

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 | Битумы нефтяные и сланцевые, т | 02562I | I68 | 0,5 | |
| 2 | Материалы лакокрасочные | | | | |
| 3 | Грунты разные, кг | 23I000 | I66 | 30,0 | |
| 4 | Средства клеящиеся, кг | 2385I0 | I66 | 10,0 | |
| 5 | Продукция лесозаготовительной | | | | |
| 6 | и лесопильно-деревообрабаты- | | | | |
| 7 | вающей промышленности | | | | |
| 8 | Пиломатериалы качественные, м3 | 533I00 | II3 | 15,0 | |
| 9 | Блоки дверные, м2 | 536II0 | 055 | 10,0 | |
| 10 | Итого лесоматериалов в | | | | |
| 11 | условном круглом лесе, м3 | 559999 | II3 | 23,0 | |
| 12 | Щебень, м3 | 571II0 | II3 | 190,0 | |
| 13 | Песок строительный, м3 | 571I40 | II3 | 246,0 | |
| 14 | Асбест, т | 572I00 | I68 | 0,02 | |
| 15 | Цемент | | | | |
| 16 | Портландцемент 400, т | 573II2 | I68 | 17,0 | |
| 17 | Портландцемент 300, т | 573I5I | I68 | 19,0 | |
| 18 | Цемент всего, приведенный к | | | | |
| 19 | марке 400, т | 573999 | I68 | 32,0 | |
| 20 | Гипс, т | 57443I | I68 | 0,03 | |

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

| | | | | | |
|----------|-----------|---|-----------------------------------|------|--------|
| | | Привязан | | | |
| Инд. № | | | | | |
| | | ТП 708-57.90 | | | |
| | | АР.ВМ | | | |
| Нац.отд. | Храмцова | Ведомость потребности в материалах по чертежам марки АР | Стадия | Лист | Листов |
| Гл. сп. | Шербакова | | Р | 1 | 2 |
| Инж. ПК | Хавина | | Харьковский Промстройинипроект | | |

| № 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 | | | | | |

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

Привязан

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Инд. №

| № 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 | ∅ 12 мм, т | 093004 | I68 | 0,10 | |
| 5 | Итого по классу А-3, т | 093004 | I68 | 0,10 | |
| 6 | Сталь арматурная класса А-I | | | | |
| 7 | ∅ 6 мм, т | 093009 | I68 | 0,06 | |
| 8 | ∅ 8 мм, т | 093009 | I68 | 0,02 | |
| 9 | ∅ 10 мм, т | 093009 | I68 | 0,08 | |
| 10 | Итого по классу А-I, т | 093009 | I68 | 0,16 | |
| 11 | Итого сортового проката | | | | |
| 12 | обыкновенного качества, т | 093098 | I68 | 0,25 | |
| 13 | Итого стали в натуральной | | | | |
| 14 | массе, т | 097309 | I68 | 0,31 | |
| 15 | в т.ч. сталь среднесортная, т | 097309 | I68 | 0,06 | |
| 16 | в т.ч. сталь мелкосортная, т | 097309 | I68 | 0,17 | |
| 17 | в т.ч. катанка, т | 097309 | I68 | 0,08 | |
| 18 | Металлоизделия промышленного | | | | |
| 19 | назначения | | | | |
| 20 | Проволока ВР-I, т | I2I400 | I68 | 0,08 | |

Ив. № инв. №
Взам. инв. №
Подпись и дата

| | | | | | |
|-------|--|--|--|--------------|---------|
| | | | | Привязан | |
| | | | | | |
| Ив. № | | | | | |
| | | | | ТП 708-57.90 | КЖ.ВМ I |

| | | | | | |
|-------------------|----------------|---|--------------------------------|------|--------|
| Нац.отл. Храмцова | М. С. С. С. С. | Ведомость потребности в материалах для сборных железобетонных конструкций | Стация | Лист | Листов |
| Г.л.сп. Шербаков | И. С. С. С. | | Р | 1 | 3 |
| Инж. П.к. Хавина | И. С. С. С. | | Харьковский Промстройинипроект | | |

| № 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 | |

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

| | | | |
|----------|--|--|--|
| Привязан | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 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. №

III 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 конструкционная, т | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | Прокат из стали С38/23, т | I29999 | I68 | 2,70 | |
| 4 | Итого стали сортовой конструкционной в натуральной | | | | |
| 5 | массе, т | I29999 | I68 | 2,70 | |
| 6 | в т.ч. балки и швеллеры, т | I29999 | I68 | 0,11 | |
| 7 | в т.ч. сталь крупносортовая, т | I29999 | I68 | 0,11 | |
| 8 | в т.ч. сталь среднесортная, т | I29999 | I68 | 0,16 | |
| 9 | в т.ч. сталь мелкосортная, т | I29999 | I68 | 0,27 | |
| 10 | в т.ч. сталь толстолистовая | | | | |
| 11 | от 4 мм, т | I29999 | I68 | 0,35 | |
| 12 | в т.ч. сталь тонколистовая | | | | |
| 13 | от 1,9 до 3,9 мм, т | I29999 | I68 | 1,63 | |
| 14 | в т.ч. сталь тонколистовая | | | | |
| 15 | от 1 до 1,8 мм, т | I29999 | I68 | 0,07 | |
| 16 | Итого стали сортовой конструкционной приведенной к | | | | |
| 17 | стали класса С38/23, т | I29999 | I68 | 2,70 | |
| 18 | Всего сортового проката | | | | |

| | | | |
|--------|-----------|---------------|--------------------|
| Инв. № | Г И П | Школьны й | <i>[Signature]</i> |
| | Нач. отд. | Половнева | <i>[Signature]</i> |
| Инв. № | Н. конт. | Пивова рова | <i>[Signature]</i> |
| | Гл. сп. | Шапильск ий | <i>[Signature]</i> |
| Инв. № | Зав. гр. | Кивг ила | <i>[Signature]</i> |
| | Разраб. | Белобород ова | <i>[Signature]</i> |
| Инв. № | Провер. | Кивг ила | <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 | | | | |

Привязан

Инв. №

708-57.90

ОБ.ВМ

Лист

2

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

| № 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 (метизы) | 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 промыш- | | | | |
| 12 | ленного назначения, т | | I68 | 0,08 | |
| 13 | Маты минераловатные прошивные | | | | |
| 14 | с двухсторонними обкладками из | | | | |
| 15 | металлической сетки, м3 | 5762I5 | I I3 | 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

Альбом 7

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сталь сортовая конструкцион- | | | | |
| 2 | ная | 095000 | | | |
| 3 | Сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0, I6 | |
| 4 | Сталь мелкосортная, | 093300 | | | |
| 5 | диам I2 т | ∅ I2 | I68 | 0,0I | |
| 6 | диам. IO т | ∅ IO | I68 | 0,03 | |
| 7 | диам. 8 т | ∅ 8 | I68 | 0,005 | |
| 8 | Швеллеры т | 092500 | I68 | 0,09 | |
| 9 | Итого стали сортовой | | | | |
| 10 | конструкционной т | | I68 | 0,295 | |
| 11 | Трубы стальные электро- | | | | |
| 12 | сварные | | | | |
| 13 | м | I37300 | 006 | 627 | |
| 14 | | I37300 | I68 | 3,94 | |
| 15 | Металлоизделия промышленного | | | | |
| 16 | назначения (метизы) | I20000 | | | |
| 17 | Болты свободные; т | I28200 | I68 | 0, II | |
| 18 | Гайки свободные, т | I28300 | I68 | 0,07 | |
| 19 | Электроды сварочные, т | I27200 | I68 | 0,02 | |
| 20 | Итого металлоизделий | | I68 | 0,20 | |
| | промышленного назначения, т | | | | |

Привязан

708-57.90- ВС.ВМ2

Ведомость потребности в
материалах к основному
комплекту рабочих
чертежей

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| р | 1 | 2 |

ПРОМТРАНСПИИ ПРОЕКТ
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 |
|------|---|

Альбом 7

| № 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 | 0,035 | |
| 5 | Лист горячекатаный нормальной | | | | |
| 6 | точности прокатки ГОСТ19903-74 | 09 7200 | | | |
| 7 | 2,0, т | | I68 | 0,100 | |
| 8 | Трубы стальные | | | | |
| 9 | Труба легкая, неоцинкованная, | I3 8500 | | | |
| 10 | с полностью сплюсненным гратом, | | | | |
| 11 | с резьбой и муфтой ГОСТ3262-75 | | | | |
| 12 | M-P-20x2,35, км | | 008 | 0,07 | |
| 13 | т | | I68 | 0,105 | |
| 14 | M-P-25x2,8, км | | 008 | 0,08 | |
| 15 | т | | I68 | 0,170 | |
| 16 | M-P-40x3,0, км | | 008 | 0,115 | |
| 17 | т | | I68 | 0,383 | |
| 18 | | | | | |

| Инва. № | | | Привязан | 708-57.90-ЭМ.ВМ | | | |
|----------|----------|-----------------|---|--|--|------|--------|
| Гл. инж | Ермолаев | <i>Ермолаев</i> | | Среды пылеводных строительных материалов пробельсодной силосного типа (модульные) вместимостью 0,5 тыс. тонн | Стадия | Лист | Листов |
| Нач. т.о | Белаясов | <i>Белаясов</i> | Р | | 1 | 2 | |
| Нач.отд | Кузнецов | <i>Кузнецов</i> | Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки ЭМ | | ВНИИ Тяжпромалектпроект им.Ф.Б. Якубовского Волгоградское отделение | | |
| Н.контр | Кушин | <i>Кушин</i> | | | | | |
| Глп | Егоров | <i>Егоров</i> | | | | | |
| Пробер | Кушин | <i>Кушин</i> | | | | | |
| Разрэд | Лузачева | <i>Лузачева</i> | | | | | |

| № 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>[Signature]</i> | | | |
| Нач. ТО | БЕЛОУСОВ | <i>[Signature]</i> | | | |
| Нач. ОТД. | БОНДАРЕВА | <i>[Signature]</i> | | | |
| ГИП | ЕГОРОВ | <i>[Signature]</i> | | | |
| Н. КОНТР. | ДАВЫДКИНА | <i>[Signature]</i> | | | |
| ПРОВЕР. | ДАВЫДКИНА | <i>[Signature]</i> | | | |
| РАЗРАБ. | ГОРБУНОВА | <i>[Signature]</i> | VIII.90 | | |
| | | | | Ведомость потребности в материалах, поставляемых Подрядчиком к основному комплекту рабочих чертежей марки Э0 | |
| | | | | | ВНИПИ ТЯЖПРОМЭЛЕКТРОПРОЕКТ им. Ф.Б. ЯКУБОВСКОГО ВОЛГОГРАДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ |
| | | | | Стадия | Лист |
| | | | | Р | 1 |
| | | | | | Листов |
| | | | | | 1 |

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Лесоматериалы круглые, | | | | |
| 2 | используемые без переработки | | | | |
| 3 | (лесоматериалы для использова- | | | | |
| 4 | ния в круглом виде), м ³ | 53I400 | II3 | 0,84 | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |

| | | | | |
|-----------|------------|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Инв. № | | | | |
| ГИП | Бокитъкс | | | |
| Нач. отд. | Савин | | | |
| Гл. спец. | Лукьянсова | | | |
| Н. контр. | Лукьянсова | | | |
| Инж. | Ильина | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| Привязан | | | | | | | | | |
|--|------|--------|--|--------|------|--------|---|---|---|
| 708-57.90 - СС.ВМ | | | | | | | | | |
| Ведомость потребности в материалах к основному комплекту рабочих чертежей марки СС | | | <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 | | | | | | | |
| | | | Промтрансниипроект | | | | | | |