

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
807-11-18.85

САНИТАРНЫЙ ПРОПУСКНИК НА 30 ЧЕЛОВЕК ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ
И ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ (ПОЛНОСБОРНОЕ ЗДАНИЕ)

АЛЬБОМ IV

Ведомости потребности в материалах

21108 - 08

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
807-11-18.85

САНИТАРНЫЙ ПРОПУСКНИК НА 30 ЧЕЛОВЕК ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ
И ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ (ПОЛНОСБОРНОЕ ЗДАНИЕ)

АЛЬБОМ IV

Ведомости потребности в материалах

Разработан институтом
"Гипронисельхоз",

Утвержден Главсельстройпроектом
Минсельхоза СССР, сводное
заключение от 26.08.83г. №76

Введен в действие институтом
"Гипронисельхоз", приказ от
26.06.84г. №87-п

Главный инженер института *Л.С. Бутаев* Л.С. Бутаев

Главный инженер проекта *Д.С. Клейн* Д.С. Клейн

| Обозначение | Наименование | № стр. |
|-------------|---|--------|
| | Содержание | |
| АС.ВМ1 | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Деревянные конструкции для варианта со стенами горизонтальной разрезки | 3 |
| АС.ВМ2 | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Деревянные конструкции для варианта со стенами вертикальной разрезки | 4 |
| АС.ВМ3 | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Монолитные конструкции. | 6 |
| АС.ВМ4 | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные конструкции для варианта со стенами горизонтальной разрезки | 7 |
| АС.ВМ5 | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. Сборные конструкции для варианта со стенами вертикальной разрезки | 10 |
| ВК.ВМ | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК | 14 |
| ОВ.ВМ | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ | 16 |
| Э.ВМ | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки Э. | 19 |
| СС.ВМ | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки СС | 20 |
| СД.АС.ВМ1 | ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АС. Вариант со стенами горизонтальной разрезки | 21 |
| СД.АС.ВМ2 | ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АС. Вариант со стенами вертикальной разрезки. | 31 |

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Продукция лесозаготовительной | | | | | |
| 2 | и лесопильной деревообра- | | | | | |
| 3 | тывающей промышленности | | | | | |
| 4 | Блоки оконные в сборе | | | | | |
| 5 | (комплектно) м ² | 536I30 | 055 | 32,3 | | 32,3 |
| 6 | Блоки дверные в сборе | | | | | |
| 7 | (комплектно), м ² | 536II0 | 055 | 62,0I | | 62,0I |
| 8 | Пиломатериалы качественные | | | | | |
| 9 | (необрезные), м ³ | 533I00 | II3 | IO,53 | | IO,53 |
| 10 | Плиты древесноволокнистые | | | | | |
| 11 | твердые, м ² | 553622 | 055 | I2I,48 | | I2I,48 |
| 12 | Расход пиломатериалов в | | | | | |
| 13 | круглом лесе, м ³ | | II3 | I8,22 | | I8,22 |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

Примечание В графе "тип" указано количество

материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - АС.ВМІ

ГИП Клейн *Клейн*

Нач.от.Томзяков *Томзяков* в.85

Гл.арх. *Томзяков*

отд.Гаврилов *Гаврилов*

Н.кон. Марков *Марков*

Гл. спец. Марков *Марков*

Рук.гр.Васильев *Васильев*

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта марки
АС. Деревянные конструкции
для варианта со стенами го-
ризонтальной разрезки

Стадия Лист Листов
Р I I

ТИПРОИСЕЛЬХОЗ

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Продукция лесозаготовитель- | | | | | |
| 2 | ной и лесопильной дерево- | | | | | |
| 3 | обрабатывающей промышленности | | | | | |
| 4 | Блоки оконные в сборе | | | | | |
| 5 | (комплектно), м ² | 536I30 | 055 | 32,96 | | 32,96 |
| 6 | Блоки дверные в сборе | | | | | |
| 7 | (комплектно), м ² | 536II0 | 055 | 62,0I | | 62,0I |
| 8 | Пиломатериалы качественные | | | | | |
| 9 | (необрезные), м ³ | 533I00 | II3 | II,9I | | II,9I |
| 10 | Плиты древесноволокнистые | | | | | |
| 11 | твердые, м ² | 533622 | 055 | I2I,48 | | I2I,48 |
| 12 | Расход пиломатериалов в | | | | | |
| 13 | круглом лесе, м ³ | | II3 | 20,29 | | 20,29 |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инд. №

807-11-18.85 - AC.BM2

ГИП Клейн
Нач.от. Гомзяков

Гл. арх. Гаврилов
Ст. арх. Маргулис

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки AC
Деревянные конструкции для варианта со стенами вертикальной разрезки

Стадия Лист Листов
р I 2

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Металлоизделия промышленного | | | | | |
| 2 | назначения (метизы), т | I20000 | I68 | 0,00I | | 0,00I |
| 3 | Материалы тепло- и | | | | | |
| 4 | звукоизоляционные, м3 | 576000 | | | | |
| 5 | Изделия минераловатные | | | | | |
| 6 | тепло- и звукоизоляционные, м3 | 576200 | II3 | 0,33 | | 0,33 |
| 7 | Материалы рулонные | | | | | |
| 8 | кровельные и гидроизоляционные | | | | | |
| 9 | м2 | 577400 | 055 | 3,3 | | 3,3 |
| 10 | Мастика, т | | I68 | 0,14 | | 0,14 |
| 11 | Сталь сортовая | | | | | |
| 12 | конструкционная, т | 095000 | | | | |
| 13 | Сталь кровельная | 097400 | I68 | 0,0I3 | | 0,0I3 |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

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

Привязан

Ив. №

807-11-18.85 - АС.ВМ2

Лист

2

21108-08 6

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|--------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Цемент | | | | | |
| 2 | Портландцемент | 573IIIO | | | | |
| 3 | M300, т | 573I5I | I68 | | 0, I47 | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | Итого цемента, приведен- | | | | | |
| 6 | ного к марке M400 | | I68 | | 0, I32 | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | Инертные материалы | | | | | |
| 9 | Гравий, м3 | 57II20 | II3 | | 0, 64 | |
| 10 | Песок строительный, | | | | | |
| 11 | природный, м3 | 57II40 | II3 | | 0, 48 | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инд. №

ТИП Клейн

Нач. от. Гомзяков

Гл. кон. Теляков

Н. кон. Марков

Гл. спец. Марков

Рук. гр. Скобликов

Ст. инж. Малашина

807-11-18.85 - АС.ВМЗ

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта марки
АС. Монолитные конструкции

Стадия Лист Листов

Р I

ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь для армирования ж.б. | | | | | |
| 2 | конструкций кл. АІ, т | 093004 | І68 | 0,799 | 0,544 | І,343 |
| 3 | ∅ І8 | | І68 | | 0,011 | |
| 4 | ∅ 6 | | І68 | | 0,002 | |
| 5 | ∅ І0 | | І68 | | 0,014 | |
| 6 | ∅ І2 | | І68 | | 0,008 | |
| 7 | ∅ І4 | | І68 | | 0,235 | |
| 8 | ∅ 8 | | І68 | | 0,002 | |
| 9 | Сталь арматурная кл. АІІ, т | 093004 | І68 | 2,319 | І,098 | 3,417 |
| 10 | ∅ 8 | | І68 | | 0,047 | |
| 11 | ∅ І0 | | І68 | | 0,004 | |
| 12 | ∅ І2 | | І68 | | 0,002 | |
| 13 | Сталь арматурная кл. АІУ, т | 093006 | І68 | 0,688 | - | 0,688 |
| 14 | Всего стали для армирования | | | | | |
| 15 | ж.б. конструкций, т | | І68 | 3,805 | І,642 | 5,447 |
| 16 | Сталь сортовая констр. и про- | | | | | |
| 17 | кат лист., т | | І68 | 0,889 | І,740 | 2,629 |
| 18 | Всего стали для армирования | | | | | |
| 19 | ж.б. конструкций, сортовой кон- | | | | | |
| 20 | струк. и проката лист. в нат. массе, т | | І68 | 4,694 | 3,382 | 8,076 |

Примечание В графе "тип" указано количество

материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инв. №

ТИП Клейн

Нач. отд. Гомзяков

Гл. кон. Теляков

Н. кон. Марков

Гл. спец. Марков

Рук. гр. Скобликов

Ст. инж. Малашина

807-11-18.85[~] АС.ВМ4

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта марки
АС. Сборные конструкции для
варианта со стенами гори-
зонтальной разрезки

Стадия Лист Листов
Р І З

ТИПРОИСЕЛЬХОЗ

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | В том числе по укрупненному | | | | | |
| 2 | сортаменту | | | | | |
| 3 | Катанка, т | 093400 | I68 | 0,732 | 0,798 | I,530 |
| 4 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 2,600 | 0,842 | 3,442 |
| 5 | | 095300 | I68 | 0,054 | 0,002 | 0,056 |
| 6 | Сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | | | |
| 7 | | 095200 | I68 | 0,325 | 0,012 | 0,337 |
| 8 | Сталь крупносортная, т | 093100 | I68 | 0,034 | | |
| 9 | | 095100 | I68 | 0,239 | 0,841 | I,080 |
| 10 | Балки и швеллеры | 092500 | I68 | 0,100 | 0,618 | 0,718 |
| 11 | Сталь толстолистовая рядовых | | | | | |
| 12 | марок (от 4 мм), т | 097100 | I68 | 0,610 | 0,269 | 0,879 |
| 13 | Металлоизделия промышленного | | | | | |
| 14 | назначения (метизы) | | | | | |
| 15 | Проволока стальная низкоуглеро- | | | | | |
| 16 | дистая обыкновенного качества | | | | | |
| 17 | В1 | I21300 | I68 | 0,053 | | |
| 18 | Вр1 | I21400 | I68 | 0,762 | 0,197 | 0,959 |
| 19 | Итого стали для армирования | | | | | |
| 20 | ж.б. конструкций, сортовой кон- | | | | | |
| 21 | струкционной, проката листово- | | | | | |
| 22 | го и метизов в натуральной | | | | | |
| 23 | массе, | | | | | |
| 24 | т | | I68 | 5,509 | 3,579 | 9,088 |

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - АС.ВМ4

Лист

2

21108-08 9

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

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|--------|---------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Итого стали, приведен- | | | | | |
| 2 | ной к классу А-I, т | | I68 | 6, I56 | 2, I32 | 8, 289 |
| 3 | Итого стали, приведен- | | | | | |
| 4 | ной к классу с пределом теку- | | I68 | 0, 889 | I, 740 | 2, 629 |
| 5 | чести 23 кгс/мм ² | | | | | |
| 6 | Итого стали, приведен- | | | | | |
| 7 | ной к классам А-I и | | | | | |
| 8 | с пределом текучести | | I68 | 7, 045 | 3, 872 | 10, 917 |
| 9 | 23 кгс/мм ² | | | | | |
| 9 | Цемент | | | | | |
| 10 | Портландцемент | 573II00 | | | | |
| 11 | M300, т | 573I5I | I68 | 2, 332 | 7, 63 | 9, 962 |
| 12 | M400, т | 573II2 | I68 | 26, 36 | 3, 07I | 29, 434 |
| 13 | M500, т | 573II3 | I68 | 4, 464 | | 4, 464 |
| 14 | Итого цемента, приведенного | | | | | |
| 15 | к марке M400, т | | I68 | 33, 36 | 9, 98I | 43, 35 |
| 16 | | | | | | |
| 17 | Инертные материалы | | | | | |
| 18 | Щебень, м3 | 57II20 | II3 | 33, 76 | 6, 99 | 40, 75 |
| 19 | Заполнители пористые, м3 | 57I200 | II3 | 10, I7 | 3, 5I9 | I3, 689 |
| 20 | Песок строительный | | | | | |
| 21 | природный, м3 | 57II40 | II3 | 46, 42 | 2, 466 | 48, 89 |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

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

Привязан

Инва. №

807-11-18.85 - АС.ВМ4

Лист

3

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь для армирования ж.б. | | | | | |
| 2 | конструкций | | | | | |
| 3 | класса АІ, т | 093004 | І68 | 0,572 | 0,367 | 0,939 |
| 4 | ∅ 6 | | | | 0,002 | |
| 5 | ∅ 25 | | | | 0,115 | |
| 6 | ∅ 10 | | | | 0,005 | |
| 7 | ∅ 12 | | | | 0,008 | |
| 8 | ∅ 14 | | | | 0,228 | |
| 9 | ∅ 16 | | | | 0,009 | |
| 10 | Сталь арматурная класс АIII, т | 093004 | І68 | 2,285 | 1,474 | 3,759 |
| 11 | ∅ 6 | | | | 0,054 | |
| 12 | ∅ 8 | | | | 0,878 | |
| 13 | ∅ 10 | | | | 0,505 | |
| 14 | ∅ 12 | | | | 0,03 | |
| 15 | ∅ 16 | | | | 0,007 | |
| 16 | Сталь арматурная класса | | | | | |
| 17 | АІУ, т | 093006 | І68 | 0,688 | | |
| 18 | Всего стали для армирова- | | | | | |
| 19 | ния ж.б. конструк- | | | | | |
| 20 | ций | | І68 | 3,545 | 1,841 | 5,386 |

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

807-11-18.85 - АС.ВМ5

Инв. №

ГИП Клейн
Нач. отд. Гомзяков

Н. кон. Скворцова

Н. конст. Теляковский

Гл. спец. Юлин

Рук. гр. Скобляков

Ст. инж. Малашина

ВМ по рабочим чертежам ос-
новного комплекта марки
АС. Сборные конструкции
для варианта со стенами
вертикальной разрезки

Стадия Лист Листов

р I 4

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|--------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь сортовая конструкционная | | | | | |
| 2 | и прокат листовой, т | | I68 | 0,422 | I, I64 | I, 586 |
| 3 | Всего стали для | | | | | |
| 4 | армирования ж.б. | | | | | |
| 5 | конструкций, сортовой | | | | | |
| 6 | конструкционной и | | | | | |
| 7 | проката листового | | | | | |
| 8 | в натуральной массе, т | | I68 | 3,967 | 3,005 | 6,972 |
| 9 | В том числе по укрупненному | | | | | |
| 10 | сортаменту | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | Катанка, т | 093400 | I68 | 0,738 | 0,934 | I, 672 |
| 13 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 2,334 | 0,843 | 3,177 |
| 14 | | 095300 | I68 | | | |
| 15 | Сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0,31 | | |
| 16 | | 095200 | I68 | | 0,15 | |
| 17 | Сталь крупносортная, т | 093100 | I68 | 0,034 | | |
| 18 | | 095100 | I68 | 0,194 | 0,13 | 0,324 |
| 19 | Балки и швеллеры | 092500 | I68 | 0,099 | 0,487 | 0,586 |
| 20 | Сталь толстолистовая | | | | | |
| 21 | рядовых марок (от 4 мм), т | 097100 | I68 | 0,129 | 0,30 | 0,429 |
| 22 | Металлоизделия промышленного | | | | | |
| 23 | назначения | | | | | |
| 24 | (метизы) | | | 0,129 | 0,161 | 0,290 |

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - АС.ВМБ

Лист

2

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Проволока стальная | | | | | |
| 2 | низкоуглеродистая | | | | | |
| 3 | обыкновенного качества В1 | I2I300 | I68 | 0,053 | | |
| 4 | Вр1 | I2I400 | I68 | 0,739 | 0,283 | I,022 |
| 5 | Итого стали для армирова- | | | | | |
| 6 | ния ж.б. конструкций, | | | | | |
| 7 | сортовой конструкционной, | | | | | |
| 8 | проката листового и | | | | | |
| 9 | метизн в натуральной | | | | | |
| 10 | массе, т | | I68 | 4,759 | 3,288 | 8,047 |
| 11 | | | | | | |
| 12 | Итого стали, приве- | | | | | |
| 13 | денной к классу А-1, т | | I68 | 5,918 | 2,947 | 8,865 |
| 14 | Итого стали, приведен- | | | | | |
| 15 | ной к классу с | | | | | |
| 16 | пределом текучести | | | | | |
| 17 | 23 кгс/мм ² , т | | I68 | 0,422 | I,164 | I,586 |
| 18 | Итого стали, приведенной | | | | | |
| 19 | к классам | | | | | |
| 20 | А1 и с пределом | | | | | |
| 21 | текучести 23 кгс/мм ² , т | | I68 | 6,340 | 4,111 | 10,451 |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - АС.ВМ5

Лист

3

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Цемент | | | | | |
| 2 | Портландцемент | 573II00 | | | | |
| 3 | M300, т | 573II5I | I68 | 2,332 | 7,676 | 10,0I |
| 4 | M400, т | 573II2 | I68 | 17,74 | 10,63 | 28,372 |
| 5 | M500, т | 573II3 | I68 | 4,464 | | 4,464 |
| 6 | Итого цемента, | | | | | |
| 7 | приведенного к | | | | | |
| 8 | марке M400, т | | I68 | 24,74 | I6,3I | 4I,05 |
| 9 | | | | | | |
| 10 | Инертные материалы | | | | | |
| 11 | Щебень, м3 | 57II20 | II3 | 37,63 | 10,38 | 48,0I |
| 12 | Заполнители пористые, м3 | 57II200 | II3 | 42,60 | 28,83 | 7I,43 |
| 13 | Песок строительный | | | | | |
| 14 | природный, м3 | 57II40 | II3 | 40,82 | 20,1 | 60,92 |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

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

Привязан

Инд. №

807-11-10.85 АС.ВМ5

Лист

4

21108-08 14

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь сортовая конструктор- | | | | | |
| 2 | ная, прокат листовой, | | | | | |
| 3 | в том числе: | | I68 | 0,007 | | 0,007 |
| 4 | по укрупненному сортаменту: | | | | | |
| 5 | сталь мелкосортная, т | 095300 | I68 | 0,002 | | 0,002 |
| 6 | сталь среднесортная, т | 095200 | I68 | 0,003 | | 0,003 |
| 7 | сталь крупносортная, т | 095100 | I68 | 0,002 | | 0,002 |
| 8 | Сталь тонколистовая | | | | | |
| 9 | толщиной от 1,9 до 3,9 мм, т | 097200 | I68 | 0,001 | | 0,001 |
| 10 | Сталь толстолистовая ря- | | | | | |
| 11 | довых марок (от 4 мм), т | 097100 | I68 | 0,002 | | 0,002 |
| 12 | Детали бесшовные при- | | | | | |
| 13 | варные из углеродистой | | | | | |
| 14 | стали, т | I31000 | I68 | 0,009 | | 0,009 |
| 15 | Трубы стальные водога- | | | | | |
| 16 | зопроводные, м | I38500 | 006 | I22 | | I22 |
| 17 | т | I38500 | I68 | 0,100 | | 0,100 |
| 18 | Всего труб стальных | | | | | |
| 19 | м | | 006 | I22 | | I22 |
| 20 | т | | I68 | 0,109 | | 0,109 |

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

| | | | | | | | | |
|----------------|-----------|------------|-------------------|--|---|----------------|------|--------|
| Взам. инв. № | | | | | Привязан | | | |
| | | | | | | | | |
| Подпись и дата | | | | | | | | |
| | Инв. № | | | | | | | |
| Инв. № подл. | ТИП | Клейн | <i>Клейн</i> | | 807-11-18.85 - ВК.ВМ | | | |
| | Нач. отд. | Коростелев | <i>Коростелев</i> | | | | | |
| Инв. № подл. | Н. кон. | Ланисова | <i>Ланисова</i> | | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК | Стадия | Лист | Листов |
| | Гл. след. | Тренин | <i>Тренин</i> | | | р | 1 | 2 |
| | Рук. гр. | Зотова | <i>Зотова</i> | | | ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ | | |
| | Инж. | Образцова | <i>Образцова</i> | | | | | |

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-------------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Трубы чугунные напор- | | | | | |
| 2 | ные и фасонные части | | | | | |
| 3 | к ним, м | I46100 | 006 | 7 | | 7 |
| 4 | т | I46100 | I68 | 0,100 | | 0,100 |
| 5 | Трубы чугунные кана- | | | | | |
| 6 | лизационные и фасонные | | | | | |
| 7 | части к ним, м | 492500 | 006 | 55 | | 55 |
| 8 | т | 492500 | I68 | 0,84I | | 0,84I |
| 9 | Всего труб чугунных, м | | 006 | 62 | | 62 |
| 10 | т | | I68 | 0,94I | | 0,94I |
| 11 | Санитарно-техническое | | | | | |
| 12 | оборудование | | | | | |
| 13 | Раковина стальная эмали- | | | | | |
| 14 | рованная, компл. | 494300 | 67I | I | | I |
| 15 | Умывальник керамичес- | | | | | |
| 16 | кий, компл. | 494400 | 67I | 4 | | 4 |
| 17 | Унитаз керамический, компл. | 496500 | 67I | 3 | | 3 |
| 18 | Трап чугунный эмалирован- | | | | | |
| 19 | ный Т-50 | 4947IIIIII | 796 | 2 | | 2 |
| 20 | Т-100 | 49472IIII09 | 796 | 2 | | 2 |
| 21 | Сифон-ревизия чугун- | | | | | |
| 22 | ный двухоборотный | | | | | |
| 23 | СФ. ПЮД | 49492I22II | 796 | I | | I |
| 24 | | | | | | |

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - ВК.ВМ

Лист

2

21108-0816

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь сортовая конструк- | | | | | |
| 2 | ционная и прокат листовой | | | | | |
| 3 | в натуральной массе, т | | I68 | 0,946 | 0,019 | 0,9645 |
| 4 | в том числе по укрупненному | | | | | |
| 5 | сортаменту: | | | | | |
| 6 | сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 0,2 | 0,004 | 0,204 |
| 7 | сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0,09 | 0,002 | 0,092 |
| 8 | Сталь крупносортная, т | 093100 | I68 | 0,055 | 0,001 | 0,056 |
| 9 | Сталь кровельная, т | 097400 | I68 | 0,227 | 0,011 | 0,238 |
| 10 | Сталь тонколистовая | | | | | |
| 11 | толщиной от I до 3,9 мм, т | 097300 | | | | |
| 12 | | 097200 | I68 | 0,312 | 0,001 | 0,3125 |
| 13 | Сталь толстолистовая рядовых | | | | | |
| 14 | марок (от 4 мм), т | 097100 | I68 | 0,062 | - | 0,062 |
| 15 | Трубы стальные М | | 006 | 247,1 | | 247,1 |
| | Т | | I68 | 0,443 | | 0,443 |
| 16 | Трубы стальные водогазопро- | | | | | |
| 17 | водные, м | I38500 | 006 | 210 | | 210 |
| 18 | Т | I38500 | I68 | 0,215 | | 0,215 |
| 19 | Трубы тонкостенные сварные, м | I37300 | 006 | 33 | | 33 |
| 20 | углеродистые Т | I37300 | I68 | 0,115 | | 0,115 |

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

| | | | | | | |
|----------------|----------------------|--|--|--|---|-----------------------------|
| Взам. инв. № | | | | | Привязан | |
| | | | | | | |
| Подпись и дата | | | | | | |
| | | | | | | |
| Инв. № подл. | Инв. № | | | | | |
| | Нач. отд. Коростелев | | | | 807-11-18.85 - ОВ.ВМ | |
| | Н. кон. Ланисова | | | | | |
| | Рук. гр. Нагинская | | | | | |
| | Ст. инж. Школьников | | | | | |
| | Ст. инж. Панюшкина | | | | | |
| | | | | | ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ | Стадия Лист Листов Р 1 3 |
| | | | | | | ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ |

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Трубы катаные (общего | | | | | |
| 2 | назначения), м | I3I900 | 006 | 0,58 | | 0,58 |
| 3 | т | I3I900 | I68 | 0,003 | | 0,003 |
| 4 | Трубы нефтепроводные | | | | | |
| 5 | бесшовные, м | I3I700 | 006 | 3,5 | | 3,5 |
| 6 | т | I3I700 | I68 | 0,II | | 0,II |
| 7 | Радиаторы отопительные | | | | | |
| 8 | $t_H = -20^\circ\text{C}$, экм | 4935I0 | | 40 | | 40 |
| 9 | $t_H = -30^\circ\text{C}$, экм | 4935I0 | | 56 | | 56 |
| 10 | Сетка проволоочная | | | | | |
| 11 | тканная, м2 | | 055 | 0,5 | | 0,5 |
| 12 | Асбестоцементные короба | | | | | |
| 13 | м | 578I05 | 006 | 86 | | 86 |
| 14 | т | 578I05 | I68 | 0,79 | | 0,79 |
| 15 | Материалы лакокрасочные, кг | | II6 | I7, I | | I7, I |
| 16 | Эмаль ПФ-837 | | | | | |
| 17 | $t_H = -20^\circ$, кг | 23I000 | II6 | I7, I | | I7, I |
| 18 | $t_H = -30^\circ$, кг | 23I000 | II6 | I8, 3 | | I8, 3 |
| 19 | Материалы тепло- и звуко- | | | | | |
| 20 | изоляционные, м3 | 576000 | II3 | 0,5 | | 0,5 |
| 21 | Полуцилиндры минераловат- | | | | | |
| 22 | ные, м3 | 576200 | II3 | 0,3 | | 0,3 |
| 23 | Плиты мягкие минерало- | | | | | |
| 24 | ватные, м3 | 576200 | II3 | 0,2 | | 0,2 |

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - ОВ.ВМ

Лист

2

21108-08 18

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Материалы мягкие кро- | | | | | |
| 2 | вельные и изоляционные, м2 | 576200 | 055 | 2I | | 2I |
| 3 | Стеклопластик рулонный, м2 | | 055 | 2I | | 2I |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

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

Инв. №

807-11-18.85 - ОБ.ВМ

Лист

3

| Постройки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|-----------|---|-----------|-------------|------------|------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | 1. Трубы стальные | | | | | |
| 2 | Труба водогазопроводная легкая, | | | | | |
| 3 | неоцинкованная, с полностью | | | | | |
| 4 | сплюсненным гратом, с резьбой | | | | | |
| 5 | и муфтой: МР-20х2,5, условным | | | | | |
| 6 | проходом 20мм, ГОСТ 3262-75 ^X , км | | 008 | 0,005 | | 0,005 |
| 7 | Т | | 168 | 0,0075 | | 0,0075 |
| 8 | 2. Трубы виниловые | | | | | |
| 9 | Труба виниловая усиленного | | | | | |
| 10 | типа из вторичного сырья, с | | | | | |
| 11 | раструбом, наружным диаметром | | | | | |
| 12 | 25 мм ТУ6-19-051-249-7, км | | 008 | 0,016 | | 0,016 |
| 13 | Т | | 168 | 0,006 | | 0,006 |
| 14 | То же, с условным проходом | | | | | |
| 15 | 32 мм, км | | 008 | 0,008 | | 0,008 |
| 16 | Т | | 168 | 0,003 | | 0,003 |
| 17 | Сталь круглая ϕ 6 мм, км | | 008 | 0,02 | | 0,02 |
| 18 | Т | | 168 | 0,005 | | 0,005 |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных конструкций и изделий

Привязан

807-11-18.85 - Э.ВМ

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки Э.

| Стадия | Лист | Листов |
|----------------|------|--------|
| р | | I |
| ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ | | |

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | | | | | | |
| 2 | Трубы пластмассовые | | | | | |
| 3 | Труба винилпластовая из вторич- | | | | | |
| 4 | ного сырья с одним | | | | | |
| 5 | раструбом наружным | | | | | |
| 6 | диаметром 20 мм | | | | | |
| 7 | ПВХ-ЭП20; ТУ6-19-051-249-79, км | | 008 | 0,005 | | 0,005 |
| 8 | Т | | 168 | 0,001 | | 0,001 |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инв. №

ГИИ Клейн
Нач.отд. Гужва

807-11-18.85- СС.ВМ

Зам.нач. Выборный
Н.кон. Овчинникова
Гл. спец. Брешков
Ст. инж. Крючкова

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки СС

| | | |
|--------|------|--------|
| Стадия | Лист | Листов |
| Р | | 1 |

ТИПРОНИСЕЛЬХОЗ

(IV)

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|--|-----------|----------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Битумы нефтяные и сланце- | | | | | |
| 2 | вне, т | 025600 | I68 | | 3,9I | 3,9I |
| 3 | Битум БН-4 | | | | 0,63 | 0,63 |
| 4 | Битум разжиженный РБ-2 | | | | 0,0I | 0,0I |
| 5 | Асфальтобетонная смесь | | | | 0,25 | 0,25 |
| 6 | Битум жидкий | | | | 0,03 | 0,03 |
| 7 | Грунтовка битумная | | | | 0,04 | 0,04 |
| 8 | Мастика битумная | | | | 2,95 | 2,95 |
| 9 | | | | | | |
| 10 | Битумы нефтяные строитель- | | | | | |
| 11 | ные твердых марок, т | 02562I | I68 | | 0,15 | 0,15 |
| 12 | Мастика битумная | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | Сталь сортовая конструк- | | | | | |
| 15 | ционная, т | 095000 | I68 | | 0,462 | 0,462 |
| 16 | Сталь кровельн. лист оцинк. | | | | 0,44 | 0,44 |
| 17 | Сталь кровельн. лист черн. | | | | 0,0I | 0,0I |
| 18 | Стальн. лента оцинкованная | | | | 0,0I | 0,0I |
| 19 | Поковки | | | | 0,002 | 0,002 |
| 20 | | | | | | |

Примечание В графе "тип" указано количество

материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

№ инв. взам. инв. №
 дата и подпись
 № подл. инв. №

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

ТИП Клейн *Клейн*
 Нач.отп. Сизорин *Сизорин*
 Рук.гр. Гунчикова *Гунчикова*
 Исп. Кулеватова *Кулеватова*
 Провер. Гунчикова *Гунчикова*

ВМ по сметной документаци-
 ии к основному комплек-
 ту марки АС. Вариант со
 стенами горизонтальной
 разрезки

| | | |
|--------|------|--------|
| Стадия | Лист | Листов |
| р | I | IO |

ГИПРОНИСЕЛЬХОЗ

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Итого стали сортовой, кон- | | | | | |
| 2 | струкционной в натуральной | | | | | |
| 3 | массе, т | | I68 | | 0,462 | 0,462 |
| 4 | в том числе по укрупненному | | | | | |
| 5 | сортаменту | | | | | |
| 6 | Тонколистовая, т | | " | | 0,002 | 0,002 |
| 7 | Сталь кровельная, т | 097400 | I68 | | 0,45 | 0,45 |
| 8 | | | | | | |
| 9 | Крупносортная сталь, т | | I68 | | 0,01 | 0,01 |
| 10 | | | | | | |
| 11 | Итого стали сортовой конструк- | | | | | |
| 12 | ционной, приведенной к стали | | | | | |
| 13 | класса С38/23, т | | I68 | | 0,462 | 0,462 |
| 14 | в том числе по укрупненному | | | | | |
| 15 | сортаменту | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | Сталь кровельная, т | 097400 | I68 | | 0,45 | 0,45 |
| 18 | Крупносортная сталь, т | | I68 | | 0,01 | 0,01 |
| 19 | Тонколистовая, т | | " | | 0,002 | 0,002 |
| 20 | Материалы лакокрасочные, кг | 231000 | II6 | | | |
| 21 | Жидкость гидрофобизирующая | | | | 85,33 | 85,33 |
| 22 | Грунтовка масляная | | | | 34,88 | 34,88 |
| 23 | Краски тертые | | | | 0,47 | 0,47 |
| 24 | | | | | | |

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

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист

2

21108-08 23

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Краски сухие | | II6 | | II,52 | II,52 |
| 2 | Краски поливинилацетатные | | " | | 28, I | 28, I |
| 3 | Купорос медный | | " | | 2,65 | 2,65 |
| 4 | Олифа | | " | | 634,7 | 634,7 |
| 5 | Паста меловая | | " | | II0,2 | II0,2 |
| 6 | Мыло хозяйственное | | " | | 2,65 | 2,65 |
| 7 | Клей малярный | | " | | 3,97 | 3,97 |
| 8 | Колер масляный | | | | | |
| 9 | разбеленный | | " | | 89,24 | 89,24 |
| 10 | Замазка меловая | | " | | 20,76 | 20,76 |
| 11 | | | | | | |
| 12 | Растворитель | | " | | I,66 | I,66 |
| 13 | Грунт ГФ-02I | | " | | 4,99 | 4,99 |
| 14 | Лак БТ-577 | | " | | 2,26 | 2,26 |
| 15 | Шпатлевка масляная | | " | | 248,6 | 248,6 |
| 16 | Шпатлевка купоросная | | " | | I4,77 | I4,77 |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист

3

21108-08 24

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Продукция лесозаготови- | | | | | |
| 2 | тельной и лесопильно- | | | | | |
| 3 | деревообрабатывающей | | | | | |
| 4 | промышленности | 530000 | IIЗ | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | Пиломатериалы | | | | | |
| 7 | качественные | | | | | |
| 8 | необрезные | 533100 | IIЗ | 2, II | 2, II | |
| 9 | Бруски | | " | I, 3I | I, 3I | |
| 10 | Доски | | " | 0, I4 | 0, I4 | |
| 11 | Галтели | | | 0,06 | 0,06 | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | Наличники | | " | 0, 34 | 0, 34 | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | Плнтусы | | " | 0,25 | 0,25 | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | Коробки | | " | 0,0I | 0,0I | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | Расход пиломатериалов | | | | | |
| 21 | в круглом лесе | | " | 3, I7 | 3, I7 | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист

4

21108-08 25

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Щебень, м3 | 57IIIO | II3 | | 33,34 | 33,34 |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | Гравий, м3 | 57II20 | II3 | | 21,73 | 21,73 |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | Песок, м3 | 57II40 | II3 | | 132,3 | 132,3 |
| 20 | | | | | | |
| 21 | Песок керамзитовый | | II3 | | 1,61 | 1,61 |
| 22 | Керамзитобетон | 57I200 | II3 | | 3,22 | 3,22 |
| 23 | Бетон | | " | | 31,94 | 31,94 |
| 24 | Керамзит | 57I200 | " | | 2,90 | 2,90 |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист

5

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Цемент | 573000 | I68 | | 8,98 | 8,98 |
| 2 | | | | | | |
| 3 | M-300 | 573I5I | I68 | | 5,68 | 5,68 |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | M-400 | 573II2 | I68 | | 3,303 | 3,303 |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | Цемент, приведенный | | | | | |
| 13 | к марке M400, всего | | I68 | | 8,4I | 8,4I |
| 14 | | | | | | |
| 15 | в том числе на: | | | | | |
| 16 | изготовление монолитных | | | | | |
| 17 | железобетонных и бетонных | | | | | |
| 18 | конструкций | | I68 | | 5,04 | 5,04 |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист

6

21108 - 08 27

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Алебастр, т | 57443I | I68 | | 0,02 | 0,02 |
| 2 | Известь, т | 5744I0 | " | | 0,II | 0,II |
| 3 | Кирпич, тыс. шт. | 574I20 | 798 | | I,II | I,II |
| 4 | Плитки керамичес- | | | | | |
| 5 | кие глазурованные | | | | | |
| 6 | с фасонными деталями, | | | | | |
| 7 | м2 | 5752I0 | 055 | | 25,62 | 25,62 |
| 8 | Плитки керамические | | | | | |
| 9 | для полов, м2 | 575240 | 055 | | I8,36 | I8,36 |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД.АС.ВМІ

Лист

7

21108-08 28

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|--------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Материалы тепло- | | | | | |
| 2 | и звукоизоляционные | | | | | |
| 3 | мЗ | 57600 | IIЗ | | | |
| 4 | Изделия минераловатные | | | | | |
| 5 | тепло- и | | | | | |
| 6 | звукоизоляционные | 576200 | IIЗ | | | |
| 7 | Плиты минераловат- | | | | | |
| 8 | ные, мЗ | | IIЗ | | 12,82 | 12,82 |
| 9 | Линолеум, м2 | 577100 | 055 | | 161,16 | 161,16 |
| 10 | | | | | | |
| 11 | Материалы рулонные кровель- | | | | | |
| 12 | ные и гидроизоляционные, м2 | 577400 | 055 | | 1450,7 | 1450,7 |
| 13 | | | | | | |
| 14 | Рубероид, м2 | 577402 | 055 | | 1415,1 | 1415,1 |
| 15 | Толь, м2 | 577404 | 055 | | 35,53 | 35,53 |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист

8

21108-08 29

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | Асбестоцементные | | | | | |
| 16 | плоские листы | | | | | |
| 17 | тыс. усл. плиток | 578105 | 732 | | 1125 | 1125 |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | Бустилат, т | | 168 | | 0,08 | 0,08 |
| 21 | Гернит, м | 253161 | 006 | | 13,9 | 13,9 |
| 22 | Клей, КНЗ, т | 251320 | 168 | | 0,01 | 0,01 |
| 23 | Пакля смоляная, кг | | 116 | | 313,3 | 313,3 |
| 24 | Симазин, кг | 244520 | " | | 22,02 | 22,02 |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист

9

21108-08 30

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Стекло строительное | 59I000 | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | Стекло оконное (заводской | | | | | |
| 4 | ассортимент), м2 | 59II20 | 055 | | 50,24 | 50,24 |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | Стекло жидкое | 2I45II | II6 | | I4,5 | I4,5 |

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

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

807-11-18.85 - СД АС.ВМІ

Лист
10

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Битумы нефтяные и | | | | | |
| 2 | сланцевые, т | 025600 | I68 | | 3,9I | 3,9I |
| 3 | Битум БН-4 | | | | 0,63 | 0,63 |
| 4 | Битум разжиженный РБ-2 | | | | 0,0I | 0,0I |
| 5 | Асфальтобетонная смесь | | | | 0,25 | 0,25 |
| 6 | | | | | | |
| 7 | Битум жидкий | | | | 0,03 | 0,03 |
| 8 | Грунтовка битумная | | | | 0,04 | 0,04 |
| 9 | | | | | | |
| 10 | Мастика битумная | | | | 2,95 | 2,95 |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | Битумы нефтяные | | | | | |
| 15 | строительные твердых | | | | | |
| 16 | марок, т | 02562I | I68 | | | |
| 17 | Мастика битумная | | | | 0,15 | 0,15 |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

Привязан

Инд. №

807-11-18.85- СД АС.ВМ2

ТИП Клейн
Нач. отд. Сизорин
Рук. гр. Гунчикова
Исп. Куприянова
Провер. Гунчикова

ВМ по сметной документации к основному комплекту марки АС. Вариант со стенами вертикальной разрезки

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| р | I | IO |

ТИПРОНИСЕМЬХОЗ

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь сортовая конструк- | | | | | |
| 2 | ционная, т | 095000 | I68 | | 0,452 | 0,452 |
| 3 | Сталь кровельная листовая | | | | | |
| 4 | оцинкованная, т | | | | 0,44 | 0,44 |
| 5 | Стальная лента | | | | | |
| 6 | оцинкованная, т | | | | 0,01 | 0,01 |
| 7 | Поковки | | | | 0,002 | 0,002 |
| 8 | Итого стали сортовой конструк- | | | | | |
| 9 | ционной в натуральной массе, т | | I68 | | 0,452 | 0,452 |
| 10 | в том числе по укрупненному | | | | | |
| 11 | сортаменту: | | | | | |
| 12 | тонколистовая, т | | | | 0,002 | 0,002 |
| 13 | сталь кровельная, т | | I68 | | 0,44 | 0,44 |
| 14 | | | | | | |
| 15 | Крупносортовая сталь, т | | I68 | | 0,01 | 0,01 |
| 16 | | | | | | |
| 17 | Итого стали, сортовой | | | | | |
| 18 | конструкционной, приведенной | | | | | |
| 19 | к стали класса С38/23, т | | I68 | | 0,452 | 0,452 |
| 20 | в том числе по | | | | | |
| 21 | укрупненному сортаменту | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМ2

Лист

2

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь кровельная, т | 097400 | I68 | | 0,44 | 0,44 |
| 2 | Крупносортовая сталь, т | | I68 | | 0,0I | 0,0I |
| 3 | Тонколистовая, т | | | | 0,002 | 0,002 |
| 4 | | | | | | |
| 5 | Материалы лакокрасочные, кг | 23I000 | II6 | | | |
| 6 | Жидкость гидрофобизирующая | | " | | 85,33 | 85,33 |
| 7 | Грунтовка масляная | | " | | 34,88 | 34,88 |
| 8 | Краски тертые | | " | | 0,47 | 0,47 |
| 9 | Краски сухие | | " | | II,52 | II,52 |
| 10 | Краски поливинилацетат- | | | | | |
| 11 | ные | | " | | 28, I | 28, I |
| 12 | Купорос медный | | " | | 2,65 | 2,65 |
| 13 | Олифа | | " | | 442,2 | 442,2 |
| 14 | Паста меловая | | " | | II0,2 | II0,2 |
| 15 | Мыло хозяйственное | | " | | 2,65 | 2,65 |
| 16 | Клей малярный | | " | | 3,97 | 3,97 |
| 17 | Колер масляный | | | | | |
| 18 | разбеленный | | " | | 89,24 | 89,24 |
| 19 | Замазка меловая | | " | | - | |
| 20 | Растворитель | | " | | I,7I | I,7I |
| 21 | Грунт ГФ-02I | | " | | 5,09 | 5,09 |
| 22 | Лак БТ-577 | | " | | 2,35 | 2,35 |
| 23 | Шпатлевка масляная | | " | | 248,6 | 248,6 |
| 24 | Шпатлевка купоросная | | " | | I4,77 | I4,77 |

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМ2

Лист

3

21108-08 34

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

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Продукция лесозагото- | | | | | |
| 2 | вительной и лесопильно- | | | | | |
| 3 | деревообрабатывающей | | | | | |
| 4 | промышленности | 530000 | IIЗ | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | Пиломатериалы | | | | | |
| 8 | качественные | | | | | |
| 9 | необрезные | 533100 | IIЗ | 2, II | 2, II | |
| 10 | Бруски | | " | I, 3I | I, 3I | |
| 11 | Доски | | " | 0, I4 | 0, I4 | |
| 12 | Галтели | | " | 0, 06 | 0, 06 | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | Наличники | | " | 0, 34 | 0, 34 | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | Плинтусы | | " | 0, 25 | 0, 25 | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | Коробки | | " | 0, 0I | 0, 0I | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | Расход пиломатериала- | | | | | |
| 22 | лов в круглом лесе | | " | 3, I7 | 3, I7 | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 - СД АС.ВМ2

Лист

4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Щебень, м3 | 57III0 | II3 | | 32,59 | 32,59 |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | Гравий, м3 | 57II20 | II3 | | 21,73 | 21,73 |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | Песок, м3 | 57II40 | II3 | | 30,56 | 30,56 |
| 20 | | | | | | |
| 21 | Песок керамзитовый | | II3 | | 1,61 | 1,61 |
| 22 | Керамзитобетон | 57I200 | II3 | | 3,22 | 3,22 |
| 23 | Бетон | - | " | | 31,0 | 31,0 |
| 24 | Керамзит | | " | | 2,9 | 2,9 |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85- СД АС.ВМ2

Лист

5

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Цемент | 573000 | II3 | | 8,443 | 8,443 |
| 2 | | | | | | |
| 3 | M-300 | 573I5I | " | | 5,622 | 5,622 |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | M-400 | 573II2 | " | | 2,82I | 2,82I |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

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

807-11-18.85 - СД АС.ВМ2

Лист
6

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | Цемент, приведенный | | II3 | | 7,88 | 7,88 |
| 10 | к марке М400, всего | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | в том числе на: | | | | | |
| 13 | изготовление монолитных | | | | | |
| 14 | железобетонных и бетонных | | | | | |
| 15 | конструкций | | II3 | | 5,04 | 5,04 |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

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

807-11-18.85 - СД АС.ВМ2

Лист
7

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Алебастр, т | 57443I | I68 | | 0,0I | 0,0I |
| 2 | Известь, т | 5744I0 | " | | 0,II | 0,II |
| 3 | Кирпич, тыс. шт. | 574I20 | I98 | | I,37 | I,37 |
| 4 | | | | | | |
| 5 | Плитки керамичес- | | | | | |
| 6 | кие глазурованные | | | | | |
| 7 | с фасонными | | | | | |
| 8 | детальми, м2 | 5752I0 | 055 | | 25,62 | 25,62 |
| 9 | Плитки керамичес- | | | | | |
| 10 | кие для полов , м2 | 575240 | 055 | | I8,36 | I8,36 |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | Материалы | | | | | |
| 17 | тепло и звуко-изоляция- | | | | | |
| 18 | ные, м3 | 576000 | II3 | | I2,82 | I2,82 |
| 19 | | | | | | |
| 20 | Изоляция-минераловат- | | | | | |
| 21 | ные тепло и звукоизо- | | | | | |
| 22 | ляционные плиты | | | | | |
| 23 | минераловат- | | | | | |
| 24 | ные, м3 | 576200 | II3 | | I2,82 | I2,82 |

Привязан

Инв. №

807-11-18.85- СД АС.ВМ2

Лист

8

21108-08 39

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|--------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Линолеум, м2 | 577100 | 055 | | I6I,I | I6I,I |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | Материалы рулонные кровельные | | | | | |
| 6 | и гидроизоляционные, м2 | 577400 | 055 | | I4I8,7 | I4I8,7 |
| 7 | Рубероид, м2 | 577402 | 055 | | I4I5,I | I4I5,I |
| 8 | Толь, м2 | 577404 | 055 | | 3,58 | 3,58 |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | Асбестоцементные | | | | | |
| 13 | плоские листы | | | | | |
| 14 | тыс.условн.плиток | 578105 | 732 | | II25 | II25 |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | Бустилат, т | - | I68 | | 0,08 | 0,08 |
| 19 | Гернит, т | 25316I | 006 | | I3,9 | I3,9 |
| 20 | Клей КНЗ | 25I320 | I68 | | 0,0I | 0,0I |
| 21 | Воздухозащитная | | | | | |
| 22 | лента, м2 | | 055 | | 22,48 | 22,48 |
| 23 | Пахла смоляная, кг | - | II6 | | 266,0 | 266,0 |
| 24 | Симазин, кг | 244520 | " | | 22,02 | 22,02 |

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

Привязан

Инд. №

807-II-18.85 СД АС.ВМ2

Лист

9

21108-08 40

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | | | | | | |
| 2 | Стекло строительное | 59I000 | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | Стекло оконное | | | | | |
| 5 | (заводской ассортимент), | | | | | |
| 6 | м2 | 59II20 | 055 | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | Стекло узорчатое | 59I2II | 055 | | I,4I | I,4I |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | Стекло жидкое | 2I45II | II6 | | I4,5 | I4,5 |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

807-11-18.85 СД АС.ВМ2

Лист

10

21108-08 (41)