

Типовой проект
704-2-65.93

Склад нефтепродуктов вместимостью 40 м³
для колхозов и совхозов
Наземный вариант

Альбом 4
Ведомости потребности в материалах

Ц 00060-04

| | | | | | |
|--------|--|--|--|----------|--|
| | | | | Привязан | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Ш.б. № | | | | | |

Ц 00060-04, 1



Типовой проект
704-2-65.93

Склад нефтепродуктов вместимостью 40 м³
для колхозов и совхозов
Надземный вариант

Альбом 4
Ведомости потребности в материалах

Разработан
проектным институтом
„Гипроагротехпром“
г. Иваново

Утвержден
Главным управлением
проектирования и инженерных
изысканий Госстроя России
письмо № 9-3-1/238 от 12.11.93г.
Введен в действие
институтом Гипроагротехпром
приказ № 521 от 15.11.93г.

Директор института  В.В. Варанов
Главный инженер проекта  В.И. Глезин

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

Листом 4

Пл 704-2-65.93

Содержание

| Обозначение | Наименование | Стр. |
|-------------|--|------|
| ГП. ВМ | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ГП | 3 |
| ЛС1. ВМ | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЛС1 | 7 |
| НВК. ВМ | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки НВК | 12 |
| ОВ. ВМ | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ | 13 |
| ЭМ. ВМ | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ | 14 |

Листом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|-------|------------|
| | | материала | ср. изм. | | |
| 1 | битумы нефтяные и | | | | |
| 2 | сланцевые, т | 0256000000 | 168 | 11,36 | |
| 3 | Сортовой прокат обыч- | | | | |
| 4 | новенного качества, т | | | | |
| 5 | Итого по классу АТ-3с, т | 0930030099 | 168 | 0,06 | |
| 6 | Итого по классу АТ-7, т | 0930090099 | 168 | 0,36 | |
| 7 | Итого сортового проката | | | | |
| 8 | обыкновенного качества, | | | | |
| 9 | т | 0930980099 | 168 | 0,42 | |
| 10 | Сталь сортовая, т | 0953099099 | 168 | 1,39 | |
| 11 | Прокат листовый ря- | | | | |
| 12 | бовой, т | 0973099090 | 168 | 0,05 | |
| 13 | Итого стали в натураль- | | | | |
| 14 | ной массе, т | 0973099091 | 168 | 1,86 | |
| 15 | в т.ч. сталь крупносор- | | | | |
| 16 | тая, т | 0973099092 | 168 | 0,18 | |
| 17 | в т.ч. сталь мелкосор- | | | | |
| 18 | тая, т | 0973099094 | 168 | 0,33 | |
| 19 | в т.ч. катанка, т | 0973099095 | 168 | 0,09 | |

Привязан

Инв. №

Инжен. Филипп. Иван. 11.2.93

Рук. сект. Солдатов. 11.2.93

Гип. Глазун. 13.2.93

ТП 704-2-65.93-ГП. ВМ

ВМ по рабочим черте-
жам основного комплекс-
та марки ГПСтария лист Листов
Р 1 4
Гипроагротехпром
г. Иваново

Копировал: Сокольская

Формат А4
400060-04. 4

Инв. №, листы и дата ввоз. инв.

| Листы в 4 | № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол | Примечание |
|-----------|----------|---|------------|----------|------|------------|
| | | | материала | ед. изм. | | |
| | 1 | в т.ч. сталь толстолистовая | | | | |
| | 2 | вая (от 4 мм), т | 0973099096 | 168 | 0,33 | |
| | 3 | Металлоизделия промышленного назначения, т | | | | |
| | 4 | Проволока В-1, т | 1213000000 | 168 | 0,06 | |
| | 5 | Сетка стальная сварная арматурная, т | 1276000000 | 168 | 0,33 | |
| | 6 | Итого металлоизделий промышленного назначения, т | 1299990091 | 168 | 0,38 | |
| | 7 | Итого стали приведенной к стали класса А1, т | 1299990092 | 168 | 0,96 | |
| | 8 | Итого стали приведенной к стали класса С38/23, т | 1299990093 | 168 | 1,44 | |
| | 9 | Всего стали приведенной к классам А1 и С38/23, т | 1299990094 | 168 | 2,40 | |
| | 10 | Всего сортового проката обыкновенного качества, т | | | | |
| | 11 | стали сортовой конструкционной, т | | | | |
| | 12 | того проката, т | | | | |
| | 13 | металлоизделий промышленного назначения, т | | | | |
| | 14 | | | | | |
| | 15 | | | | | |
| | 16 | | | | | |
| | 17 | | | | | |
| | 18 | | | | | |
| | 19 | | | | | |
| | 20 | | | | | |
| | 21 | | | | | |
| | 22 | | | | | |
| | 23 | | | | | |
| | 24 | | | | | |
| | 25 | | | | | |
| | 26 | | | | | |

Инв. № гос. лицензии и дата взятия

Привязан

Инв. №

ТП 704-2-65.93-ГП. ВМ

Лист

2

Копировал: Сокольская

 Формат А4
 400060-04 5

Листом 4

| Инв.№ | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|-------|--|------------|----------|--------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | в натуральной массе, т | | | | |
| 2 | в т.ч. сталь крупносортная, | | | | |
| 3 | мая, т | 1299990990 | 168 | 0,18 | |
| 4 | в т.ч. сталь среднесортная, | | | | |
| 5 | мая, т | 1299990991 | 168 | 0,93 | |
| 6 | в т.ч. сталь мелкосортная, т | 1299990992 | 168 | 0,33 | |
| 7 | в т.ч. катанка, т | 1299990993 | 168 | 0,09 | |
| 8 | в т.ч. сталь толстолистовая от 4мм, т | 1299990994 | 168 | 0,33 | |
| 9 | Всего приведенной стали | | | | |
| 11 | к классам АІ и С38/23 т | 1299990998 | 168 | 2,40 | |
| 12 | в т.ч. на изготовление сборных ж/б и бетонных конструкций, т | 1299991102 | 168 | 2,40 | |
| 15 | Продукция лесозаготовительной и лесопильно-деревообрабатывающей промышленности, м³ | | | | |
| 19 | Лесоматериалы качественные, м³ | 5331000000 | 113 | 0,18 | |
| 21 | Итого лесоматериалов в условном круглом лесе, м³ | 5599990099 | 113 | 0,26 | |
| 23 | Щебень, м³ | 5711100000 | 113 | 165,71 | |
| 24 | Песок строительный природный, м³ | 5711400000 | 113 | 136,66 | |
| 26 | Цемент, т | | | | |

Инв.№ лесоматериалов и стога в этом листе

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

Т/П 704-2-65.93 - ГП. ВМ

Лист 3

Копировал: Сокольская

Формат А4
400060-04, 6

| Альбом ч № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Приме- чание |
|----------------------|--|------------|-------------|------|-----------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Портландцемент 400, т | 573Н20000 | 168 | 1,81 | |
| 2 | Портландцемент 300, т | 573Н510000 | 168 | 0,60 | |
| 3 | Цемент приведенный к | | | | |
| 4 | марке 400, т | 5739990099 | 168 | 2,35 | |
| 5 | в т.ч. на изготовление мо- | | | | |
| 6 | нолитных ж/б и бетон- | | | | |
| 7 | ных конструкций, т | 5739990Н1 | 168 | 1,77 | |
| 8 | в т.ч. на изготовление | | | | |
| 9 | сборных ж/б и бетонных | | | | |
| 10 | конструкций, т | 5739990Н2 | 168 | 0,57 | |
| 11 | в т.ч. на растворы, т | 5739990Н3 | 168 | 0,01 | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |
| 26 | | | | | |

Прибязан

Инв. №

ТЛ 704-2-65.93-ГП.

ВМ

лист

4

Копировал: Сокольская

Формат А4

С00060-04, 7

| Альбом № | № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|----------|--|------------|----------|------|------------|
| | | | материала | ед. изм. | | |
| | 1 | Сортовой прокат обычно- | | | | |
| | 2 | всего качества, т | | | | |
| | 3 | Итого по классу А-3, т | 0930040099 | 168 | 0,08 | |
| | 4 | Итого по классу АТ-5, т | 0930060099 | 168 | 0,29 | |
| | 5 | Итого по классу АТ-5, т | 0930090099 | 168 | 0,13 | |
| | 6 | Итого сортového проката | | | | |
| | 7 | та обычно-всего ка- | | | | |
| | 8 | чества, т | 0930980099 | 168 | 0,50 | |
| | 9 | Сталь сортовая, т | 0953099099 | 168 | 0,05 | |
| | 10 | Итого стали в натураль- | | | | |
| | 11 | ной массе, т | 0973099091 | 168 | 0,55 | |
| | 12 | в т.ч. сталь мелкосортная, | 0973099094 | 168 | 0,27 | |
| | 13 | в т.ч. катанка, т | 0973099095 | 168 | 0,29 | |
| | 14 | Металлоизделия промыш- | | | | |
| | 15 | ленного назначения, т | | | | |
| | 16 | Проволока В-1, т | 1213000000 | 168 | 0,05 | |
| | 17 | Сетка стальная сварная | | | | |
| | 18 | арматурная, т | 1276000000 | 168 | 0,04 | |
| | 19 | Итого металлоизделий | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------|-------------|----------|----------------------|-------------------------|--------|--|--|
| Инв. № | Прибязан | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | Инв. № | | | | | | |
| | Инж. Филипп | Финн | 11.2.93 | ТЛ 704-2-65.93 - АС1.ВМ | | | |
| Инж. Соколов | М. | 11.2.93 | ВМ по рабочим черте- | | | | |
| Гип Глезин | Велик | 11.02.93 | жам основного комп | | | | |
| | | | лекта марки АС1 | | | | |
| | | | Стр. | Лист | Листов | | |
| | | | 7 | 1 | 3 | | |
| | | | Гипроагротехпром | | | | |
| | | | е. Убаново | | | | |

Копировал: Сокольская

Формат А4
400060-04, 8

Листом 4

| Материал | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | промышленного назначения | 1299990091 | 168 | 0,09 | |
| 2 | Итого стали приведенной | | | | |
| 3 | к стали класса А1, т | 1299990092 | 168 | 0,94 | |
| 4 | Итого стали, приведенной | | | | |
| 5 | к стали класса С38/23, т | 1299990093 | 168 | 0,05 | |
| 6 | Всего стали приведенной | | | | |
| 7 | к классам А1 и С38/23, т | 1299990094 | 168 | 0,99 | |
| 8 | Сталь сортовая конст- | | | | |
| 9 | рукционная, т | | | | |
| 10 | Прокат из стали С38/23 | 1299990973 | 168 | 1,38 | |
| 11 | Итого стали сортовой | | | | |
| 12 | конструкционной б на- | | | | |
| 13 | туральной массе, т | 1299990977 | 168 | 1,38 | |
| 14 | в т.ч. сталь среднесортная | 1299990980 | 168 | 1,25 | |
| 15 | в т.ч. сталь мелкосортная | 1299990981 | 168 | 0,29 | |
| 16 | в т.ч. сталь тонколистовая | | | | |
| 17 | от 1,9 до 3,9 мм т | 1299990984 | 168 | 0,11 | |
| 18 | Итого стали сортовой | | | | |
| 19 | конструкционной приве- | | | | |
| 20 | денной к стали класса | | | | |
| 21 | С38/23, т | 1299990987 | 168 | 1,38 | |
| 22 | Всего сортового проката | | | | |
| 23 | обыкновенного качества, | | | | |
| 24 | стали сортовой конст- | | | | |
| 25 | рукционной, листового | | | | |
| 26 | проката, метал - | | | | |

Инв. № инв. Материалы и детали в разн. инв.

Привязан

ТГ 704-2-65.93-101.ВМ

Лист
2

Копировал: Сокольская

Формат А4
400066-04, 9

| Листов 4 | № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|----------|--|------------|----------|-------|------------|
| | | | материала | ед. изм. | | |
| | 1 | изделий промышленно- | | | | |
| | 2 | го назначения в натураль- | | | | |
| | 3 | ной массе, т | | | | |
| | 4 | в т.ч. сталь среднесортная, т | 1299990991 | 168 | 1,25 | |
| | 5 | в т.ч. сталь мелкосортная, т | 1299990992 | 168 | 0,56 | |
| | 6 | в т.ч. катанка, т | 1299990993 | 168 | 0,29 | |
| | 7 | в т.ч. сталь тонколистовая | | | | |
| | 8 | от 1,9 до 3,9 мм, т | 1299990995 | 168 | 0,11 | |
| | 9 | Всего приведенной стали | | | | |
| | 10 | к классам АІ и С38/23, т | 1299990998 | 168 | 2,36 | |
| | 11 | в т.ч. на изготовление | | | | |
| | 12 | монолитных ж/б и бетон- | | | | |
| | 13 | ных конструкций, т | 1299991101 | 168 | 0,66 | |
| | 14 | в т.ч. на изготовление | | | | |
| | 15 | сборных ж/б и бетонных | | | | |
| | 16 | конструкций, т | 1299991102 | 168 | 0,32 | |
| | 17 | в т.ч. на строительные | | | | |
| | 18 | стальные конструкции, т | 1299991103 | 168 | 1,36 | |
| | 19 | в т.ч. на вентиляционные | | | | |
| | 20 | и санитарно-техничес- | | | | |
| | 21 | кие устройства, т | 1299991105 | 168 | 0,01 | |
| | 22 | Материалы лакокрасоч- | | | | |
| | 23 | ные, кг | | | | |
| | 24 | Грунты разные, кг | 2310002235 | 166 | 10,01 | |
| | 25 | Эмали синтетические, кг | 2310003400 | 166 | 8,48 | |
| | 26 | Шпатлевки на природ- | | | | |

Привязан

Шп. №

ТП 704-2-65.93 - ЛС. ВМ

Лист
3

Копировал: Сокольская

Формат А4
400060-04, Ю

| Альбом 4 | № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|------------------|----------|--|------------|----------|-------|------------|
| | | | материала | ед. изм. | | |
| | 1 | ных смолах, кг | 2312840000 | 166 | 1,60 | |
| | 2 | Краски густотертые и | | | | |
| | 3 | готовые к применению, кг | 2317000000 | 166 | 1,33 | |
| | 4 | Олифы, кг | 2318002751 | 166 | 6,61 | |
| | 5 | Растворители, кг | 2319102986 | 166 | 2,71 | |
| | 6 | Белила, кг | 2321200000 | 166 | 6,93 | |
| | 7 | Отвердители, кг | 2332912754 | 166 | 0,06 | |
| | 8 | Продукция лесозаготови- | | | | |
| | 9 | тельной и лесопильно - | | | | |
| | 10 | деревообрабатывающей | | | | |
| | 11 | промышленности, м ³ | | | | |
| | 12 | Лесоматериалы круглые, | | | | |
| | 13 | используемые без пере- | | | | |
| | 14 | работки, м ³ | 5314900000 | 113 | 0,86 | |
| | 15 | Пиломатериалы качест- | | | | |
| | 16 | венные, м ³ | 5331000000 | 113 | 3,34 | |
| | 17 | Итого лесоматериалов | | | | |
| | 18 | в условном круглом | | | | |
| | 19 | лесе, м ³ | 5599990099 | 113 | 5,87 | |
| | 20 | Щебень, м ³ | 5711100000 | 113 | 24,68 | |
| | 21 | Песок строительный | | | | |
| | 22 | природный, м ³ | 5711400000 | 113 | 18,66 | |
| | 23 | Цемент, т | | | | |
| | 24 | Портландцемент 400, т | 5731120000 | 168 | 4,24 | |
| | 25 | Портландцемент 500, т | 5731130000 | 168 | 0,42 | |
| | 26 | Портландцемент 300, т | 5731510000 | 168 | 3,01 | |
| Цены по справкам | Привязан | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | Инв. № | | | | | |

ТЛ 704-2-65.93 - АСВМ

Лист
4

Копировал: Сокольская

Формат А4
400060-04, 11

| Листок № | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Приме- чание |
|-------------|--|-------------|-------------|-------|-----------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Цемент всего приведенный | | | | |
| 2 | к марке 400, т | 57399990099 | 168 | 7,31 | |
| 3 | в т.ч. на изготовление мо- | | | | |
| 4 | нолитных ж/б и бетон- | | | | |
| 5 | ных конструкций, т | 573999011 | 168 | 5,45 | |
| 6 | в т.ч. на изготовление | | | | |
| 7 | сборных ж/б и бетон- | | | | |
| 8 | ных конструкций, т | 573999012 | 168 | 1,68 | |
| 9 | в т.ч. на растворы, т | 573999013 | 168 | 0,18 | |
| 10 | Толь кровельный и толь | | | | |
| 11 | кожа, м ² | 5774040000 | 055 | 2,27 | |
| 12 | Пергамин, м ² | 5774312792 | 055 | 25,32 | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |
| 26 | | | | | |

Инд. № табл. Лист и дата
Взаим. инд.

Привязан

Инд. №

ТП 704-2-65.93-ДС. ВМ

Лист

5

Копировал: Сокольская

Формат А4
400060-04, 12

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Трубы керамические | | | | |
| 2 | канализационные и | | | | |
| 3 | дренажные, м усл. диам. | 575500 | 969 | 30 | |
| 4 | Трубы керамические ка- | | | | |
| 5 | нализационные, м усл. диам | 575510 | 969 | 30 | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |

Привязан

Инв. №

Исполн. Балашова И.И. 19.05.72

Гл. спец. Юматов Ю.И. 20.05.72

Нач. от. Пищулин В.И. 20.05.72

Г.И.П. Глезин В.И. 20.05.72

ТП 704-2-65.93 - НВК.ВМ

ВМ по рабочим черте-
жам основного комп-
лекта марки НВК

Стадия

Лист

Листов

р 1 1

Гипроагротехпром

г. Иваново

Копировал Болотова

Формат А4
Ц00060-04, 13

| Метр | № вкладки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|------|-----------|--|-----------|----------|------|------------|
| | | | материала | ед. изм. | | |
| | 1 | Сталь сортовая конструк- | | | | |
| | 2 | ционная, т | 09 5000 | 168 | 0,2 | |
| | 3 | Прокат листовой рядовой | 09 7100 | | | |
| | 4 | | 09 7200 | | | |
| | 5 | | 09 7300 | 168 | 0,2 | |
| | 6 | Итого стали, в том числе по | | | | |
| | 7 | укрупненному сортаменту, т | | 168 | 0,2 | |
| | 8 | сталь крупносортная, т | 093100 | | | |
| | 9 | | 095100 | 168 | — | |
| | 10 | сталь среднесортная, т | 093200 | | | |
| | 11 | | 095200 | 168 | — | |
| | 12 | сталь мелкосортная, т | 093300 | | | |
| | 13 | | 095300 | 168 | — | |
| | 14 | сталь толстолистовая, т | 09 7100 | 168 | — | |
| | 15 | сталь тонколистовая, т | 09 7200 | | | |
| | 16 | | 09 7300 | 168 | — | |
| | 17 | сталь кровельная, т | 09 7400 | 168 | 0,2 | |
| | 18 | Трубы стальные (всего), м | 13 0000 | 006 | — | |
| | 19 | | 13 0000 | 168 | — | |

| | | | | | |
|---|------------------|---------|----------|-------------------------|---------------------|
| Инв. № по л. Делиться и делаться инв. № | | | | Привязан | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | Инв. № | | | | |
| | Исполн. Вихреба | Вихр | 11.2.93 | ТП 704-2-65.93 - ОВ. ВМ | |
| | Рук. гр. Шипкова | Шип | 11.02.93 | | |
| | Гл. спец. Крылов | Кры | 11.02.93 | | |
| | ГИП Гл. инж. | Св. пр. | 13.02.93 | ВМ по рабочим черте- | Старая Мист. Мистоб |
| | | | | жам основного комп- | Р 1 1 |
| | | | | лекта марки ОВ | Гипроагротехпром |
| | | | | | г. Иваново |

Копировал: Сокольская

Формат Л4
Ц00060-04, 14

Альбом 4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|--------------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Силовое электрооборудование | | | | |
| 2 | Труба асбоцементная БНТ-100, | | | | |
| 3 | Гост 1839-80, м | 578 631 | 006 | 150 | |
| 4 | | | | | |
| 5 | Наружное освещение | | | | |
| 6 | Профиль стальной / перфорированный к 108/192, кг | 34 4962 6021 | 166 | 7,5 | |
| 8 | Круг 8 12, Гост 2590-88, м | 093 400 | 006 | 30 | |
| 9 | Труба асбоцементная БНТ-100, | | | | |
| 10 | Гост 1839-80, м | 578 631 | 006 | 33 | |
| 11 | | | | | |
| 12 | Молниезащита | | | | |
| 13 | Круг 8 12, Гост 2590-88, м | 093 400 | 006 | 5 | |
| 14 | | | | | |
| 15 | Заземление трубопроводов | | | | |
| 16 | Круг 8 10, Гост 2590-88, м | 093 400 | 006 | 70 | |
| 17 | | | | | |
| 18 | Контроль и управление | | | | |
| 19 | Труба асбоцементная БНТ-100 | | | | |
| 20 | ГОСТ 1839-80 м | 578631 | 006 | 179 | |

Привязан

ИИВ. №

ТП 704-2-65.93 - эт. 8М

ИИЖ Катанова

Рук. гр. Колесова

Гл. спец. Сидоров

Нач. отд. Савилов

тип Глезын

8М по рабочим чертежам основного комплекта марки 8М

| | | |
|--------|------|--------|
| Старая | Лист | Листов |
| Р | 1 | 1 |

Гипроагротехпром
г. Иваново

Копировал Трафимова

Формат А4
400060-04

ИИВ. № подл. и дата. Взам шифра