

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

708-60.91

ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД ЦЕМЕНТА ВМЕСТИМОСТЬЮ 1,3 ТЫС.Т.

Альбом 8

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

708-60.91

ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД ЦЕМЕНТА ВМЕСТИМОСТЬЮ

I,3 ТЫС.Т.

АЛБЕОМ 8

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан институтами:

Промтрансниипроект (ведущий)
Ленинградским ПромстройпроектОм
Донецким отделением
Промтрансниипроекта
Волгоградским отделением
Тяжпромэлектропроекта

УТВЕРЖДЕН:

Госагропромом СССР
Письмо от 25.05. 89
№ 805-42/34
Введен в действие
ПромтрансниипроектОм
Приказ от 30.07.1991 г.
№ 62

Первый заместитель директора *В.И. Поляков* В.И. Поляков

Главный инженер проекта *Г.Б. Бокитыко* Г.Б. Бокитыко

708-60.91 Альбом 8

П Е Р Е Ч Е Н Ь

Ведомостей потребности в материалах, входящих в альбом

Стр.	Наименование основного комплекта рабочих чертежей и его марка	Обозначение ведомостей	Проектная организация-разработчик
1	2	3	4
4	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки АР	АР.ВМ	Ленинградский Промстройпроект
10	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки КЖ	КЖ.ВМ1	Ленинградский Промстройпроект
13	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки КЖ	КЖ.ВМ2	Ленинградский Промстройпроект
16	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки ОВ	ОВ.ВМ	Ленинградский Промстройпроект
18	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки ВК	ВК.ВМ	Ленинградский Промстройпроект
19	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки АСУ	АСУ.ВМ	Ленинградский Промстройпроект
20	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки СС	СС.ВМ	Промтрансни- проект

25223 - 09 3

708-60.9I Альбом 8

I	2	3	4
21	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки ВС	ВС.ВМ	Донецкое отделение Промтранснии-проект
23	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки ЭМ	ЭМ.ВМ	Волгоградское отделение Тяжпромэлектро-проекта
25	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки ЭО	ЭО.ВМ	Волгоградское отделение Тяжпромэлектро-проекта

25223-09 4

ТП 708-60.91 Альбом 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
	ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ И ЛЕСОПИЛЬНО-ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮ- ЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ				
	Блоки дверные в сборе (комплектно), м2	536110	055	32,79	
	Блоки оконные в сборе, (комплектно), м2	533130	055	13,58	
	Пиломатериалы качественные (необрезные), м3	533000	113	7,4	
	Расход пиломатериалов в круглом лесе, м3		113	11,1	
	ПРОДУКЦИЯ ФАНЕРНОГО ПРОИЗВОДСТВА				
	Плиты древесноволокнистые твердые, м2	553620	055	64,5	
	Фанера клееная, м3	551000	113	0,22	
	Расход пиломатериалов в круглом лесе, м3		113	1,5	

Взам. инв. №				Привязан		
				ТП 708 - 60.91 AP BM		
Подпись и дата	Инв. №			Прирельсовый склад цемента вместимостью 1,3 тыс. тонн		
	ГИП	ЧЕРЕВАНЬ	<i>Григорьев</i>			
Инв. № подл.	НАЧ. ОТА.	ЯЗЛОВИЦКИЙ	<i>Язловцкий</i>	Ведомость потребности в материалах по основному комплекту чертежей марки AP		
	Н. КОНТР.	КАМЕНСКАЯ	<i>Каменская</i>			
	ГЛ. АРХ. ОТА.	ШАТОВ	<i>Шатов</i>			
	ЗАВ. ГР.	КАМЕНСКАЯ	<i>Каменская</i>			
	ВЕД. АРХ.	АНДРЕЕВА	<i>Андреева</i>			
	АРХ. II КАТ.	ПРОКОФЬЕВА	<i>Прокофьева</i>			
				Стадия	Лист	Листов
				P	I	6
				ИНСТИТУТ ЛЕНИНГРАДСКИЙ ПРОМСТРОЙПРОЕКТ		

ТШ 708-60.91 Альбом 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед изм.		
	ДЕТАЛИ СТРОГАНЫЕ				
	ПОГОНАЖНЫЕ				
	Плинтусы, м	536I73	006	44,5	
	Расход пиломатериалов				
	в круглом лесе, м3		II3	0,09	
	МАТЕРИАЛЫ, НЕРУДНЫЕ, ЗАПОЛНИТЕ- ЛИ ПОРИСТЫЕ, МАТЕРИАЛЫ ОБЛИЦО- ВОЧНЫЕ И ДОРОЖНЫЕ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ И ДР. МАТЕРИАЛЫ				
	Щебень немыйтый (ГОСТ 8267-82) м3	57III2	II3	33,2	
	Гравий немыйтый (ГОСТ 8268-82), м3	57II22	II3	52,7	
	Песок строительный природный немыйтый (ГОСТ 8736-77), м3	57II42	II3	4I,5	
	Заполнители пористые, м3	57I200	II3	36,2	
	ЦЕМЕНТЫ				
	Портландцемент М400, т	573II2	I68	14,0	
	М500, т	573II3	I68	3,4	
	М300, т	573III	I68	12,6	
	ЦЕМЕНТ ПРИВЕДЕННЫЙ К МАРКЕ 400 (ВСЕГО), т		I68	29,08	
	в том числе на: изготовление монолитных железобетонных и бетонных конструкций, т		I68	29,08	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

инв №:

ТШ 708 - 60.91

АРБМ

Лист

2

Копировал

25223-09 6 Формат

ТШ 708-60.91 Альбом 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед изм.		
	Кирпич строительный (ГОСТ 530-80) тыс.шт	574I2I	798	68,0	
	Штукатурка сухая гипсовая, м2	5742I3	055	464,0	
	ИЗДЕЛИЯ КЕРАМИЧЕСКИЕ				
	Плитки керамические глазурованные (ГОСТ 18623-82), м2	5752I0	055	17,8	
	Плитки керамические для полов (ГОСТ 6787-80), м2	57524I	055	4,5	
	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛО- И ЗВУКО-ИЗОЛЯЦИОННЫЕ				
	Вата минеральная, м3	576III	II3	0,5	
	Плиты минераловатные, м3	576223	II3	44,0	
	Плиты гипсокартонные толщиной 12 мм, м2	57677I	055	3,6	
	МАТЕРИАЛЫ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПОЛИМЕРНЫЕ, КРОВЕЛЬНЫЕ И ГЕРМЕТИЗИРУЮЩИЕ				
	Линолеум (ГОСТ 725I-77) м2	577II4	055	25,8	
	Линолеум (ГОСТ 169I4-7I), м2	577II4	055	8,9	
	Рубероид, м2	577402	055	II86	
	Гидроизол, м2	577344	055	792	
	ИЗДЕЛИЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ				
	Листы асбестоцементные кровельные 54/200-7,5-1750 (ГОСТ I6233-77), 1000 усл.плиток	578II2	732	I,6	

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

Привязан			
инв. №:			

ТШ 708 - 60.91 АР ВМ Лист 3

ТП 708-60.91 АЛБОМ 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ёд изм.		
	Листы асбестоцементные кровель-				
	ные 54/200-7,5-2000, 1000 усл.пл	5781I2	732	0,6I	
	Лист асбестоцементный стеновой				
	54/200-6-2500, 1000 усл.пл.	57812I	732	2,08	
	МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ				
	Краски водоэмульсионные, кг	23I600	I66	I37,0	
	Краски густотертые и готовые				
	к применению, кг	23I700	I66	2,8	
	Краски известковые, кг		I66	99,5	
	Краски поливинилацетатные, кг	23I6I0	I66	I27,7	
	КОНСТРУКЦИИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ				
	СТАЛЬНЫЕ				
	КОНСТРУКЦИИ И ДЕТАЛИ СВОРНЫЕ,				
	ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ				
	Перемычки с обычным армирова-				
	нием, т	52882I	I68	6,I	
	ИЗДЕЛИЯ ИЗ СТЕКЛА И ФАРФОРА				
	Стекло оконное (заводской				
	ассортимент) 4мм, м2	59II24	055	I6,8	
	НЕФТЬ, НЕФТЕПРОДУКТЫ, ГАЗ				
	Битумы нефтяные, строительные				
	твердых марок, т	02562I	I68	I0,2	

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

Привязан

инв. №:

ТП 708 - 60.91 АР ВМ Лист 4

ТШ 708-60.91 Альбом 8

N. строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ёД изм.		
	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОННАЯ				
	Прокат из стали СТ.3, т	095003	168	5,94	
	Настил стальной оцинкованный профилированный, т	112200	168	2,25	
	Итого стали сортовой конструк- ционной в натуральной массе, т		168	8,19	
	в том числе:				
	сталь крупносортная, т	095100	168	0,52	
	сталь мелкосортная, т	095300	168	0,05	
	сталь толстолистовая от 4мм, т	097100	168	0,1	
	Сталь тонколистовая от 1,3 до 3,9 мм, т	097200	168	4,13	
	Сталь кровельная, т	098600	168	1,14	
	Итого стали сортовой конструк- тивной приведенной к стали кл. С 38/23		168	8,19	
	Всего сортового проката обыкно- венного качества, т		168	5,94	
	в том числе:				
	сталь крупносортная	095100	168	0,52	
	сталь мелкосортная	095300	168	0,05	

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

Привязан			
инв. №.			

ТШ 708 - 60.91	АР ВМ	Лист 5
----------------	-------	-----------

Копировал

25223 - 09 9 Формат

Альбом 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
	Сталь для армирования железобетонных конструкций				
	Сталь арматурная класса А-I, т	0930I1	I68	7,48	
	ϕ 6		I68	0,63	
	ϕ 8		I68	1,18	
	ϕ 10		I68	4,59	
	ϕ 16		I68	1,07	
	ϕ 20		I68	0,01	
	Сталь арматурная класса А-II, т	0930I2	I68	5,74	
	ϕ 10		I68	2,53	
	ϕ 12		I68	3,21	
	Сталь арматурная класса А-III, т	0930I3	I68	30,04	
	ϕ 6		I68	0,34	
	ϕ 8		I68	0,48	
	ϕ 10		I68	2,02	
	ϕ 12		I68	2,19	
	ϕ 14		I68	4,90	
	ϕ 16		I68	0,49	
	ϕ 18		I68	0,21	
	ϕ 22		I68	5,93	

Взам. инв. №					Привязан		
Подпись и дата	Инв. №				ТН 708-60.91	КЖ ВМ I	
Инв. № подл.	ГИП	Черевань	<i>[подпись]</i>	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки КЖ. Монолитные конструкции	Стадия	Лист	Листов
	Нач. отд.	Язловский	<i>[подпись]</i>			I	3
	Н. контр.	Виноградов	<i>[подпись]</i>		ИНСТИТУТ ЛЕНИНГРАДСКИЙ ПРОМСТРОЙПРОЕКТ		
	Зав. гр.	Виноградов	<i>[подпись]</i>				
	Вед. инж.	Юленец	<i>[подпись]</i>				
	Инженер	Радзюня	<i>[подпись]</i>				
	Тех. инж.	Никитина	<i>[подпись]</i>				

Копировал

25223-09 11

Формат

Альбом 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
	∅ 25		I68	5,89	
	∅ 28		I68	7,59	
	Всего стали для армирования железобетонных конструкций, т		I68	43,26	
	Сталь сортовая и прокат листо- вой, т		I68	6,89	
	Всего стали для армирования железобетонных конструкций сортовой конструкционной и проката листового в натураль- ной массе		I68	50,15	
	В том числе по укрупненному сортаменту:				
	Катанка, т	093400	I68	2,63	
	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	21,21	
	Сталь среднесортная, т	093200	I68	19,52	
	Сталь крупносортная, т	095100	I68	1,93	
	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	3,56	
	Балки, швеллеры, т	092500	I68	1,3	
	Металлоизделия промышленного назначения (метизы)	I20000			
	Проволока стальная низкоугле- родистая периодического профиля Вр-I, т	I2I400	I68	0,47	

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

Привязан			
инв №:			

ТП 708-60.9I	КЖ ВМI	Лист 2
--------------	--------	-----------

Альбом 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
	Сталь для армирования железобетонных конструкций				
	Сталь арматурная класса А-I, т	093I00	I68	I,26	
	ϕ 6		I68	0,34	
	ϕ 8		I68	0,32	
	ϕ I0		I68	0,25	
	ϕ I2		I68	0,II	
	ϕ I4		I68	0,02	
	ϕ 25		I68	0,22	
	Сталь арматурная класса А-II, т	0930I2	I68	0,15	
	ϕ 8		I68	0,00I6	
	ϕ I0		I68	0,036	
	ϕ I6		I68	0,II	
	Сталь арматурная класса А-III, т	0930I3	I68	I0,84	
	ϕ 6		I68	0,19	
	ϕ 8		I68	0,93	
	ϕ I0		I68	0,09	
	ϕ I2		I68	0,57	
	ϕ I4		I68	I,88	
	ϕ I6		I68	0,98	

Взам. инв. №									Привязан			
Подпись и дата	Инв. №:								ТП 708-60.9I	КЖ ВМ 2		
Инв. № подл.	ГИП	Черевань	М.С.						Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки КЖ.	Стадия	Лист	Листов
	Начальн.	Язлабицкий	М.С.							I	3	
	Н.контр.	Винаградов	М.С.						Сборные конструкции	ИНСТИТУТ ЛЕНИНГРАДСКИЙ ПРОМСТРОЙПРОЕКТ		
	Зав.гр.	Винаградов	М.С.									
	Вед.инж.	Юленец	М.С.									
	Инженер	Радзюна	М.С.									
	Техник	Никитина	М.С.									

Альбом В

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед изм.		
	∅ 18		I68	0,01	
	∅ 25		I68	2,09	
	∅ 28		I68	4,10	
	Сталь арматурная класса А-III, т		I68	0,36	
	∅ 20		I68	0,36	
	Сталь арматурная класса А-IV, т	093006	I68	0,15	
	∅ 20		I68	0,15	
	Всего стали для армирования железобетонных конструкций, т		I68	12,76	
	Сталь сортовая и прокат листо- вой, т		I68	35,8	
	Всего стали для армирования железобетонных конструкций сортовой и проката листового в натуральной массе, т		I68	48,56	
	В том числе по укрупненному сортаменту:				
	Катанка, т	093400	I68	1,78	
	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	4,06	
	Сталь среднесортная, т	093200	I68	6,92	
	Сталь крупносортная, т	095100	I68	5,93	
	Сталь толстолистовая рядовых марок (от 4 мм), т	097100	I68	29,87	
	Металлоизделия промышленного назначения (метизы)				

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

Привязан			
инв №:			

ТИ 708-60.9I	КЖ ВМ2	Лист 2
--------------	--------	-----------

Копировал

25223 - 09 15 Формат

ЛП/БСМ 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
	Проволока стальная низкоугле- родистая обыкновенного качества				
	для железобетона В-I, т	I2I300	I68	0,02	
	Проволока стальная низкоугле- родистая периодического профиля				
	Вр-I, т	I2I400	I68	0,38	
	Итого стали для армирования железобетонных конструкций, сортовой, проката листового				
	и метизы в натуральной массе, т		I68	48,96	
	Итого стали, приведенной к классу А-I, т		I68	I7,0I	
	Итого стали, приведенной к классу С38/23		I68	35,8	
	Итого стали, приведенной к классам А-I и С38/23		I68	52,80	
	Рельсы железнодорожные широкой колеи Р50, т	092I00	I68	2,2I	
	Портландцемент М300, т	573II0	I68	9, I7	
	М400, т	573I5I	I68	IO, I	
	М600, т	573II2	I68	24,00	
	Итого цемента, приведенного к марке М400, т		I68	47, I4	
	Инертные материалы: Гравий, м ³	57II20	II3	99,04	
	Песок строительный, природный, м ³	57II40	II3	74,28	

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

Привязан			
инв №:			

ТП 708-60.9I	КЖ ВМ2	Лист 3
--------------	--------	-----------

ТШ 708-60.91 Альбом 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
	Сталь сортовая				
	конструкционная, т	095000	I68	0,34	
	Прокат листовой				
	рядовой, т	097000	I68	0,32	
	Итого стали в натуральной				
	массе, т		I68	0,66	
	В том числе по укрупненному				
	сортаменту, т				
	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,06	
	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,10	
	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,18	
	Сталь тонколистовая толщиной				
	от 1,9 до 3,9 мм	097200	I68	0,07	
	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,25	
	Итого стали, приведенной к				
	стали класса С38/23, т		I68	0,66	
	Трубы стальные (всего), м	I30000	066	576	
		I30000	I68	6,46	

Взам. инв. №					Привязан	ИНСТИТУТ ЛЕНИНГРАДСКИЙ ПРОМСТРОЙПРОЕКТ		
Подпись и дата					ТШ 708-60.91	ОВ.ВМ		
Инв. №					Прирельсовый склад цемента емкостью 1,3 тыс. т			
Инв. № подл.	ГИП	ЧЕРЕВАНЬ	<i>СМ</i>		Ведомость потребности в материалах по основному комплекту чертежей марки ОВ	Стадия	Лист	Листов
	НАЧ.ОТД.	АБРАМОВИЧ	<i>А</i>			Р	1	2
	Н.КОНТР.	КРИГЕР	<i>К</i>			ИНСТИТУТ ЛЕНИНГРАДСКИЙ ПРОМСТРОЙПРОЕКТ		
	ГЛ. СПЕЦ.	ЛОКИДОВ	<i>Л</i>					
	ИНЖ.	ОДИНЦОВА	<i>О</i>					

Копировал

25223-09 17 Формат

Альбом 8

ТП 708-60.91

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
	Трубы стальные (всего)	м	I38500	006	I48,0	
		т	I38500	I68	0,42	
	Трубы сварные водогазо-					
	проводные (газовые)	м	I38500	006	I48,0	
		т	I38500	I68	0,42	
	Трубы чугунные (всего)	м	492500	006	64,0	
		т	I46I00	I68	0,62	
	Трубы чугунные напорные					
	водопроводные	м	I46I00	006	8,0	
		т	I46I00	I68	0,08	
	Трубы чугунные канализацион-					
	ные и фасонные части к ним	м	492500	006	56,0	
		т	492500	I68	0,54	
	Изделия минераловатные тепло-					
	и звукоизоляционные	м3	576200	II3	0,08	
	Материалы рулонные кровель-					
	ные и гидроизоляционные	м2	577400	055	3,17	

Взам. инв. №				Привязан	ГОССТРОЙ СССР ЛЕНИНГРАДСКИЙ ПРОМСТРОЙПРОЕКТ																
Подпись и дата				ТП 708-60.91	ВК ВМ																
Инв. №				Ведомость потребности в материалах	<table border="1"> <tr> <th>Стадия</th> <th>Лист</th> <th>Листов</th> </tr> <tr> <td></td> <td>I</td> <td>I</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов		I	I										
	Стадия	Лист	Листов																		
	I	I																			
			<table border="1"> <tr> <td>Гл. инж. пр.</td> <td>Черевань</td> <td><i>Толкин</i></td> </tr> <tr> <td>Нач. отд.</td> <td>Пантелеев</td> <td><i>Пантелеев</i></td> </tr> <tr> <td>Н. контр.</td> <td>Ивашкин</td> <td><i>Ивашкин</i></td> </tr> <tr> <td>Гл. спец. от.</td> <td>Сиротенко</td> <td><i>Сиротенко</i></td> </tr> <tr> <td>Зав. груп.</td> <td>Струкова</td> <td><i>Струкова</i></td> </tr> <tr> <td>Инж. II кат.</td> <td>Серба</td> <td><i>Серба</i></td> </tr> </table>	Гл. инж. пр.	Черевань	<i>Толкин</i>	Нач. отд.	Пантелеев	<i>Пантелеев</i>	Н. контр.	Ивашкин	<i>Ивашкин</i>	Гл. спец. от.	Сиротенко	<i>Сиротенко</i>	Зав. груп.	Струкова	<i>Струкова</i>	Инж. II кат.	Серба	<i>Серба</i>
Гл. инж. пр.	Черевань	<i>Толкин</i>																			
Нач. отд.	Пантелеев	<i>Пантелеев</i>																			
Н. контр.	Ивашкин	<i>Ивашкин</i>																			
Гл. спец. от.	Сиротенко	<i>Сиротенко</i>																			
Зав. груп.	Струкова	<i>Струкова</i>																			
Инж. II кат.	Серба	<i>Серба</i>																			
Инв. № подл.				ИНСТИТУТ ЛЕНИНГРАДСКИЙ ПРОМСТРОЙПРОЕКТ																	

Копировал

25223-09 19

Формат

ТТ 708-60.9I АЛБОМ 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
	А. ТРУБЫ				
	Трубы защитные				
	Трубы водогазопроводные	T38500			
	ГОСТ 3262-75, легкие 25x2,8		006	I5,0	
	Б. Металлоконструкции для ус- тановки приборов.				
	Лист Б2,0 ГОСТ 19903-74 (тонколистовая) кг	097200			
			I66	2,0	

Взам. инв. №					Привязан	Институт ЛЕНИНГРАДСКИЙ ПРОМСТРОЙПРОЕКТ		
	Подпись и дата						ТТ 708-60.9I АСУ.ВМ	
		Инв. №						Прирельсовый склад цемента вместимостью I,3 тыс. тонн
Инв. № подл.	ГИП	ЧЕРЕВАНЬ	<i>Черевань</i>		Ведомость потребности в материалах по основному комплекту чертежей марки АСУ	Стадия	Лист	Листов
	НАЧ. ОТД.	АБРАМОВИЧ	<i>Абрамович</i>			Р	I	I
	Н. КОНТР.	БАРАНОВА	<i>Баранова</i>			Институт ЛЕНИНГРАДСКИЙ ПРОМСТРОЙПРОЕКТ		
	ЗАВ. ГР.	БАРАНОВА	<i>Баранова</i>					
	ИНЖ. ЦК.	ЧАУС	<i>Чаус</i>					

Альбом

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкци-				
2	онная	095000			
3	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,08	
4	Сталь мелкосортная				
5	диам I6 т	∅ I6	I68	0,00I	
6	диам I2 т	∅ I2	I68	0,008	
7	диам I0 т	∅ I0	I68	0,002	
8	Швеллеры т	092500	I68	0,03	
9	Итого стали сортовой				
10	конструкционной, т		I68	0.12I	
11	Трубы стальные электро-				
12	сварные				
13	м	I37300	006	965	
14	т	I37300	I68	4,25	
15	Металлоизделия промышлен-				
16	ного назначения (метизы)	I20000			
17	Болты свободные т	I28200	I68	0,30	
18	Гайки свободные т	I28300	I68	0,065	
19	Электроды сварочные т	I27200	I68	0,02	
20	Итого металлоизделий				

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	708-60.9I BC.BM			
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей			
			Стадия	Лист	Листов	
			Р	1	2	
			Донецкий Промтрансниипроект			

25223-09 22

Формат А4

Альбом 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	промышленного назначения		168	0,385	
2	Материалы лакокрасочные				
3	Эмаль перхлорвиниловая, кг	23 I310	I66	33	
4	Растворитель кг	23 I900	I66	22	
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Индв. №

708-60.9I BC.BM

Лист

2

25223-09 23

Формат А4

Альбом

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат черных металлов				
2	Уголок равнополочный обычной				
3	точности прокатки ГОСТ8509-86	09 3100			
4	50x50x5, т		I68	0,105	
5	Лист горячекатаный нормальной				
6	точности прокатки ГОСТ19903-74	09 7300			
7	I,5, т		I68	0,050	
8	2,0, т	09 7200	I68	0,025	
9	Трубы стальные				
10	Труба легкая, неоцинкованная,				
11	с полностью сплюсненным гратом,				
12	с резьбой и муфтой ГОСТ3262-75				
13	M-P-20x2,35, км		008	0,060	
14	т		I68	0,085	
15	M-P-25x2,8, км		008	0,110	
16	т		I68	0,233	
17	M-P-40x3,0 км		008	0,140	
18	т		I68	0,466	

Взам. инв. №					Привязан	
Подпись и дата	Инв. №					
					708-60.9I-ЭМ. ВМ	
Инв. № подл.	Гл. инж. Ермолаев	Т. С.			Прирельсовый склад цемента	
	нач. ТО Белоусов	А. В.			емкостью 1,3 тыс. т	
	нач. орг. Кузнецов	А. В.				Стадия
	Н. контр. Яковенко	А. В.				Лист
	Г. И. П. Егоров	А. В.				Листов
	Провер. Яковенко	А. В.				
	Разработ. Лебедева	А. В.			Ведомость потребности в материалах, поставляемых подрядчиком к основному комплексу рабочих чертежей марки ЭМ.	ВНИПИ ТЯЖПРОМЭЛЕКТРОПРОЕКТ им. Ф. В. ЯКУБОВСКОГО Волгоградское отделение

25223-09 24 Формат А4

Альбом 8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	М-Р-50х3,0, км		008	0,005	
2	Т		168	0,021	
3	М-Р-65х3,2, км		008	0,055	
4	Т		168	0,314	
5	М-Р-80х3,5 км		008	0,035	
6	Т		168	0,292	
7	Рукава				
8	Трубка резиновая техническая				
9	ГОСТ5496-78	25 4I20			
10	ЗПТ 20х4, м		006	415	
11	ЗПТ 28х4, м		006	25	
12	ЗПТ 25х4, м		006	5	
13	ЗПТ 40х4, м		006	30	
14	Рукав резиновый напорный				
15	ГОСТ18698-79	25 57I0			
16	Рукав Б(1)-I-63-75-Y, м		006	2	
17	Строительные материалы				
18	Кирпич красный ГОСТ1530-80	57 4I20			
19	тыс. шт.		798	0,9	
20	Электроизоляционные материалы				
21	Лист асбестоцементный плоский				
22	непрессованный, ГОСТ18124-75	57 8I59			
23	ЛП-НП 3000х800х8, шт		796	2	
24					
25					

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

Привязан

Ивл. №

708-60.9I-ЭМ. ВМ

Лист

2

25223-09 25 Формат А4

