

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-3-23.87

Механизованная мойка для легковых
автомобилей и автобусов

Альбом У

Ведомости потребности в материалах

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503-3-23.87

Механизированная мойка для легковых
автомобилей и автобусов

Альбом У

Ведомости потребности в материалах

Разработан
Воронежским филиалом
Гипроавтотранс
Минавтотранса РСФСР

Утвержден
и введен в действие
Минавтотрансом РСФСР
Приказ от 23.12.87. №21

Главный инженер проекта


(подпись)

Коростелов А.И.
(фамилия)

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

Привязан

Изм. №

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	I68	19,05	
2	Битумы нефтяные строительные				
3	твердых марок т	0256210000	I68	1,06	
4	Поковки т	0894040000	I68	0,03	
5	Сталь сортовая т	0953099099	I68	0,10	
6	Прокат листовой рядовой т	0973099090	I68	8,31	
7	Итого стали в натуральной				
8	массе т	0973099091	I68	8,41	
9	В т.ч. сталь крупносортовая т	0973099092	I68	0,09	
10	В т.ч. сталь среднесортовая т	0973099093	I68	0,9	
11	В т.ч. сталь толстолистовая				
12	(от 4мм) т	0973099096	I68	0,02	
13	В т.ч. сталь тонколистовая				
14	от 1,9 до 3,9мм т	0973099097	I68	8,30	
15	Проволока стальная обычно-				
16	венная качества т	I211000000	I68	0,02	
17	Электроды сварочные т	I270013387	I68	0,05	
18	Гвозди проволочные т	I271002195	I68	1,65	
19	Сетка стальная тканая м2	I275020000	55	17,74	
20	Болты с гайками т	I281000000	I68	0,04	

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв №	Привязан		
Инв. №			ТП 503-3-23.87		
			АР.ВМ		
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв №	Ведомость потребности в материалах по рабочим чертежам основного комплекта марки АР		
			Стадия	Лист	Листов
			РП	I	6
			ГИПРОАВТОТРАНС Воронежский филиал		

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали приведенной к				
2	стали класса С38/23 т	I299990093	I68	9,30	
3	Всего стали приведенной к				
4	классам А1 и С38/23 т	I299990094	I68	9,30	
5	Сталь сортовая конструкцион-				
6	ная т				
7	Прокат из стали С38/23 т	I299990973	I68	1,59	
8	Профили гнутые т	I299990974	I68	0,13	
9	Итого стали сортовой конст-				
10	рукционной в натуральной				
11	массе т	I299990977	I68	1,73	
12	В т.ч.сталь крупносортная т	I299990979	I68	0,01	
13	В т.ч.сталь среднесортная т	I299990980	I68	0,02	
14	В т.ч.сталь мелкосортная т	I299990981	I68	0,23	
15	В т.ч.катанка т	I299990982	I68	0,01	
16	В т.ч.сталь кровельная т	I299990986	I68	1,44	
17	Итого стали сортовой конст-				
18	рукционной приведенной к				
19	стали класса С38/23 т	I299990987	I68	1,74	
20	Всего сортового проката обыкно-				
21	венного качества, стали сор-				
22	товой конструкционной, листо-				
23	вого проката, металлоизделий				
24	промышленного назначения в				
25	натуральной массе т	I299990988	I68	11,03	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т. П. 503-3-23,87

АР.ВМ

Лист

2

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Кол.	Примечание
1	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	168	0,10
2	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	168	0,92
3	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	168	0,23
4	В т.ч. катанка т	I299990993	168	0,01
5	В т.ч. сталь толстолистовая			
6	от 4мм т	I299990994	168	0,02
7	В т.ч. сталь тонколистовая			
8	от 1,9 до 3,9мм т	I299990995	168	8,30
9	В т.ч. сталь кровельная т	I299990997	168	1,44
10	Всего приведенной стали к			
11	классам А1 и С38/23 т	I299990998	168	11,05
12	В т.ч. на строительные сталь-			
13	ные конструкции т	I299991103	168	9,47
14	В т.ч. на производство работ т	I299991106	168	1,58
15	Материалы лакокрасочные кг			
16	Грунты разные кг	23I0002235	166	158,02
17	Лаки на конденсационных смо-			
18	лах кг	23I1000000	166	0,72
19	Шпатлевки на природных смо-			
20	лах кг	23I2840000	166	862,80
21	Эмали каучуковые кг	23I3520000	166	0,99
22	Краски водоэмульсионные кг	23I6000000	166	290,65
23	Краски густотертые и гото-			
24	вые к применению кг	23I7000000	166	340,87
25	Олифы кг	23I800275I	166	232,85

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П.503-3-23.87

Ар.ВМ

Лист

3

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Растворитель кг	2319102986	I66	3,44	
2	Пигменты кг	2320002812	I66	20,28	
3	Белила кг	2321200000	I66	49,21	
4	Средства клеящиеся кг	2385100000	I66	30,47	
5	Продукция лесозаготовитель-				
6	ной и лесопильно-деревеообра-				
7	батывающей промышленности м3				
8	Лесоматериалы круглые, исполь-				
9	зуемые без переработки м3	5314900000	II3	0,02	
10	Пиломатериалы качественные м3	5331000000	II3	26,95	
11	Блоки дверные в сборе				
12	(комплектно) м2	5361100000	55	40,02	
13	Блоки оконные в сборе				
14	(комплектно) м2	5361300000	55	93,20	
15	Плиты древесноволокнистые				
16	твердые м2	5536220000	55	70,09	
17	Итого лесоматериалов в услов-				
18	ном круглом лесе м3	5599990099	II3	42,00	
19	Щебень м3	5711100000	II3	223,87	
20	Гравий м3	5711200000	II3	0,85	
21	Песок строительный природный м3	5711400000	II3	172,40	
22	Стекло жидкое кг	5717213104	I66	17,00	
23	Асбест т	5721000000	I68	0,11	
24	Порошок тальковый т	5727332916	I68	0,11	
25	Цемент т				

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв №

Лист

Т.П.503-3-23.87

4

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Портландцемент 400 т	5731120000	168	6,76	
2	Портландцемент 300 т	5731510000	168	50,95	
3	Цемент всего, приведенный к				
4	марке 400 т	5739990099	168	52,60	
5	В т.ч. изготовление моно-				
6	литных ж/б и бетонных конст-				
7	рукций т	5739990111	168	45,88	
8	В т.ч. на растворы т	5739990113	168	6,71	
9	В т.ч. на производство работ т	5739990114	168	0,01	
10	Кирпич строительный (вклю-				
11	чая камни) 1000шт	5741200000	798	12,63	
12	Штукатурка сухая гипсовая м2	5742130000	55	54,00	
13	Известь строительная т	5744100000	168	1,81	
14	Гипс (алебастр) строитель-				
15	ный т	5744312210	168	1,73	
16	Плитки керамические глазури-				
17	ванные м2	5752100000	55	469,75	
18	Плитки керамические для				
19	полов (метлахские) м2	5752400000	55	41,21	
20	Изделия тепло- и звукоизоля-				
21	ционные из стекловолна и				
22	стекловаты м3	5763000000	113	2,20	
23	Изделия теплоизоляционные				
24	из органических материалов				
25	прочие кг	5768600000	166	139,91	

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

Привязан

Изн. №

Т.П.503-3-23.87

АР.ВМ

Лист

5

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Линолеум (рулоны и плитки) м2	5771000000	55	57,12	
2	Рубероид м2	57740200000	55	57,74	
3	Толь кровельный и толь -				
4	кожа м2	5774040000	55	944,64	
5	Мастики, замазки, пасты, сос-				
6	тавы кг	5775000000	166	11,45	
7	Замазка меловая кг	5775002334	166	123,71	
8	Стекло строительное м2				
9	Стекло оконное м2	5911200000	55	137,64	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Имя, №

Т.П.503-3-23.87

АР.ВМ

Лист

6

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновен-				
2	ного качества	т			
3	Д=10мм	т	0930030010	168	0,45
4	Д=12мм	т	0930030012	168	0,12
5	Д=16мм	т	0930030016	168	0,01
6	Итого по классу А-2	т	0930030099	168	0,58
7	Д=6мм	т	0930040006	168	0,66
8	Д=8мм	т	0930040008	168	1,68
9	Д=10мм	т	0930040010	168	0,38
10	Д=12мм	т	0930040012	168	1,48
11	Д=14мм	т	0930040014	168	0,17
12	Д=16мм	т	0930040016	168	0,85
13	Д=18мм	т	0930040018	168	0,90
14	Д=22мм	т	0930040022	168	0,06
15	Итого по классу А-3	т	0930040099	168	6,19
16	Д=6мм	т	0930052006	168	0,10
17	Итого по классу А-3В	т	0930052009	168	0,10
18	Д=16мм	т	0930060016	168	0,58
19	Д=18мм	т	0930060018	168	0,39
20	Д=20мм	т	0930060020	168	0,79

Име № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
			Инв. №			
			Т.П.503-3-23,87		КЖ.ВМТ	
ГИП Коростелев Начотд Шуваев Инконтр Кокорев Дконстр Шеголев Руктр. Колчев			Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций			Стадия РП Лист I Листов 5
			ГИПРОАВТОТРАНС Воронежский филиал			

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Итого по классу А-4	т	0930060099	I68	I,76	
2	Д=12мм	т	0930061012	I68	I,63	
3	Итого по классу АТ-4	т	0930061099	I68	I,63	
4	Д=16мм	т	0930070016	I68	0,17	
5	Итого по классу АТ-5 и АТ-6	т	0930070099	I68	0,17	
6	Д=6мм	т	0930090006	I68	0,34	
7	Д=8мм	т	0930090008	I68	0,20	
8	Д=10мм	т	0930090010	I68	0,16	
9	Д=12мм	т	0930090012	I68	0,21	
10	Д=14мм	т	0930090014	I68	0,32	
11	Д=18мм	т	0930090018	I68	0,03	
12	Итого по классу А-1	т	0930090099	I68	I,26	
13	Итого сортового проката					
14	обыкновенного качества	т	0930980099	I68	II,69	
15	Сталь сортовая	т	0953099099	I68	3,30	
16	Прокат листовой рядовой	т	0973099097	I68	I,49	
17	Итого стали в натуральной					
18	массе	т	0973099091	I68	I6,48	
19	В т.ч. сталь крупноразмерная	т	0973099092	I68	I,51	
20	В т.ч. сталь средноразмерная	т	0973099093	I68	I,02	
21	В т.ч. сталь мелкозернистая	т	0973099094	I68	7,87	
22	В т.ч. катанка	т	0973099095	I68	2,98	
23	В т.ч. сталь толстолистовая					
24	(от 4мм)	т	0973099096	I68	0,46	
25	В т.ч. балки и швеллеры	т	0973099099	I68	2,64	

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

Привязан			
Инв. №			

Т.П.503-3-23.87	КЖ.ВМТ	Лист 2
-----------------	--------	-----------

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Металлоизделия промышленного				
2	назначения т				
3	Проволока В-I т	I2I3000000	I68	3,22	
4	Проволока Вр-I т	I2I4000000	I68	0,35	
5	Итого металлоизделий промыш-				
6	ленного назначения т	I29999009I	I68	3,56	
7	Итого стали приведенной к				
8	стали класса АI т	I299990092	I68	22,95	
9	Итого стали приведенной к				
10	стали класса С38/23 т	I299990093	I68	4,79	
11	Всего стали приведенной к				
12	классам АI и С38/23 т	I299990094	I68	27,73	
13	Сталь сортовая конструк-				
14	ционная т				
15	Прокат из стали С38/23 т	I299990973	I68	0,06	
16	Профили гнутые т	I299990974	I68	0,0I	
17	Итого стали сортовой конст-				
18	рукционной в натуральной				
19	массе т	I299990977	I68	0,06	
20	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990980	I68	0,02	
21	В т.ч. сталь мелкосортная т	I29999098I	I68	0,0I	
22	В т.ч. катанка т	I299990982	I68	0,04	
23	Итого стали сортовой конст-				
24	рукционной приведенной к т	I299990987	I68	0,06	
25	стали класса С38/23				

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

Привязан

Изн. №

Т.П.503-3-23,87

КЖ.ВМI

Лист

3

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего сортового проката				
2	обыкновенного качества, ста-				
3	ли сортовой конструкционной				
4	листового проката, металло-				
5	изделий промышленного назна-				
6	чения в натуральной массе т	I299990988	I68	20,10	
7	В т.ч. балки и швеллеры т	I299990989	I68	2,64	
8	В т.ч. сталь крупносортная т	I299990990	I68	1,51	
9	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68	1,04	
10	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	7,88	
11	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	3,02	
12	В т.ч. сталь толстолистовая				
13	от 4мм т	I299990994	I68	0,46	
14	Всего приведенной стали к				
15	классам А1 и С38/23 т	I299990998	I68	27,79	
16	В т.ч. на изготовление сборных				
17	ж/б и бетонных конструкций т	I299991102	I68	27,64	
18	В т.ч. на строительные				
19	стальные конструкции т	I299991103	I68	0,16	
20	Трубы стальные для строи-				
21	тельства конструкций т				
22	Трубы стальные для строи-				
23	тельства конструкций т	I299996000	I68	0,01	
24	В т.ч. трубы стальные для				
25	ж/б конструкций т	I299996001	I68	0,01	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П.503-3-23.87

ФЖ. ВМ1

Лист

4

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Щебень м3	5711100000	113	152,98	
2	Песок строительный природ-				
3	ный м3	5711400000	113	114,74	
4	Заполнители пористые м3	5712000000	113	69,48	
5	Цемент т				
6	Портландцемент 400 т	5731120000	168	72,88	
7	Портландцемент 500 т	5731130000	168	4,34	
8	Цемент всего, приведенный				
9	к марке 400 т	5739999009	168	77,65	
10	В т.ч. на изготовление сбор-				
11	ных ж/б и бетонных конструк-				
12	ций т	57399990112	168	77,65	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Т.П.503-3-23.87

ЮЖ.ВМІ

Лист

5

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Кол.	Примечание
1	Битумы нефтяные и сланцевые	т 0256000000	168	0,68
2	Сортовой прокат обыкновен-			
3	ного качества	т		
4	Д=12мм	т 0930030012	168	0,29
5	Итого по классу А-2	т 0930030099	168	0,29
6	Д=10мм	т 0930040010	168	0,56
7	Д=14мм	т 0930040014	168	0,22
8	Итого по классу А-3	т 0930040099	168	0,78
9	Д=6мм	т 0930090006	168	0,08
10	Д=8мм	т 0930090008	168	0,63
11	Итого по классу А-1	т 0930090099	168	0,71
12	Итого сортового проката обыкновенного			
13	качества	т 0930980099	168	1,78
14	Итого стали в натуральной			
15	массе	т 0973099091	168	1,78
16	В т.ч. сталь мелкосортная	т 0973099094	168	1,07
17	В т.ч. катанка	т 0973099095	168	0,71
18	Металлоизделия промышленного			
19	назначения	т		
20	Электроды сварочные	т 1270013387	168	0,18

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

				Привязан			
Изм. №							
				Т.П.503-3-23.87	КЖ.ВМ2		
Инв. № подл.	Г.И. Коростелев	Потд. Шуваев	Контроль Кокорев	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций	Стадия	Лист	Листов
					РП	1	4
	Г.А. Кондратьев		Руководитель Молчев		ГИПРОАВТОТРАНС		
					Воронежский филиал		

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	т	Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Болты с гайками	т	I28I000000	I68	0,01	
2	Итого стали приведенной к					
3	стали класса А1	т	I299990092	I68	2,17	
4	Всего стали приведенной к					
5	классам А1 и С38/23	т	I299990094	I68	2,17	
6	Сталь сортовая конструк-					
7	ционная					
8	Прокат из стали С38/23	т	I299990973	I68	0,43	
9	Итого стали сортовой конст-					
10	рукционной в натуральной					
11	массе	т	I299990977	I68	0,43	
12	В т.ч. сталь крупносортовая	т	I299990979	I68	0,06	
13	В т.ч. сталь среднесортная	т	I299990980	I68	0,11	
14	В т.ч. сталь мелкосортная	т	I299990981	I68	0,26	
15	Итого стали сортовой конст-					
16	рукционной приведенной к					
17	стали класса С38/23	т	I299990987	I68	0,43	
18	Всего сортового проката					
19	обыкновенного качества,					
20	стали сортовой конструк-					
21	ционной, листового проката,					
22	металлоизделий промышлен-					
23	ного назначения в натураль-					
24	ной массе	т	I299990988	I68	2,20	
25	В т.ч. сталь крупносортовая	т	I299990990	I68	0,06	

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

Привязан

Изм №

Т.П.503-3-23.87

КЖ.ВМ2

Лист

2

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь среднесортная т	I299990991	I68	0, II	
2	В т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	1, 33	
3	В т.ч. катанка т	I299990993	I68	0, 71	
4	Всего приведенной стали к				
5	классам А1 и С36/23 т	I299990998	I68	2, 60	
6	В т.ч. на изготовление моно-				
7	литных ж/б и бетонных конст-				
8	рукций т	I299991101	I68	2, 17	
9	В т.ч. на производство работ т	I299991106	I68	0, 43	
10	Пенопласт полистирольный				
11	плиточный ПС-I м3	2244410000	II3	3, 10	
12	Продукция лесозаготовительной				
13	и лесопильно-деревообрабаты-				
14	вающей промышленности м3				
15	Лесоматериалы круглые, исполь-				
16	зуемые без переработки м3	5314900000	II3	0, 40	
17	Пиломатериалы качественные м3	5331000000	II3	7, 25	
18	Итого лесоматериалов в услов-				
19	ном круглом лесе м3	5599990099	II3	II, 29	
20	Щебень м3	5711100000	II3	I26, 51	
21	Песок строительный природ-				
22	ный м3	5711400000	II3	I06, 36	
23	Цемент т				
24	Портландцемент 400 т	5731120000	I68	18, 53	
25	Портландцемент 300 т	5731510000	I68	14, 26	

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

Привязан

Инва №

Т.П.503-3-23,87

ЮК. ВМ2

Лист

3

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент всего, приведенный к				
2	марке 400 т	5739990099	I68	31,37	
3	В т.ч. на изготовление моно-				
4	литных ж/б и бетонных конст-				
5	рукций т	5739990III	I68	30,82	
6	В т.ч. на растворы т	5739990II3	I68	0,56	
7	Плиты минераловатные жесткие м	5762200000	II3	3,88	
8	Изделия теплоизоляционные				
9	из органических материалов				
10	прочие кг	5768600000	I66	8,00	
11	Мастики клеящие латексные кг	5772420000	I66	2,86	
12	Герметик кг	57754I220I	I66	488,68	
13	Прокладки уплотняющие м	5775502958	006	1582,20	
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

Т.П.503-3-23.87

Юж. ВМ2

Лист

4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	I68	0,07	
2	Сталь сортовая т	0953099099	I68	0,39	
3	Прокат листовой рядовой т	0973099090	I68	1,39	
4	Итого стали в натуральной				
5	массе т	097309909I	I68	1,79	
6	В т.ч. сталь крупносортная т	0973099092	I68	0,05	
7	В т.ч. сталь среднесортная т	0973099093	I68	0,12	
8	В т.ч. сталь мелкосортная т	0973099094	I68	0,28	
9	В т.ч. сталь толстолистовая				
10	(от 4мм) т	0973099096	I68	0,70	
11	В т.ч. сталь тонколистовая				
12	от I,9 до 3,9мм т	0973099097	I68	0,42	
13	В т.ч. сталь тонколистовая				
14	от I до I,8мм т	0973099098	I68	0,2I	
15	В т.ч. балки и швеллеры т	0973099099	I68	0,0I	
16	Проволока стальная обычно-				
17	венная качества т	I2II000000	I68	0,0I	
18	Сетка стальная тканая м2	I275020000	055	I,00	
19	Шурупы, винты и дюбеля т	I284000000	I68	0,03	
20					

Альбом У

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата						
Инд. №						
Инд. № подл.	ТИП	Коростелев <i>[Подпись]</i>	T.П.503-3-23,87	ОВ.ВМ		
	Начотд	Алпатов <i>[Подпись]</i>				
	Инконтр	Колбаско <i>[Подпись]</i>				
	Глспец	Колбаско <i>[Подпись]</i>				
	Руктр	Зуева <i>[Подпись]</i>				
	Стинж.	Фалевская <i>[Подпись]</i>				
	Инж	Косякина <i>[Подпись]</i>				
			Ведомость потребности в материалах систем отопления и вентиляции		Стадия	Лист
					РП	I
						Листов
						5
					ГИПРОАВТОТРАНС Воронежский филиал	

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали приведенной к				
2	стали класса С38/23 т	I299990093	I68	1,79	
3	Всего стали приведенной к				
4	классам А1 и С38/23 т	I299990094	I68	1,79	
5	Сталь сортовая конструкцион-				
6	ная т				
7	Прокат из стали С38/23 т	I299990973	I68	7,28	
8	Профили гнутые т	I299990974	I68	0,08	
9	Итого стали сортовой конструк-				
10	ционной в натуральной массе т	I299990977	I68	7,36	
11	В т.ч.сталь крупносортная т	I299990979	I68	0,42	
12	В т.ч.сталь среднесортная т	I299990980	I68	0,64	
13	В т.ч.сталь мелкосортная т	I299990981	I68	1,40	
14	В т.ч.сталь толстолистовая				
15	от 4мм т	I299990983	I68	0,58	
16	В т.ч.сталь тонколистовая				
17	от 1,9 до 3,9мм т	I299990984	I68	3,23	
18	В т.ч.сталь тонколистовая				
19	от 1 до 1,8мм т	I299990985	I68	0,16	
20	В т.ч.сталь кровельная т	I299990986	I68	0,92	
21	Итого стали сортовой конст-				
22	рукционной приведенной к				
23	стали класса С38/23 т	I299990987	I68	7,37	
24	Всего сортового проката				
25	обыкновенного качества,				

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

Привязан			
Инва №			

Т.П.503-3-23.87 ОВ.ВМ Лист 2

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Коп.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	стали сортовой конструк-				
2	ционной, листового проката,				
3	металлоизделий промышленно-				
4	го назначения в натуральной				
5	массе	т	I299990988	I68	9,13
6	В т.ч.балки и швеллеры	т	I299990989	I68	0,01
7	В т.ч.сталь крупносортная	т	I299990990	I68	0,47
8	В т.ч.сталь среднесортная	т	I299990991	I68	0,75
9	В т.ч.сталь мелкосортная	т	I299990992	I68	1,67
10	В т.ч.сталь толстолистовая				
11	от 4мм	т	I299990994	I68	1,29
12	В т.ч.сталь тонколистовая				
13	от 1,9 до 3,9мм	т	I299990995	I68	3,65
14	В т.ч.сталь тонколистовая				
15	от 1 до 1,8мм	т	I299990996	I68	0,37
16	В т.ч.сталь кровельная	т	I299990997	I68	0,92
17	Всего приведенной стали к				
18	классам АІ и С38/23	т	I299990998	I68	9,15
19	В т.ч.на строительные сталь-				
20	ные конструкции	т	I299991103	I68	2,36
21	В т.ч.на вентиляционные и				
22	санитарно-технические уст-				
23	ройства	т	I299991105	I68	6,80
24	Трубы стальные	т			
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П.503-3-23.87

ОВ.ВМ

Лист

3

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы нефтепроводные бесшов-				
2	ные м	I3I7000000	006	5,64	
3	Трубы нефтепроводные бесшов-				
4	ные т	I3I700000I	I68	0,16	
5	Трубы катаные (общего наз-				
6	начения) м	I3I9000000	006	6,98	
7	Трубы катаные (общего наз-				
8	начения) т	I3I900000I	I68	0,08	
9	Трубы тонкостенные электро-				
10	сварные углеродистые (диа-				
11	метром до II4мм) м	I373000000	006	18,89	
12	Трубы тонкостенные электро-				
13	сварные углеродистые (диа-				
14	метром до II4мм) т	I37300000I	I68	0,13	
15	Трубы сварные водогазопро-				
16	водные м	I385000000	006	935,66	
17	Трубы сварные водогазопро-				
18	водные т	I38500000I	I68	2,05	
19	Материалы лакокрасочные				
20	Лаки на конденсационных				
21	смолах кг	23II000000	I66	9,83	
22	Краски густотертые и гото-				
23	вые к применению кг	23I7000000	I66	126,80	
24	Олифы кг	23I8000000	I66	7,70	
25	Резина кг	25I200299I	I66	11,06	

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

Привязан

Инв. №

Т. П. 503-3-23.87

ОБ.ВМ

Лист

4

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Конвекторы отопительные экм	4935200000		34,04	
2	Трубы отопительные ребрис-				
3	тые м2	4936100000	055	94,00	
4	Картон строительный м2	5444002I3I	055	0,62	
5	Изделия тепло- и звукоизо-				
6	ляционные м3				
7	Маты минераловатные прошив-				
8	ные м3	5762II0000	II3	1,80	
9	Плиты минераловатные мяг-				
10	кие на синтетическом свя-				
11	зующем м3	5762440000	II3	2,29	
12	Цилиндры и полуцилиндры				
13	минераловатные на синтети-				
14	ческом связующем м3	5762930000	II3	0,30	
15	Полотно холсто-прошивное из				
16	отходов стеклянного волок-				
17	на I000м2	5763000000	056	0,2I	
18	Рубероид м2	5774020000	055	90,40	
19	Фольгоизол м2	57745I0000	055	3,23	
20	Короба асбестоцементные				
21	прямоугольные м2	57892I0000	055	10,00	
22	Короба гипсобетонные прямо-				
23	угольные м2	57892I0000	055	74,00	
24	Стекло строительное м2				
25	Ткани и сетки стеклянные I000м2	59520I0000	056	0,24	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Лист

Т.П.503-3-23.87

ОВ.ВМ

5

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенно-				
2	го качества Т				
3	Д=12мм Т	09300300Т2	168	0,01	
4	Д=16мм Т	09300300Т6	168	0,01	
5	Итого по классу А-2 Т	0930030099	168	0,02	
6	Д=10мм Т	09300900Т0	168	0,01	
7	Итого по классу А-1 Т	0930090099	168	0,01	
8	Итого сортового проката обьк-				
9	новенного качества Т	0930980099	168	0,03	
10	Итого стали в натуральной				
11	массе Т	0973099091	168	0,03	
12	В т.ч. сталь мелкосортная Т	0973099094	168	0,02	
13	Металлоизделия промышленного				
14	назначения Т				
15	Проволока В-1 Т	1213000000	168	0,08	
16	Итого металлоизделия промыш-				
17	ленного назначения Т	1299990091	168	0,08	
18	Итого стали приведенной к				
19	стали класса А1 Т	1299990092	168	0,14	
20					

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан	
Инв. №				
ГМП	КОРОСЬ ЛЕД	<i>Корось</i>	Т.П.503-3-23.87	
Н.КОНТР	Евстинов	<i>Евстинов</i>	ВК.ВМ	
Н.ОТД	Г.Бовдев	<i>Г.Бовдев</i>		
М. СПЕЦ	Семан повар	<i>Семан</i>		
Бук. ГР	Сидорова	<i>Сидорова</i>		
Вед. инж.	Ю. Давыч	<i>Давыч</i>		
Инж.	Сенюкова	<i>Сенюкова</i>		
			Ведомость потребности в материалах систем водо-провода и канализации	
			Стация	Лист
			РП	4
			ГИПРОАВТОТРАНС Воронежский филиал	

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стали приведенной к				
2	классам АІ и С38/23 т	I299990094	I68	0,14	
3	Сталь сортовая конструкци-				
4	онная т				
5	Прокат из стали С38/23 т	I299990973	I68	0,14	
6	Итого стали сортовой конст-				
7	рукционной в натуральной				
8	массе т	I299990977	I68	0,14	
9	В т.ч. сталь крупносортовая т	I299990979	I68	0,03	
10	В т.ч. сталь среднесортовая т	I299990980	I68	0,04	
11	В т.ч. сталь мелкосортовая т	I299990981	I68	0,03	
12	В т.ч. сталь толстолистовая т	I299990983	I68	0,05	
13	от 4мм				
14	Итого стали сортовой конст-				
15	рукционной приведенной к				
16	стали класса С38/23 т	I299990987	I68	0,14	
17	Всего сортового проката				
18	обыкновенного качества, ста-				
19	ли сортовой конструкционной,				
20	листового проката, металло-				
21	изделий промышленного наз-				
22	начения в натуральной массе т	I299990988	I68	0,25	
23	В т.ч. сталь крупносортовая т	I299990990	I68	0,03	
24	В т.ч. сталь среднесортовая т	I299990991	I68	0,04	
25	В т.ч. сталь мелкосортовая т	I299990997	I68	0,05	

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Ш 503-3-23.87

ВК. ВМ

Лист

2

АЛБОМ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В т.ч. сталь толстолистовая				
2	от 4мм Т	I299990994	I68	0,05	
3	Всего приведенной стали к				
4	классам АІ и С38/23 Т	I299990998	I68	0,28	
5	В т.ч. на изготовление сбор-				
6	ных ж/б и бетонных конст-				
7	рукций Т	I299991102	I68	0,14	
8	В т.ч. на строительные сталь-				
9	ные конструкции Т	I299991103	I68	0,10	
10	В т.ч. на вентиляционные и				
11	санитарно-технические устрой-				
12	ства Т	I299991105	I68	0,04	
13	Трубы стальные Т				
14	Трубы сварные водогазо-				
15	проводные М	I385000000	006	182,00	
16	Трубы сварные водогазо-				
17	проводные Т	I385000000	I68	111,06	
18	Трубы и детали трубопрово-				
19	дов из полиолефинов М	2248110000	006	507,00	
20	Трубы и детали трубопрово-				
21	дов из полиолефинов Т	2248110001	I68	0,23	
22	Литье чугуное массой от				
23	1 до 20 кг кг	4111220000	I66	109,00	
24	Литье чугуное массой от				
25	20 до 50кг кг	4111230000	I66	588,00	

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

Привязан

Инва. №

Т.П.503-3-23.87

ВК.ВМ

Лист

3

АЛБОМ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Раковины и мойки	шт	4943000000	796	1,00	
2	Умывальники	шт	4944000000	796	3,00	
3	Трапы чугунные	т	4947100000	168	0,05	
4	Унитазы	шт	4965000000	796	2,00	
5	Щебень	м3	5711100000	113	1,48	
6	Песок строительный природ-					
7	ный	м3	5711400000	113	1,11	
8	Цемент	т				
9	Портландцемент 400	т	5731120000	168	0,52	
10	Цемент всего, приведенный к					
11	марке 400	т	5739990099	168	0,52	
12	В т.ч.на изготовление сбор-					
13	ных ж/б и бетонных конструк-					
14	ций	т	5739990112	168	0,52	
15	Пухшнур из минеральной ваты	м3	5762950000	113	0,38	
16	Трубы и муфты асбестоце-					
17	ментные безнапорные	м.у.тр.	5786300000		38,25	
18	Трубы и муфты асбесто-					
19	цементные безнапорные	м.у.тр.	5786300000		38,68	
20						
21						
22						
23						
24						
25						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв №

ТШ 503-3-23.87

ВК.ВМ

Лист

4

АЛБОМ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат черных металлов				
2	Уголок равнополочный				
3	50х50х5 т	093100	168	0,190	
4	Полоса				
5	3х40, т	093300	168	0,010	
6	3х25, т	093300	168	0,020	
7	4х40, т	093300	168	0,050	
8	5х36, т	093300	168	0,001	
9	Круг 5,0, т	093300	168	0,006	
10	Лист 1,5, т	097200	168	0,054	
11	Итого в натуральном виде				
12	с учетом отходов (3,7%), т		168	0,331	
13	Всего натуральной стали				
14	класса С38/23, в том числе				
15	по укрупненному сортаменту:				
16	Сталь крупноразовая т	093100	168	0,190	
17	Сталь мелкосортовая т	093300	168	0,087	
18	Сталь тонколистовая т	097200	168	0,054	
19	Трубы металлические				
20	Труба водогазопроводная				

Привязан

Т. П. 503-3-23.87

ЭМ. ЭМ

Мин. № подл.	Мин. № инв.	Дата	Подпись	Взам. инв. №
МИП	Кростелев		<i>Сидор</i>	
Нач. отд. Малахов			<i>Малахов</i>	
Н.р.с.н. Т. Малахов			<i>Малахов</i>	
Рук. гр. Якушев			<i>Якушев</i>	
инж. Рыгина			<i>Рыгина</i>	

Ведомость потребности в материалах по силовому электрооборудованию

Стадия	Лист	Листов
РП	1	3

ГИПРОАВТОТРАНС
Воронежский филиал

АЛБОМ У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	легкая, неоцинкованная, с				
2	полностью сплюсненным гра-				
3	том, без резьбы с условным				
4	проходом:				
5	20, М	Г38500	006	32	
6	Т	Г38500	Г68	0,046	
7	25, М	Г38500	006	Г4	
8	Т	Г38500	Г68	0,030	
9	32, М	Г38500	006	3	
10	Т	Г38500	Г68	0,009	
11	40, М	Г38500	006	2	
12	Т	Г38500	Г68	0,007	
13	80, М	Г38500	006	Г	
14	Т	Г38500	Г68	0,008	
15	Трубы ПВХ				
16	Труба из ПВХ пластиката				
17	средняя с условным проходом:				
18	20 М	22482Г	006	Г80	
19	Т	22482Г	Г68	0,034	
20	25, М	22482Г	006	28	
21	Т	22482Г	Г68	0,009	
22	32, М	22482Г	006	26	
23	Т	22482Г	Г68	0,0095	
24	40, М	22482Г	006	ГГ	
25	Т	22482Г	Г68	0,006	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

Привязан			
Инд. №			

Т.П.503-3-23.87	ЭМ.ВМ	Лист 2
-----------------	-------	-----------

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	80,	М	22482I	006	6	
2		Т	22482I	168	0,011	
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

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

Привязан

Инд. №

Т.П.503-3-23.87 ЭМ.ВМ

Лист 3

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат черных металлов				
2	Полоса				
3	4x40 т	093300	I68	0,02I	
4	Лента				
5	3x30, т	093300	I68	0,110	
6	Круг				
7	I2, т	093300	I68	0,00I	
8	Лист горячекатанный				
9	I.5 т	097300	I68	0,072	
10	Итого, в натуральном виде с				
11	учетом отходов (3,7%), т		I68	0,204	
12	Всего натуральной стали				
13	класса С38/23. в том числе				
14	по укрупненному сортаменту:				
15	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,132	
16	Сталь тонколистовая т	097300	I68	0,072	
17					
18					
19					
20					

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан	Т.П.503-3-23.87	Ведомость потребности в материалах по электроосвещению	Стадия	Лист	Листов
	Изм. №					РП	-	I
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №				ГИПРОАВТОТРАНС Воронежский филиал		
	ТИП Косоостеле							
	Нач.от Малахов							
	Инж.от Малахов							
	Рук.гр. Еськова							
	Инж. Ивницкая							

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат черных металлов				
2	Уголок равнополочный				
3	25x25x3, т	093300	168	0,02	
4	Лист горячекатанный				
5	3,0, т	097200	168	0,02	
6	Полоса				
7	4x25, т	093300	168	0,02	
8	Итого в натуральном виде				
9	с учетом отходов (3,7%)		168	0,06	
10	Всего натуральной сталь клас-				
11	са С38/23, в том числе по				
12	укрупненному сортаменту:				
13	Сталь тонколистовая т	097200	168	0,02	
14	Сталь медкосортная т	093300	168	0,04	
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Инв № подл.	ТИИ	Короостелев	<i>Али</i>	Ведомость потребности в материалах по автоматизации	Стадия	Лист	Листов
	И.отд.	Малахов	<i>Малахов</i>		РП	-	1
	И.контр	Малахов	<i>Малахов</i>		ГИПРОАВТОТРАНС Воронежский филиал		
	Рук.гр	Бочарова	<i>Бочарова</i>				
Инв №	Вед.ин	Блудова	<i>Блудова</i>				
Подпись и дата	Т.П.503-3-23.87				АОВ.ВМ		
Взам. инв №	Привязан						