А-I т	I299990092	I68	38,96	-	38,96
9	Итого стали приведенной к					
10	стали класса С38/23 т	I299990093	I68	10,47	-	15,42
11	Всего стали приведенной к					
12	классам АI и С38/23 т	I299990094	I68	49,43	4,95	54,38
13	Сталь сортов конструкционная					
14	т					
15	Прокат из стали С38/23 т	I299990973	I68	0,0I	5,92	5,93
16	Профили гнутые замкнутые т	I299990975	I68	0,24	2,69	2,93
17	Итого стали сортовой конструк-					
18	ционной в натуральной массе т	I299990977	I68	0,25	8,6I	8,86
19	В т.ч. сталь низколегированная т	I29999098I	I68	0,25	2,7I	2,96
20	Итого стали сортовой конструк-					
21	ционной приведенной к стали					
22	класса С38/23 т	I299990987	I68	0,4I	10,47	10,88
23	Всего сортового проката общепро-					
24	мышленного качества, стали сортовой					

Привязан

Инв. №

503-4-46.87

ИЖ.ВМІ

Лист

3

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	конструкционной, листового					
2	проката, металлоизделий про-					
3	мышленного назначения в нату-					
4	ральной массе т	I299990988	I68	37,77	I3,56	5I,33
5	В т.ч. балки и швеллеры т	I299990989	I68	3,70	3,5I	7,2I
6	В т.ч. сталь крупноразмерная т	I200000990	I68	3,80	I,00	4,80
7	В т.ч. сталь средноразмерная т	I29999099I	I68	2,97	-	2,97
8	В т.ч. сталь мелкозернистая т	I299990992	I68	I2,27	2,7I	I4,98
9	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	3,42	-	3,42
10	В т.ч. сталь толстолистовая					
11	от 4 мм т	I299990994	I68	2,84	0,44	3,28
12	Всего приведенной стали к					
13	классам АI и С38/23 т	I299990998	I68	49,84	I5,42	65,26
14	В т.ч. на изготовление сборных					
15	ж/б и бетонных конструкций т	I29999II02	I68	44,55	0,95	45,50
16	В т.ч. на строительные сталь-					
17	ные конструкции т	I29999II03	I68	5,29	I4,47	I9,76
18	Материалы лакокрасочные					
19	Эмали каучуковые кг	23I3520000	I66	0,64	-	0,64
20	Щебень м3	57IIII00000	II3	3I8,9	-	3I8,9
21	Песок строительный природный м3	57II4000000	II3	287,2	-	287,2
22	Заполнители пористые м3	57I20000000	II3	346,2	-	346,2
23	Цемент т					
24	Портландцемент 400 т	573II200000	I68	I45,7	-	I45,7

Привязан

Инв. №

503-4-46.87

КВ.ВМI

Лист
4

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Портландцемент 500 т	5731130000	I68	34,50	-	34,50
2	Портландцемент 300 т	5731510000	I68	39,58	-	39,58
3	Цемент всего, приведенный к					
4	марке 400 т	5739990099	I68	192,2	-	193,2
5	В т.ч. на изготовление сборных					
6	ж/б и бетонных конструкций т	5739990112	I68	182,3	-	182,3
7	В т.ч. на растворы т	5739990113	I68	10,90	-	10,90
8	Изделия теплоизоляционные из					
9	органических материалов					
10	прочие кг	5768600000	I66	0,60	-	0,60
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Примечан

Име. №

503-4-46.87

ИСК. ВМГ

Лист

5

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества Т					
3	Д=12 мм Т	0930030012	I68	-	0,57	0,57
4	Итого по классу А-2 Т	0930030099	I68	-	0,57	0,57
5	Д=6 мм Т	0930040006	I68	-	0,13	0,13
6	Д=8 мм Т	0930040008	I68	-	0,34	0,34
7	Д=10 мм Т	0930040010	I68	-	1,24	1,24
8	Д=12 мм Т	0930040012	I68	-	1,69	1,69
9	Д=14 мм Т	0930040014	I68	-	0,04	0,04
10	Д=16 мм Т	0930040016	I68	-	1,51	1,51
11	Д=18 мм Т	0930040018	I68	-	0,83	0,83
12	Д=22 мм Т	0930040022	I68	-	0,89	0,89
13	Д=28 мм Т	0930040028	I68	-	0,39	0,39
14	Итого по классу А-3 Т	0930040099	I68	-	7,07	7,07
15	Д=6 мм Т	0930090006	I68	-	0,27	0,27
16	Д=8 мм Т	0930090008	I68	-	0,72	0,72
17	Д=10 мм Т	0930090010	I68	-	0,67	0,67
18	Д=20 мм Т	0930090020	I68	-	0,01	0,01
19	Д=22 мм Т	0930090022	I68	-	0,04	0,04
20	Итого по классу А-1 Т	0930090099	I68	-	1,71	1,71

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. №

ГШ Бояршинов
Нач. отд. Морковина

503-4-46.87

КЖ.ВМ2

Ст. инж. Рогова

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки КЖ (монолитные конструкции)

Стадия	Лист	Листов
И1	1	4

ГИПРОАВТОТРАНС
Новосибирский
филиал

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого сортового проката обычно-					
2	венного качества т	0930980099	I68	-	9,34	9,34
3	Сталь сортовая т	0953099099	I68	I,94	3,52	5,46
4	Прокат листовой рядовой т	0973099090	I68	-	0,16	0,16
5	Итого стали в натуральной					
6	массе т	0973099091	I68	I,94	I3,02	I4,96
7	В т.ч. сталь крупносортная т	0973099092	I68	-	0,87	0,87
8	В т.ч. сталь среднесортная т	0973099093	I68	I,94	3,65	5,59
9	В т.ч. сталь мелкосортная т	0973099094	I68	-	6,55	6,55
10	В т.ч. катанка т	0973099095	I68	-	I,46	I,46
11	В т.ч. сталь толстолистовая					
12	(от 4мм) т	0973099096	I68	-	0,03	0,03
13	В т.ч. сталь тонколистовая					
14	от I,9 до 3,9 мм т	0973099097	I68	-	0,10	0,10
15	В т.ч. балки и швеллеры т	0973099099	I68	-	0,35	0,35
16	Электроды сварочные т	I2700I3387	I68	-	0,11	0,11
17	Сетка стальная плетеная м2	I275030000	55	5,52	-	5,52
18	Болты с гайками т	I281000000	I68	-	0,35	0,35
19	Итого стали приведенный к					
20	стали класса А1 т	I299990092	I68	-	I2,50	I2,50
21	Итого стали приведенный к ста-					
22	ли класса С38/23 т	I299990093	I68	I,94	3,68	5,62
23	Всего стали приведенной к клас-					
24	сам А1 и С38/23 т	I299990094	I68	I,94	I6,18	I8,12

Привязан

Имя. На

503-4-46.87

Кл. ВМ2

Лист

2

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего сортового проката обь-					
2	новенного качества, стали					
3	сортовой конструкционной,					
4	листового проката, металло-					
5	изделий промышленного назна-					
6	чения в натуральной массе т	I299990988	I68	I,94	I3,02	I4,96
7	В т.ч. балки и швеллеры т	I299990989	I68	-	0,35	0,35
8	В т.ч. сталь крупносортовая т	I299990990	I68	-	0,87	0,87
9	В т.ч. сталь среднесортовая т	I299990991	I68	-	I,35	I,35
10	В т.ч. сталь мелкосортовая т	I299990992	I68	-	6,55	6,55
11	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	-	I,46	I,46
12	В т.ч. сталь толстолистовая					
13	от 4 мм т	I29990994	I68	-	0,03	0,03
14	В т.ч. сталь тонколистовая от					
15	I,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	-	0,10	0,10
16	Всего приведенной стали к					
17	классам АІ и С38/23 т	I299990998	I68	-	I3,88	I3,88
18	В т.ч. на изготовление моно-					
19	литных ж/б и бетонных конструк-					
20	ций т	I299991101	I68	-	I3,65	I3,65
21	В т.ч. на строительные сталь-					
22	ные конструкции т	I299991103	I68	-	0,22	0,22
23	Продукция лесозаготовительной					
24	и лесопильно-делевообраб. львее-					

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

Приказ

Инв. №

503-4-46.87

КХ.ВМ2

Лист
3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	щей промышленности м3					
2	Лесоматериалы круглые, исполь-					
3	зуемые без переработки м3	53I4900000	II3	-	0,42	0,42
4	Пиломатериалы качественные м3	533I000000	II3	-	25,05	25,05
5	Итого лесоматериалов в услов-					
6	ном круглом лесе м3	5599990099	II3	-	38,0I	38,0I
7	Щебень м3	57III00000	II3	-	325,5	325,5
8	Песок строительный природ-					
9	ный м3	57II400000	II3	-	27I,7	27I,7
10	Цемент т					
11	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	-	64,77	64,77
12	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	-	40,58	40,58
13	Цемент всего, приведен ый к					
14	марке 400 т	5739990099	I68	-	10I,3	10I,3
15	В т.ч. на изготовление монолит-					
16	ных ж/б и бетонных конструкций					
17	т	5739990III	I68	-	10I,3	10I,3
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Имя. №

503-4-46.87

КЖ. ВМ2

Лист

4

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая т	0953099099	I68	0,16	-	0,16
2	Прокат листовой рядовой т	0973099090	I68	0,08	-	0,08
3	Итого стали в натуральной					
4	массе т	0973099091	I68	0,24	-	0,24
5	В т.ч. сталь крупносортная т	0973099092	I68	0,08	-	0,08
6	В т.ч. сталь среднесортная т	0973099093	I68	0,02	-	0,02
7	В т.ч. сталь мелкосортная т	0973099094	I68	0,06	-	0,06
8	В т.ч. сталь толстолистовая					
9	(от 4 мм) т	0973099096	I68	0,08	-	0,08
10	Сетка стальная тканая м2	I275020000	55	4,92	-	4,92
11	Итого стали приведенной к					
12	стали класса С38/23 т	I299990093	I68	0,24	-	0,24
13	Всего стали приведенной к клас-					
14	сам А1 и С38/23 т	I299990094	I68	0,24	-	0,24
15	Сталь сортовая конструкцион-					
16	ная т					
17	Прокат из стали С38/23 т	I299990973	I68	0,19	-	0,19
18	Итого стали сортовой конструк-					
19	ционной в натуральной массе т	I299990977	I68	0,19	-	0,19
20	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990980	I68	0,01	-	0,01

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

Привязан

Име. №

ГИП Бояшинев
Нач. отд. Морковина
Рук. гр. Пожидаева
Инж. Халиманенко

503-4-46.87

ВК.ВМ

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки ВК

Стация	Лист	Листов
Р1	I	5

ГИПРОАВТОТРАНС
Новосибирский
филиал

Име. № год. Подпись и дата

Взам. инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990981	I68	0,03	-	0,03
2	В т.ч. сталь толстолистовая					
3	от 4 мм т	I299990983	I68	0,07	-	0,07
4	В т.ч. сталь тонколистовая					
5	от 1,9 до 3,9 мм т	I299990984	I68	0,09	-	0,09
6	Итого стали сортовой конструк-					
7	ционной приведенной к стали					
8	класса С38/23 т	I299990987	I68	0,19	-	0,19
9	Всего сортового проката обычно-					
10	венного качества, стали сорто-					
11	вой конструкционной, листового					
12	проката, металлоизделий промыш-					
13	ленного назначения в натураль-					
14	ной массе т	I299990988	I68	0,44	-	0,44
15	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	I68	0,08	-	0,08
16	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68	0,03	-	0,03
17	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	0,09	-	0,09
18	В т.ч. сталь толстолистовая					
19	от 4 мм т	I299990994	I68	0,15	-	0,15
20	В т.ч. сталь тонколистовая					
21	от 1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,09	-	0,09
22	Всего приведенной стали к					
23	классам А1 и С38/23 т	I299990998	I68	0,44	-	0,44
24	В т.ч. на строительные стальные					

Привязан		
Инв. №		

503-4-46.87

ВК. ВМ

Лист

2

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	конструкции т	I29999II03	I68	0,27	-	0,27
2	В т.ч. на вентиляционные и					
3	санитарно-технические устрой-					
4	ства т	I29999II05	I68	0,16	-	0,16
5	Трубы стальные т					
6	Трубы тонкостенные электро-					
7	сварные углеродистые (диамет-					
8	ром до II4 мм) м	I373000000	6	7,07	-	7,07
9	Трубы тонкостенные электро-					
10	сварные углеродистые (диамет-					
11	ром до II4 мм) т	I373000000	I68	0,06	-	0,06
12	Трубы сварные водогазопровод-					
13	ные м	I385000000	6	619,7	-	619,7
14	Трубы сварные водогазопровод-					
15	ные т	I385000000	I68	2,54	-	2,54
16	Трубы чугунные напорные водо-					
17	проводные т	I461000000	I68	1,32	-	1,32
18	Трубы и детали трубопроводов					
19	из полиолефинов м	2248II0000	6	190,3	-	190,3
20	Трубы и детали трубопроводов					
21	из полиолефинов т	2248II000I	I68	0,14	-	0,14
22	Стеклопластики листовые м2	2296203I20	55	63,40	-	63,40
23	Резина кг	251200299I	I66	4,00	-	4,00
24	Рукава напорные резинотканевые м	2553I00000	6	400,0	-	400,0

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

Привязан

Инв. №

503-4-46.87

ВК.ВМ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Раковины и мойки шт	4943000000	796	I,00	-	I,00
2	Умывальники шт	4944000000	796	7,00	-	7,00
3	Поддоны душевые т	4945000000	I68	6,00	-	6,00
4	Трапы чугунные т	4947I00000	I68	7,00	-	7,00
5	Бачки смывные т	4948000000	I68	0,06	-	0,06
6	Сифоны чугунные т	49490I0000	I68	0,02	-	0,02
7	Сифоны из полимерных материа-					
8	лов шт	4949060000	796	I3,00	-	I3,00
9	Унитазы шт	4965000000	796	4,00	-	4,00
10	Писсуары шт	4967000000	796	2,00	-	2,00
11	Маты минераловатные прошивные					
12	без обкладок м3	5762II0000	II3	I,00	-	I,00
13	Пухшур из минеральной ваты м3	5762950000	II3	0,20	-	0,20
14	Трубы и муфты асбестоцементные					
15	напорные м.у.тр.	5786I00000		II4,0	-	II4,0
16	Ткани льняные мешочные м2	8337200000	55	IO,00	-	IO,00
17	Материалы лакокрасочные					
18	Лаки на конденсационных					
19	смолах кг	23II000000	I66	-	5,56	5,56
20	Лаки битумные кг	23III30000	I66	-	7,36	7,36
21	Краски густотертые и готовые					
22	к применению кг	23I7000000	I66	-	0,04	0,04
23	Олифы кг	23I800275I	I66	-	0,20	0,20
24	Растворители кг	23I9IO2986	I66	-	4,15	4,15
Привязан						
Инв. №						
503-4-46.87						ВК.ВМ
						Лист 4

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Белила кг	232I200000	I66	-	0,29	0,29
2	Продукция лесозаготовительной					
3	и лесопильно-деревообрабатыва-					
4	щей промышленности м3					
5	Пиломатериалы качественные м3	533I000000	II3	-	0,42	0,42
6	Итого лесоматериалов в услов-					
7	ном круглом лесе м3	5599990099	II3	-	0,63	0,63
8	Щебень м3	57III00000	II3	-	3,26	3,26
9	Песок строительный природный м3	57II400000	II3	-	2,5I	2,5I
10	Цемент т					
11	Портландцемент 400 т	573II20000	I68	-	I,I4	I,I4
12	Портландцемент 300 т	573I5I0000	I68	-	0,03	0,03
13	Цемент всего, приведенный к					
14	марке 400 т	5739990099	I68	-	I,I6	I,I6
15	В т.ч. на изготовление моно-					
16	литных ж/б и бетонных конст-					
17	рукций т	5739990III	I68	-	I,I4	I,I4
18	В т.ч. на растворы т	5739990II3	I68	-	0,02	0,02
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан

Инв. №

503-4-46.87

ВК.БМ

Лист

5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	I68	0,04	-	0,04
2	Сталь сортовая т	0953099099	I68	0,64	0,34	0,98
3	Прокат листовой рядовой т	0973099090	I68	1,47	0,56	2,03
4	Итого стали в натуральной					
5	массе т	0973099091	I68	2,11	0,90	3,01
6	В т.ч. сталь крупносортная т	0973099092	I68	0,32	0,09	0,41
7	В т.ч. сталь среднесортная т	0973099093	I68	0,25	0,12	0,37
8	В т.ч. мелкосортная т	0973099094	I68	0,08	0,05	0,13
9	В т.ч. сталь толстолистовая					
10	(от 4 мм) т	0973099096	I68	0,57	0,34	0,91
11	В т.ч. сталь тонколистовая					
12	от 1,9 до 3,9 мм т	0973099097	I68	0,21	0,08	0,29
13	В т.ч. сталь тонколистовая от					
14	1 до 1,8 мм т	0973099098	I68	0,68	0,06	0,74
15	В т.ч. балки и швеллеры т	0973099099	I68	-	0,08	0,08
16	Сталь кровельная т	0974000000	I68	-	0,08	0,08
17	Сетка стальная тканая м2	I275020000	55	10,00	-	10,00
18	Болты с гайками т	I281000000	I68	0,05	-	0,05
19	Шурупы, винты и дюбели т	I284000000	I68	-	0,01	0,01
20	Итого стали приведенной к стали					
<p>Примечание В графе "тип" указано количество материалов, необходимое для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий</p>						
						Привязан
Ивл. №						
ГИП	Бояринов <i>Бояринов</i>		503-4-46.87			ОВ.ВМ
Нач. отд.	Морковина <i>Морковина</i>					
Бук. гр.	Г.Н. Пожидаева <i>Пожидаева</i>					
Инж.	Халиманенко <i>Халиманенко</i>		Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки ОВ	Стадия	Лист	Листов
				И	1	5
				ГИПРОАВТОТРАНС Новосибирский филиал		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	класса С38/23 т	I299990093	I68	2, II	0,90	3,0I
2	Всего стали приведенной к клас-					
3	сам АІ и С38/23 т	I299990094	I68	2, II	0,90	3,0I
4	Сталь сортовая конструкцион-					
5	ная т					
6	Прокат из стали С38/23 т	I299990973	I68	0,03	5,49	5,52
7	Итого стали сортовой конструк-					
8	ционной в натуральной массе т	I299990977	I68	0,03	5,49	5,52
9	В т.ч. сталь крупносортовая т	I299990979	I68	-	0,29	0,29
10	В т.ч. сталь среднесортовая т	I299990980	I68	-	0,46	0,46
11	В т.ч. сталь мелкосортовая т	I299990981	I68	0,0I	0,98	0,99
12	В т.ч. сталь толстолистовая					
13	от 4 мм т	I299990983	I68	-	0,89	0,89
14	В т.ч. сталь тонколистовая					
15	от 1,9 до 3,9м т	I299990984	I68	0,0I	0,4I	0,42
16	В т.ч. сталь тонколистовая					
17	от I до I,8 мм т	I299990985	I68	-	0,82	0,82
18	В т.ч. сталь кровельная т	I299990986	I68	-	I,63	I,63
19	Итого стали сортовой конструк-					
20	ционной приведенной к стали					
21	класса С38/23 т	I299990987	I68	0,03	5,49	5,52
22	Всего сортового проката обьк-					
23	новенного качества, стали сор-					
24	товой конструкционной, листового					

Привязан

Инв. №

503-4-46.87

ОВ.ЕМ

Лист

2

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	проката, металлоизделий про-					
2	мышленного назначения в нату-					
3	ральной массе т	I299990988	I68	2,13	6,39	8,52
4	В т.ч. балки и швеллеры т	I299990989	I68	-	0,08	0,08
5	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	I68	0,32	0,38	0,70
6	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68	0,25	0,58	0,83
7	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	0,09	1,06	1,15
8	В т.ч. сталь толстолистовая					
9	от 4 мм т	I299990994	I68	0,57	1,23	1,80
10	В т.ч. сталь тонколистовая					
11	от 1,9 до 3,9 мм т	I299990995	I68	0,22	0,50	0,72
12	В т.ч. сталь тонколистовая					
13	от 1 до 1,8 мм т	I299990996	I68	0,68	0,88	1,56
14	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	-	1,70	1,70
15	Всего приведенной стали к					
16	классам А1 и С38/23 т	I299990998	I68	2,13	6,39	8,52
17	В т.ч. строительные стальные					
18	конструкции т	I299991103	I68	0,69	-	0,69
19	В т.ч. на вентиляционные и					
20	санитарно-технические устрой-					
21	ства т	I299991105	I68	1,45	6,39	7,84
22	Трубы стальные т					
23	Трубы нефтепроводные бесшовные					
24	м	I3I7000000	6	-	55,15	55,15

Взам. инв. №

Инва. № подл. | Подпись и дата

Привязан

Инва. №

503-4-46.87

ОВ.ВМ

Лист

3

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы нефтепроводные бесшов-					
2	ные т	I3I700000I	I68	-	0,98	0,98
3	Трубы катаные (общего назна-					
4	чения) м	I3I9000000	6	I0I,9	402,4	504,3
5	Трубы катаные (общего назна-					
6	чения) т	I3I900000I	I68	I,64	7,23	8,87
7	Трубы сварные водогазопровод-					
8	ные м	I385000000	6	I253	4,74	I258
9	Трубы сварные водогазопровод-					
10	ные т	I38500000I	I68	2,84	0,0I	2,85
11	Пленка полиэтиленовая м2	22400I2838	55	-	0,08	0,08
12	Стеклопластики листовые м2	2296203I20	55	85,20	-	85,20
13	Резина кг	25I200299I	I66	6,72	-	6,72
14	Плитка диабазовая м2	57I4350000	55	-	0,57	0,57
15	Маты минераловатные прошивные					
16	без обкладок м3	5762II0000	II3	0,40	-	0,40
17	Плиты минераловатные мягкие					
18	на синтетическом связующем м3	5762440000	II3	0,39	76,08	76,47
19	Полуцилиндры минераловатные					
20	на синтетическом связующем м3	5762930000	II3	0,83	-	0,83
21	Рубероид м2	5774020000	55	7I,60	-	7I,60
22	Листы асбестоцементные усилен-					
23	ного профиля I000 у.п.	578I250000	732	-	I,02	I,02
24	Стекло строительное м2					

В.ч. и. п. 201 Подпись и дата

Привязан

Имя. №

503-4-46.87

ОВ. ВМ

Лист
4

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Ткани и сетки стеклянные 1000м2	5952010000	56	0,01	-	0,01
2	Сетка стальная плетеная м2	1275030000	44	-	7,03	7,03
3	Материалы лакокрасочные кг					
4	Грунты разные кг	2310002235	166	-	2,43	2,43
5	Лаки на конденсационных смо-					
6	лах кг	2311000000	166	-	42,64	42,64
7	Лаки битумные кг	2311130000	166	-	7,68	7,68
8	Шпатлевки эпоксидные кг	2312540000	166	-	5,55	5,55
9	Краски густотертые и готовые					
10	к применению кг	2317000000	166	-	17,65	17,65
11	Олифы кг	2318002751	166	-	24,12	24,12
12	Растворители кг	2319102986	166	-	15,34	15,34
13	Белила кг	2321200000	166	-	33,84	33,84
14	Отвердители кг	2332912754	166	-	0,47	0,47
15	Асбест т	5721000000	168	-	0,05	0,05
16	М300 т	5731230000	168	-	0,18	0,18
17	Цемент всего, приведенный					
18	к марке 400 т	5739990099	168	-	0,16	0,16
19	В т.ч. на растворы т	5739990113	168	-	0,16	0,16
20	Ткани суровые хлопчатобумажные					
21	м2	8210003174	55	-	8,92	8,92
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

503-4-46.87

ОВ.ВМ

Лист

5

Альбом. 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая т	0953099099	I68	-	0,47	0,47
2	Прокат листовой рядовой т	0973099090	I68	-	0,3I	0,3I
3	Итого стали в натуральной					
4	массе т	097309909I	I68	-	0,78	0,78
5	В т.ч. сталь крупносортная т	0973099092	I68	-	0,II	0,II
6	В т.ч. сталь среднесортная т	0973099093	I68	-	0,39	0,39
7	В т.ч. сталь мелкосортная т	0973099094	I68	-	0,2I	0,2I
8	В т.ч. сталь толстолистовая					
9	(от 4мм) т	0973099096	I68	-	0,04	0,04
10	В т.ч. балки и швеллеры т	0973099099	I68	-	0,02	0,02
11	Итого стали приведенной к стали					
12	класса С 38/23 т	I299990093	I68	-	0,78	0,78
13	Всего стали приведенной к клас-					
14	сам А1 и С38/23 т	I299990094	I68	-	0,78	0,78
15	Сталь сортовая конструкционная т					
16	Прокат из стали С38/23 т	I299990973	I68	-	0,04	0,04
17	Итого стали сортовой конструк-					
18	ционной в натуральной массе т	I299990977	I68	-	0,04	0,04
19	В т.ч. сталь мелкосортная т	I29999098I	I68	-	0,02	0,02
20	В т.ч. катанка т	I299990982	I68	-	0,02	0,02

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

Взм. инв. №					Привязан			
Име. № подл. Подпись и дата	Име. №							
	ГИП	Бояршинов			503-4-46.87	30.ВМ		
	Нач. отд.	Морковина						
	Составил	Халимжанко						
Име. № подл.	Проверил	Похидаева			Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки 30	Студия	Лист	Листов
						EP	I	2
						ГИПРОАВТОТРАНС Новосибирский филиал		

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали сортовой конструк-					
2	ционной приведенной к стали					
3	класса С38/23 т	I299990987	I68	-	0,04	0,04
4	Всего сортового проката обыкно-					
5	венного качества, стали сортовой					
6	конструкционной, листового про-					
7	ката, металлоизделий промышлен-					
8	ного назначения в натуральной					
9	массе т	I299990988	I68	-	0,82	0,82
10	В т.ч. балки и швеллеры т	I299990989	I68	-	0,02	0,02
11	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	I68	-	0,11	0,11
12	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68	-	0,39	0,39
13	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	-	0,23	0,23
14	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	-	0,02	0,02
15	В т.ч. сталь толстолистовая					
16	от 4мм т	I299990994	I68	-	0,04	0,04
17	Всего приведенной стали к клас-					
18	сам А1 и С 38/23 т	I299990998	I68	-	0,82	0,82
19	В т.ч. строительные стальные					
20	конструкции т	I299991103	I68	-	0,82	0,82
21	Трубы и детали трубопроводов					
22	из полиолефинов м	2248110000	6	56,37	-	56,37
23	Трубы и детали трубопроводов					
24	из полиолефинов т	2248110001	I68	0,01	-	0,01

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

503-4-46.87

30.ВМ

Лист

2

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая т	0953099099	I68	-	0,49	0,49
2	Прокат листовой рядовой т	0973099090	I68	-	0,27	0,27
3	Итого стали в натуральной массе					
4	т	0973099091	I68	-	0,76	0,76
5	в т.ч. сталь крупносортная т	0973099092	I68	-	0,33	0,33
6	в т.ч. сталь среднесортная т	0973099093	I68	-	0,12	0,12
7	в т.ч. сталь мелкосортная т	0973099094	I68	-	0,22	0,22
8	в т.ч. сталь толстолистовая					
9	(От 4 мм) т	0973099096	I68	-	0,05	0,05
10	в т.ч. балки и швеллеры т	0973099099	I68	-	0,03	0,03
11	Итого стали приведенной к стали					
12	класса С 38/23 т	I299990093	I68	-	0,76	0,76
13	Всего стали приведенной к клас-					
14	сам А1 и С38/23 т	I299990094	I68	-	0,76	0,76
15	Сталь сортовая конструкционная					
16	т					
17	Прокат из стали С 38/23 т	I299990973	I68	-	0,06	0,06
18	Итого стали сортовой конструк-					
19	ционной в натуральной массе т	I299990977	I68	-	0,06	0,06
20	в т.ч. катанка т	I299990982	I68	-	0,06	0,06

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. №

ГУП Бояринов
Нач. отд. Морковича
Составил Халименко

503-4-46.87

ЭМ.ВМ

Проверил Похидяева

Ведомость потребности
в материалах по рабочим
чертежам марки ЭМ

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

РП	I	3
----	---	---

ГИПРОАВТОТРАНС
Новосибирский
филиал

Инд. № погн. Подпись и дата

Взам. инв. №

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали сортовой конструк-					
2	ционной приведенной к стали					
3	класса С 38/23 т	I299990987	I68	-	0,06	0,06
4	Всего сортового проката обькно-					
5	венного качества, стали сорто-					
6	вой конструкционной, листового					
7	проката, металлоизделий промыш-					
8	ленного назначения в натураль-					
9	ной массе т	I299990988	I68	-	0,82	0,82
10	В т.ч. балки и швеллеры т	I299990989	I68	-	0,03	0,03
11	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	I68	-	0,33	0,33
12	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68	-	0,12	0,12
13	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	-	0,22	0,22
14	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	-	0,06	0,06
15	В т.ч. сталь толстолистовая					
16	от 4 мм т	I299990994	I68	-	0,05	0,05
17	Всего приведенной стали к					
18	классам А1 и С38/23 т	I299990998	I68	-	0,82	0,82
19	В т.ч. на строительные стальные					
20	конструкции т	I299991103	I68	-	0,82	0,82
21	Трубы сварные водогазопровод-					
22	ные м	I385000000	6	I23,0	-	I23,0
23	Трубы сварные водогазопровод-					
24	ные т	I385000001	I68	0,18	-	0,18

	Привязан
	Инв. №

503-4-46.87
ЭМ.ЕМ
Лист

2

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

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы и детали трубопроводов					
2	из полиолефинов м	2248II0000	6	213,2	-	213,2
3	Трубы и детали трубопроводов					
4	из полиолефинов т	2248II000I	168	0,03	-	0,03
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инв. № подл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Привязан

Инв. №

503-4-46.87

ЭМ.ВМ

Лист

3

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь сортовая т	0953099099	I68	-	0,07	0,07
2	Итого стали в натуральной					
3	массе т	0973099091	I68	-	0,07	0,07
4	В т.ч. сталь крупноразмерная т	0973099092	I68	-	0,01	0,01
5	В т.ч. сталь мелкоразмерная т	0973099094	I68	-	0,06	0,06
6	Итого стали приведенной к					
7	стали класса С38/23 т	I299990093	I68	-	0,07	0,07
8	Всего стали приведенной к					
9	классам А1 и С38/23 т	I299990094	I68	-	0,07	0,07
10	Всего сортового проката обыкновенного качества, стали					
12	сортовой конструкционной,					
13	листового проката, металло-					
14	изделий промышленного назначения в натуральной					
15	массе т	I299990988	I68	-	0,07	0,07
16	В т.ч. сталь крупноразмерная т	I299990990	I68	-	0,01	0,01
17	В т.ч. сталь мелкоразмерная т	I299990992	I68	-	0,06	0,06
18	Всего приведенной стали к					
19	классам А1 и С38/23 т	I299990998	I68	-	0,07	0,07
20	В т.ч. на строительные стальные					

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. №

ГИП Бояринов

503-4-46.87

ПС.ВМ

Нач.отд. Морковина

Рук.гр. Пожидаев

Инженер Халиманков

Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки ПС

Страниц	Лист	Листов
П1	1	2

ГИПРОАВТОТРАНС
Новосибирский филиал

Альбом У1

№строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	конструкции т	I29999II03	I68	-	0,07	0,07
2	Трубы сварные водогазопровод-					
3	ные м	I385000000	6	3,00	-	3,00
4	Трубы и детали трубопроводов					
5	из полиолефинов м	2248II0000	6	5,00	-	5,00
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл

Привязан

Инв. №

503-4-46.87

ПС.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество			
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего	
1	Битумы нефтяные и сланцевые	т	0256000000	I68	-	0,12	0,12
2	Битумы нефтяные строительные						
3	твердых марок	т	0256210000	I68	-	0,07	0,07
4	Сортовой прокат обыкновенного						
5	качества	т					
6	Д=12 мм	т	0930040012	I68	-	1,91	1,91
7	Итого по классу А-3	т	0930040099	I68	-	1,91	1,91
8	Д=10 мм	т	0930090010	I68	0,01	0,05	0,06
9	Д=20 мм	т	0930090020	I68	-	0,01	0,01
10	Итого по классу А-1	т	0930090099	I68	0,01	0,06	0,07
11	Итого сортового проката обькно-						
12	венного качества	т	0930980099	I68	0,01	1,97	1,98
13	Сталь сортовая	т	0953099099	I68	-	0,17	0,17
14	Прокат листовой рядовой	т	0973099090	I68	0,08	-	0,08
15	Итого стали в натуральной						
16	массе	т	0973099091	I68	0,08	2,14	2,22
17	В т.ч. сталь среднесортная	т	0973099093	I68	-	0,01	0,01
18	В т.ч. сталь мелкосортная	т	0973099094	I68	0,01	1,96	1,97
19	В т.ч. сталь толстолистовая						
20	(от 4 мм)	т	0973099096	I68	0,08	-	0,08
<p>Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий</p>							
				Привязан			
	Инв. №						
	ГМП	Бояршинов		503-4-46.87		КЖ.ВМ	
	Нач. отд.	Морковина					
	Ст. инж.	Хохлова					
				Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам марки КЖ (камера с фильтром)	Стедия И1	Лист 1	Листов 4
					ГИПРОАВТОТРАНС Новосибирский филиал		

Альбом У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	т	Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В т.ч. бадки и швеллеры	т	0973099099	I68	-	0,17	0,17
2	Гвозди проволочные	т	I27I002I95	I68	-	0,02	0,02
3	Сетка стальная тканая	м2	I275020000	55	-	I,03	I,03
4	Болты с гайками	т	I28I000000	I68	-	0,0I	0,0I
5	Итого стали приведенной к						
6	стали класса А-I	т	I299990092	I68	0,0I	2,79	2,80
7	Итого стали приведенной к						
8	стали класса С38/23	т	I299990093	I68	0,08	0,17	0,25
9	Всего стали приведенной к						
10	классам АI и С38/23	т	I299990094	I68	0,08	2,96	3,04
11	Прокат из стали С38/23	т	I299990973	I68	-	0,II	0,II
12	Итого стали сортовой конструк-						
13	ционной в натуральной массе	т	I299990977	I68	-	0,II	0,II
14	В т.ч. сталь кровельная	т	I299990986	I68	-	0,II	0,II
15	Итого стали сортовой конструк-						
16	ционной приведенной к стали						
17	класса С38/23	т	I299990987	I68	-	0,II	0,II
18	Всего сортового проката обыкнове-						
19	нного качества, стали сортовой						
20	конструкционной, листового про-						
21	ката, металлоизделий промышлен-						
22	ного назначения в натуральной						
23	массе	т	I299990988	I68	0,08	2,25	2,33
24	В т.ч. бадки и швеллеры	т	I299990989	I68	-	0,17	0,17

Привязки

Инв. №

Лист

503-4-46.87

КЖ.ВМ

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68	-	0,01	0,01
2	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	0,01	1,96	1,97
3	В т.ч. сталь толстолистовая					
4	от 4 мм т	I299990994	I68	0,08	-	0,08
5	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	I68	-	0,11	0,11
6	Всего приведенной стали к клас-					
7	сам А1 и С38/23 т	I299990998	I68	0,08	3,07	3,15
8	В т.ч. на изготовление моно-					
9	литных ж/б и бетонных конструк-					
10	ций т	I299991101	I68	-	2,96	2,96
11	В т.ч. на изготовление сборных					
12	ж/б и бетонных конструкций т	I299991102	I68	0,08	-	0,08
13	В т.ч. на производство работ т	I299991106	I68	-	0,11	0,11
14	Материалы лакокрасочные кг					
15	Краски густотертые и готовые					
16	к применению кг	23I7000000	I66	-	0,11	0,11
17	Олифы кг	23I8000000	I66	-	0,46	0,46
18	Белила кг	232I200000	I66	-	0,66	0,66
19	Продукция лесозаготовительной					
20	и лесопильно-деревообрабатыва-					
21	ющей промышленности м3					
22	Пиламатериалы качественные м3	533I000000	II3	-	3,15	3,15
23	Итого лесоматериалов в услов-					
24	ном круглом лесе м3	5599990099	II3	-	4,73	4,73

Привязан

Инв. №

503-4-46.87

КЖ.ЕМ

Лист

3

Альбом УТ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Щебень м3	5711100000	II3	-	20,46	20,46
2	Песок строительный природ-					
3	ный м3	5711400000	II3	-	16,03	16,03
4	Заполнители пористые м3	5712000000	II3	-	7,26	7,26
5	Асбест т	5721000000	I68	-	0,08	0,08
6	Цемент т					
7	Портландцемент 400 т	5731120000	I68	-	5,47	5,47
8	Портландцемент 300 т	5731510000	I68	-	0,57	0,57
9	Цемент всего, приведенной к					
10	марке 400 т	5739990099	I68	-	5,98	5,98
11	В т.ч. на изготовление моно-					
12	литных ж/б и бетонных кон-					
13	струкций т	5739990III	I68	-	5,73	5,73
14	В т.ч. на растворы т	5739990II3	I68	-	0,22	0,22
15	В т.ч. на производство работ т	5739990II4	I68	-	0,03	0,03
16	Плиты минераловатные жесткие					
17	м3	5762200000	II3	-	0,58	0,58
18	Изделия теплоизоляционные из					
19	органических материалов					
20	прочие кг	5768600000	I66	8,80	-	8,80
21	Толь кровельный и толь-кожа м2	5774040000	55	-	14,70	14,70
22	Герметик кг	577541220I	I66	2,00	-	2,00
23						
24						

Принятан

Имя. №

503-4-46.87

ИЖ.ВМ

Лист

4

Имя. № подл. Подпись и дата

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

Выдано в печать 10 11 1988 г.
Заказ Т-3308 Тираж 160