

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

708-57.90

СКЛАД ПЫЛЕВИДНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПРИРЕЛЬСОВЫЙ
СИЛОСНОГО ТИПА (МОБИЛЬНЫЙ) ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 ТЫС.Т.

АЛЬБОМ 7

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

24533-07

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

СКЛАД ПЫЛЕВИДНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПРИРЕЛЬСОВЫЙ
СИЛОСНОГО ТИПА (МОБИЛЬНЫЙ) ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 ТЫС.Т.

АЛЬБОМ 7

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан институтами:

Промтрансниипроект (ведущий)

Харьковский Промстройниипроект

Донецкое отделение
Промтрансниипроекта

Волгоградское отделение
Тяжпромэлектропроекта

УТВЕРЖДЕН:

Госстроем СССР


Протокол № I от 18 января
1990 г.


Введен в действие

Промтрансниипроектом

Приказ от **29 АВГУСТА** 1990 г.

№ 93

Главный инженер института  В.И.Поляков

Главный инженер проекта  Г.Б.Бокитько

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	Харьковский Промстрой-ниипроект
6	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки КЖ	КЖ.ВМ1	Харьковский Промстрой-ниипроект
9	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки КЖ	КЖ.ВМ2	Харьковский Промстрой-ниипроект
12	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки ОВ	ОВ.ВМ	Харьковский Промстрой-ниипроект
15	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки ВС	ВС.ВМ1	Донецкое отделение Промтранснии-проекта
16	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки ВС	ВС.ВМ2	Донецкое отделение Промтрансниипроек-та
18	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки ЭМ	ЭМ.ВМ	Волгоградское отделение Тяжпромэлектро-проекта

I	2	3	4
20	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки Э0	Э0.ВМ	Волгоградское отделение Тяжпромэлектро-проекта
21	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки СС	СС.ВМ	Промтранснии-проект

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Линолеум, м2	577100	055	19,0	
2	Толь, м2	577404	055	9,0	
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инва. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого металлоизделий промыш-				
2	ленного назначения, т	129999	168	0,08	
3	Итого стали приведенной к				
4	стали класса А1, т	129999	168	0,41	
5	Итого стали приведенной к				
6	стали класса СТЗ, т	129999	168	0,06	
7	Всего стали приведенной к				
8	классам А1 и СТЗ, т	129999	168	0,47	
9	Всего сортового проката				
10	обыкновенного качества,				
11	стали сортовой конструк-				
12	ционной, листового проката,				
13	металлоизделий промышленного				
14	назначения в натуральной				
15	массе, т	129999	168	0,39	
16	в т.ч. сталь среднесортная, т	129999	168	0,06	
17	в т.ч. сталь мелкосортная, т	129999	168	0,17	
18	в т.ч. катанка, т	129999	168	0,15	
19	Всего приведенной стали к				
20	классам А1 и СТЗ, т	129999	168	0,47	
21	в т.ч. на изготовление				
22	сборных ж/б и бетонных				
23	конструкций, т	129999	168	0,47	
24	Щебень, м3	571110	113	8,18	
25	Песок строительный, м3	571140	113	6,13	

Привязан

Инв. №

ТП 708-57.90

ИЖ.ВМ1

Лист

2

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Цемент				
2	Портландцемент 400, т	573112	168	2,68	
3	Цемент всего, приведенный к				
4	марке 400, т	573999	168	2,68	
5	в т.ч. на изготовление				
6	сборных ж/б и бетонных				
7	конструкций, т	573999	168	2,68	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

ТП 708-57.90

КЖ.ВМІ

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества				
3	Сталь арматурная класса А-3				
4	∅ 6 мм, т	093004	168	0,01	
5	∅ 8 мм, т	093004	168	0,03	
6	∅ 10мм, т	093004	168	0,62	
7	∅ 12 мм, т	093004	168	0,94	
8	∅ 16 мм, т	093004	168	0,77	
9	∅ 22 мм, т	093004	168	3,66	
10	Итого по классу А-3, т	093004	168	6,02	
11	Сталь арматурная класса А-1,				
12	∅ 6 мм, т	093009	168	0,15	
13	∅ 8 мм, т	093009	168	0,22	
14	∅ 12 мм, т	093009	168	0,10	
15	∅ 20 мм, т	093009	168	0,26	
16	Итого по классу А-1, т	093009	168	0,74	
17	Итого сортового проката				
18	обыкновенного качества, т	093098	168	6,76	
19	сталь сортовая, т	095309	168	0,43	
20	Прокат листовой рядовой, т	097309	168	0,03	

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Ш 708-57.90

КЖ.ВМ2

Нач.отд	Храмцова	<i>Храмцова</i>
Гл.сп.	Шербакова	<i>Шербакова</i>
Инж.Пк	Хавина	<i>Хавина</i>

Ведомость потребности в материалах для монолитных железобетонных конструкций

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3
Харьковский Промстройинипроект		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали в натуральной				
2	массе, т	097309	I68	7,22	
3	в т.ч. сталь крупносортовая, т	097309	I68	0,35	
4	в т.ч. сталь среднесортная, т	097309	I68	4,00	
5	в т.ч. сталь мелкосортовая, т	097309	I68	2,42	
6	в т.ч. катанка, т	097309	I68	0,41	
7	в т.ч. сталь толстолистовая				
8	(от 4 мм), т	097309	I68	0,03	
9	Итого стали приведенной к				
10	стали класса А1, т	I29999	I68	9,34	
11	Итого стали приведенной к				
12	стали класса СТЗ, т	I29999	I68	0,46	
13	Всего стали приведенной к				
14	классам А1 и СТЗ, т	I29999	I68	9,81	
15	Всего сортового проката				
16	обыкновенного качества,				
17	стали сортовой конструк-				
18	ционной, листового проката,				
19	металлоизделий промышленного				
20	назначения в натуральной				
21	массе, т	I29999	I68	7,22	
22	в т.ч. сталь крупносортовая, т	I29999	I68	0,35	
23	в т.ч. сталь среднесортная, т	I29999	I68	4,00	
24	в т.ч. сталь мелкосортовая, т	I29999	I68	2,42	
25	в т.ч. катанка, т	I29999	I68	0,41	

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

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	в т.ч. сталь толстолистовая				
2	от 4 мм, т	I29999	I68	0,03	
3	Всего приведенной стали к				
4	классам АІ и СТЗ, т	I29999	I68	9,8I	
5	в т.ч. на изготовление моно-				
6	литных ж/б и бетонных				
7	конструкций, т	I29999	I68	9,8I	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Инв. № подл. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан

Инв. №

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкцион-				
2	ная, т				
3	Прокат из стали С38/23, т	I29999	I68	2,70	
4	Итого стали сортовой конст-				
5	рукционной в натуральной				
6	массе, т	I29999	I68	2,70	
7	в т.ч. балки и швеллеры, т	I29999	I68	0,11	
8	в т.ч. сталь крупносортная, т	I29999	I68	0,11	
9	в т.ч. сталь среднесортная, т	I29999	I68	0,16	
10	в т.ч. сталь мелкосортная, т	I29999	I68	0,27	
11	в т.ч. сталь толстолистовая				
12	от 4 мм, т	I29999	I68	0,35	
13	в т.ч. сталь тонколистовая				
14	от 1,9 до 3,9 м, т	I29999	I68	1,63	
15	в т.ч. сталь тонколистовая				
16	от 1 до 1,8 мм, т	I29999	I68	0,07	
17	Итого стали сортовой конст-				
18	рукционной приведенной к				
19	стали класса С38/23, т	I29999	I68	2,70	
20	Всего сортового проката				

Инв. №	ГИП	Школьный	<i>[Signature]</i>
	Нач. отд.	Половнева	<i>[Signature]</i>
Инв. №	Н. конт.	Пивоварова	<i>[Signature]</i>
	Гл. сп.	Шапильский	<i>[Signature]</i>
Инв. №	Зав. гр.	Кивгила	<i>[Signature]</i>
	Разраб.	Белобородова	<i>[Signature]</i>
Инв. №	Провер.	Кивгила	<i>[Signature]</i>

Привязан			
708-57.90			
ОВ.ВМ			
Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
	Р	1	3
	Харьковский Промстройинипроект		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	обыкновенного качества,				
2	стали сортовой конструкцион-				
3	ной, листового проката, ме-				
4	таллоизделий промышленного				
5	назначения в натуральной мас-				
6	се, т	I29999	I68	2,70	
7	в т.ч. балки и швеллеры, т	I29999	I68	0,11	
8	в т.ч. сталь крупносортовая, т	I29999	I68	0,11	
9	в т.ч. сталь среднесортная, т	I29999	I68	0,16	
10	в т.ч. сталь мелкосортовая, т	I29999	I68	0,27	
11	в т.ч. сталь толстолистовая				
12	от 4 мм, т	I29999	I68	0,35	
13	в т.ч. сталь тонколистовая				
14	от 1,9 до 3,9 мм, т	I29999	I68	1,63	
15	в т.ч. сталь тонколистовая				
16	от 1 до 1,8 мм, т	I29999	I68	0,07	
17	Всего приведенной стали к				
18	классам А1 и С38/23, т	I29999	I68	2,40	
19	Итого сортового и листового				
20	проката, стали сортовой				
21	конструкционной, металлоиз-				
22	делий промышленного назначе-				
23	ния, приведенных к стали				
24	А-1 и стали С 38/23, т	I29999	I68	0,30	
25	в т.ч. на вентиляционные и				

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

Привязан			
Инд. №			

708-57.90	ОБ.ВМ	Лист 2
-----------	-------	-----------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	санитарно-технические				
2	устройства, т	I29999	I68	2,70	
3	Трубы стальные, т				
4	Трубы тонкостенные электро-				
5	сварные углеродистые, м	I37300	6	4,00	
6	Трубы стальные электросварные				
7	по ГОСТ 10704-76 (монтаж до				
8	3-х метров) д-II4x2,8, т	I37300	I68	0,02	
9	Трубы нефтепроводные электро-				
10	сварные (диам.от II4 до				
11	480 мм), м	I38300	6	20,00	
12	Трубы нефтепроводные электро-				
13	сварные (диам. от II4 до				
14	480 мм), т	I38300	I68	0,53	
15	Материалы лакокрасочные, кг				
16	Эмали синтетические, кг	23I000	I66	19,68	
17	Растворители, кг	23I9I0	I66	2,46	
18	Изделия минераловатные тепло-				
19	и звукоизоляционные, м3	576200	II3	0,28	
20	Материалы рулонные кровельные				
21	и гидроизоляционные, м2	577400	55	62,10	
22					
23					
24					
25					

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

Привязан

Инд. №

708-57.90	ОВ.ВМ	Лист 3
-----------	-------	-----------

Альбом 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь тонколистовая м2	090206	055	35,2	
2	Трубы стальные горячедеформи-				
3	рованные				
4	м	I3I000	006	I55	
5	т	I3I000	I68	I,30	
6	Металлоизделия промышленного				
7	назначения (метицы)	I20000			
8	Болты свободные, т	I28200	I68	0,04	
9	Гайки свободные, т	I28300	I68	0,03	
10	Электроды, сварочные, т	I27200	I68	0,01	
11	Итого металлоизделий промышлен-				
12	ленного назначения, т		I68	0,08	
13	Маты минераловатные прошивные				
14	с двухсторонними обкладками из				
15	металлической сетки, м3	5762I5	I13	0,85	
16	Материалы лакокрасочные	230000			
17	Эмаль перхлорвиниловая, кг	23I3I0	I66	8,1	
18	Растворитель кг	23I900	I66	5,4	
19					
20					

Привязан

708-57.90-ВС.ВМ1

Ведомость потребности
в материалах к основному
комплекту рабочих
чертежей

Стадия	Лист	Листов
Р	1	1

ПРОМТРАНСИИПРОБКТ
Донецкое отделение

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Материалы лакокрасочные	230000			
2	Эмаль перхлорвиниловая, т.	231310	166	23,1	
3	Растворитель кг	231900	166	15,3	
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. №

Приказ

И-в. №

708-57.90-BC.BM2

Лист 2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	М-Р-65х3,2, км		008	0,100	
2	т		168	0,571	
3	М-Р-80х3,5, км		008	0,05	
4	т		168	0,367	
5	Соединительные части для труб				
6	Ниппель двойной без покрытия				
7	ГОСТ8958-75				
8	20, шт		796	14	
9	40, шт		796	12	
10	Рукава				
11	Трубка резиновая техническая				
12	ГОСТ5496-78				
13	ЗПТ 20х4, м	25 4I20	006	10	
14	ЗПТ 28х4, м		006	310	
15	ЗПТ 32х4, м		006	5	
16	ЗПТ 40х4, м		006	20	
17	Рукав резиновый напорный				
18	ГОСТ18698-79				
19	Рукав Б(1)-I-80-94-У, м	25 57I0	006	30	
20	Строительные материалы				
21	Кирпич красный ГОСТ1530-80,	57 4I20			
22	тыс.шт.		798	1,210	
23					
24					
25					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

708-57.90-ЭМ.ВМ	Лист 2
-----------------	-----------

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Уголок равнополочный				
2	ГОСТ8509-72				
3	50x50x5, т	09 3100	I68	0,08	
4	Круг ГОСТ2590-71 диаметром				
5	6, т	09 3400	I68	0,005	
6	Лист ГОСТ19903-74				
7	2, т	09 7200	I68	0,001	
8	Лента ГОСТ6009-74				
9	3x30, т	09 3500	I68	0,001	
10	Трубы				
11	Труба обыкновенная неоцинкован-				
12	ная с полностью сплюсненным				
13	гратом ГОСТ3262-75	I3 8500			
14	20x2,8 м		006	200	
15	т		I68	0,33	
16	40x3,5 м	I3 8500	006	30	
17	т		I68	0,11	
18					

				Привязан							
	Инв. №			708-57.90-90.ВМ							
				СКЛАД ПЫЛЕВИДНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СИЛОСНОГО ТИПА (МОБИЛЬНЫЙ) ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 ТЫС. ТОНН							
Гл. инж.	ЕРМОЛАЕВ	<i>Ермолаев</i>									
Нач. ТО	БЕЛОУСОВ	<i>Белосов</i>									
Нач. ОТД.	БОНДАРЕВА	<i>Бондарева</i>									
ГИП	ЕГОРОВ	<i>Егоров</i>									
Н. КОНТР.	ДАВЫДКИНА	<i>Давыдкина</i>									
ПРОВЕР.	ДАВЫДКИНА	<i>Давыдкина</i>									
РАЗРАБ.	ГОРБУНОВА	<i>Горбунова</i>	VIII.90	ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ, ПОСТАВЛЯЕМЫХ ПОДРЯДЧИКОМ К ОСНОВНОМУ КОМПЛЕКТУ РАБОЧИХ ЧЕРТЕЖЕЙ МАРКИ ЭО	<table border="1"> <tr> <th>Стадия</th> <th>Лист</th> <th>Листов</th> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	1	1
Стадия	Лист	Листов									
Р	1	1									

ВНИПИ
ТЯЖПРОМЭЛЕКТРОПРОЕКТ
им. Ф.Б. ЯКУБОВСКОГО
ВОЛГОГРАДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

