

ТИПСВОЙ ПРОЕКТ
274 - 16 - 1. 91

Хлебокондитерский магазин
торговой площадью 250 м²
с собственным производством со
стенами из кирпича

АЛЬБОМ 2

Ведомости потребности в материалах

24862-02
ЦЕНА 1-03

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
274-16-1. 91

Хлебокондитерский магазин
торговой площадью 250 кв.м
с собственным производством

АЛБЕСМ 2

Ведомости потребности в материалах

Разработан
проектным институтом
ЦНИИЭП учебных зданий

Проект утвержден
Госкомархитектуры
Приказ № 48 от 30 марта
1990 г.
Рабочая документация
введена в действие
институтом ЦНИИЭП учебных
зданий
Приказ № 4 от 27.02.91 г.

Главный инженер
института



А.К.Ляхович

Главный архитектор
проекта



М.В.Леонтьев

© АПП ЦИТИ. 1991

СОДЕРЖАНИЕ

| Обозначение | Наименование | Примечание |
|-------------|---|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| АС-ВМ-1 | Ведомость потребности в материалах. Сборные бетонные и железобетонные конструкции | 3 |
| АС-ВМ-2 | Ведомость потребности в материалах. Монолитные конструкции. | 7 |
| АС-ВМ-3 | Ведомость потребности в материалах. Металлические конструкции | 9 |
| АС-ВМ-4 | Ведомость потребности в материалах. Деревянные конструкции | 12 |
| АС-ВМ-5 | Ведомость потребности в материалах. Строительные работы | 13 |
| ОВ-ВМ | Ведомость потребности в материалах. | 16 |
| ВК-ВМ | Ведомость потребности в материалах. | 20 |
| ЭОЛ.ВМ | Ведомость потребности в материалах. Электроосвещение, силовое электро- оборудование | 22 |
| АОВ.ВМ | Ведомость потребности в материалах. Автоматизация. | 24 |
| СС.ВМ. | Ведомость потребности в материалах. Связь и сигнализация. | 25 |

Альбом 2

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол | Примечание |
|----------|--|-----------|--------|-------|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | Сортовой прокат обыкновенного | | | | |
| 2 | качества | 093000 | | | |
| 3 | Сталь арматурная класса А-I, т | 093009 | I68 | I,677 | |
| 4 | Катанка, т | | I68 | 0,498 | |
| 5 | ∅ 6, т | | I68 | 0,051 | |
| 6 | ∅ 8, т | | I68 | 0,447 | |
| 7 | Сталь мелкосортная, т | | I68 | I,047 | |
| 8 | ∅ 10, т | | I68 | 0,324 | |
| 9 | ∅ 12, т | | I63 | 0,401 | |
| 10 | ∅ 18, т | | I68 | 0,322 | |
| 11 | Сталь среднесортная, т | | I68 | 0,132 | |
| 12 | Сталь арматурная класса А-III, т | 093004 | I68 | 6,342 | |
| 13 | Катанка, т | | I68 | I,133 | |
| 14 | ∅ 6, т | | I68 | 0,124 | |
| 15 | ∅ 8, т | | I68 | I,009 | |
| 16 | Сталь мелкосортная, т | | I68 | 5,209 | |
| 17 | ∅ 10, т | | I68 | 0,080 | |
| 18 | ∅ 12, т | | I68 | 0,494 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------------|---------|----------|--|--|--|--|--|--|---|-----------------------|------|--------|
| Взам инв № | | | | | | | | | Привязан | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Подпись и дата | Инв № | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Инв № подл | | | | | | | | | | | | |
| | Дук.м. | Кульман | | | | | | | 274-16-1.31 | АС.ВМІ | | |
| | Рл. инв | Кульман | | | | | | | Ведомость материалов по рабочим чертежам основного комплекта марки АС | Стадия | Лист | Листов |
| | САП | Леонтьев | | | | | | | Р | I | 4 | |
| | САП | Кульман | | | | | | | Сборные бетонные и железобетонные конструкции | ЦНИИЭП учебных зданий | | |
| | Сов.пр | Ирещеня | | | | | | | | | | |
| | Инв. | Малышева | | | | | | | | | | |

24862-02 4 Формат А4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | | Код | | Кол | Примечание |
|----------|--|---|-----------|--------|--------|------------|
| | | | материала | ед изм | | |
| 1 | ∅ I4, | т | | I68 | 0,039 | |
| 2 | ∅ I8, | т | | I68 | 4,596 | |
| 3 | Сталь арматурная класса А-IУ, | т | 093006 | I68 | I,208 | |
| 4 | Сталь мелкосортная, | т | | I68 | I,208 | |
| 5 | ∅ I0, | т | | I68 | 0,194 | |
| 6 | ∅ I2, | т | | I68 | 0,797 | |
| 7 | ∅ I4, | т | | I68 | 0,217 | |
| 8 | Сталь арматурная класса | | | | | |
| 9 | Ат-V, | т | 093007 | I68 | 0,943 | |
| 10 | Сталь мелкосортная, | т | | I68 | 0,294 | |
| 11 | ∅ I0, | т | | I68 | 0,009 | |
| 12 | ∅ I2, | т | | I68 | 0,170 | |
| 13 | ∅ I4, | т | | I68 | 0,115 | |
| 14 | Сталь среднесортная, | т | | I68 | 0,649 | |
| 15 | ∅ 20, | т | | I68 | 0,649 | |
| 16 | Итого сортового проката | | | | | |
| 17 | обыкновенного качества, | т | | I68 | 10,170 | |
| 18 | Прокат листовой рядовой, | т | 097100 | I68 | 0,294 | |
| 19 | Сталь толстолистовая рядо- | | | | | |
| 20 | вых марок (от 4 мм) | т | | I68 | 0,294 | |
| 21 | Металлоизделия промышлен- | | | | | |
| 22 | ного назначения (метизы) | | I20000 | | | |
| 23 | Проволока стальная низко- | | | | | |
| 24 | углеродистая периодического | | | | | |
| 25 | профиля Вр-I, | т | I2I400 | I68 | I,692 | |

Привязан

Инв №

274-16-1.91

АС.ВМІ

Лист

2

24862-02 5

Формат А4

Альбом 2

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол | Примечание |
|----------|--|-----------|--------|--------|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | Стандартные изделия, т | | I68 | 0,002 | |
| 2 | Итого металлоизделий про- | | | | |
| 3 | мышленного назначения | | I68 | I,694 | |
| 4 | Сталь сортовая конструк- | | | | |
| 5 | ционная, т | 095000 | I68 | 0,802 | |
| 6 | Прокат из стали углеродистой | | | | |
| 7 | общего назначения с пределом | | | | |
| 8 | текучести 0,02 МПа | | | | |
| 9 | (23 кг/мм ²), т | | I68 | 0,802 | |
| 10 | Всего сортового проката | | | | |
| 11 | обыкновенного качества, | | | | |
| 12 | стали сортовой конструкци- | | | | |
| 13 | онной, листового проката, | | | | |
| 14 | металлоизделий промышленного | | | | |
| 15 | назначения в натуральной | | | | |
| 16 | массе, т | | I68 | I2,960 | |
| 17 | В том числе по укрупненному | | | | |
| 18 | сортаменту: | | | | |
| 19 | Сталь крупносортная, т | | I68 | 0,802 | |
| 20 | Сталь среднесортная, т | | I68 | 0,781 | |
| 21 | Сталь мелкосортная, т | | I68 | 7,758 | |
| 22 | Катанка, т | | I68 | 3,323 | |
| 23 | Сталь толстолистовая рядовых | | | | |
| 24 | марок (от 4 мм), т | | I68 | 0,294 | |
| 25 | Стандартные изделия, т | | I68 | 0,002 | |

Привязан

Имя №

274-16-1.91

АС.ВМГ

Лист

3

24862-02 6

Формат А4

Л. 11.01.01.7

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|--------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Итого стали, приведенной к | | | | |
| 2 | стали класса А-I, т | | I68 | I7,660 | |
| 3 | То же, к стали класса | | | | |
| 4 | С38/23, т | | I68 | I,101 | |
| 5 | Всего стали, приведенной | | | | |
| 6 | к классу А-I и С 38/23, т | | I68 | I8,761 | |
| 7 | Цемент | 573000 | | | |
| 8 | Портландцемент | 573110 | | | |
| 9 | M300 | 573151 | I68 | 38,40 | |
| 10 | M400 | 573112 | I68 | 21,68 | |
| 11 | M500 | 573113 | I68 | 31,51 | |
| 12 | Цемент, приведенный к марке | | | | |
| 13 | M 400, Всего, т | | I68 | 90,90 | |
| 14 | Инертные материалы | | | | |
| 15 | Щебень, м3 | 571110 | 113 | 267,73 | |
| 16 | Песок строительный | | | | |
| 17 | природный, м3 | 571140 | 113 | 200,80 | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

Привязан

Инва №

274-16-1.91

АС.ВМИ

Лист

4

24862-02 7 Формат А4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол | Примечание |
|----------|--|-----------|--------|-------|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | массе, т | | I68 | 0,346 | |
| 2 | В том числе по укрупненному | | | | |
| 3 | сортаменту: | | | | |
| 4 | Сталь среднесортная, т | | I68 | 0,162 | |
| 5 | Катанка, т | | I68 | 0,184 | |
| 6 | Итого стали, приведенной | | | | |
| 7 | к стали класса А-I, т | | I68 | I,498 | |
| 8 | Всего стали, приведенной к | | | | |
| 9 | классу А-I и С 38/23, т | | I68 | I,498 | |
| 10 | Цемент | 573000 | | | |
| 11 | Портландцемент | 573II0 | | | |
| 12 | M400 | 573II2 | I68 | 2,800 | |
| 13 | Цемент, приведенный к марке | | | | |
| 14 | M 400, Всего, т | | I68 | 2,800 | |
| 15 | Инертные материалы | | | | |
| 16 | Щебень, м3 | | II3 | 7,66 | |
| 17 | Песок строительный | | | | |
| 18 | природный м3 | | II3 | 5,74 | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

| | | | |
|----------|--|--|--|
| Привязан | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Иив № | | | |

| | | |
|-------------|--------|-----------|
| 274-16-1.91 | АС.ВМ2 | Лист 2 |
|-------------|--------|-----------|

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Проволока стальная низкоугле- | | | | |
| 2 | родистая периодического про- | | | | |
| 3 | Фила Вр-I, т | I2I400 | I68 | 0,027 | |
| 4 | Стандартные изделия, т | | I68 | 0,008 | |
| 5 | Итого металлоизделий | | | | |
| 6 | промышленного назначения | | | | |
| 7 | (метизы) т | | I68 | 0,035 | |
| 8 | Сталь сортовая конструк- | | | | |
| 9 | ционная, т | 095000 | I68 | 0,035 | |
| 10 | Прокат из стали углеродис- | | | | |
| 11 | той общего назначения с | | | | |
| 12 | пределом текучести 0,02 МПа | | | | |
| 13 | (23 кг/мм ²), т | | I68 | 0,085 | |
| 14 | Всего сортового проката | | | | |
| 15 | обыкновенного качества, стали | | | | |
| 16 | вортовой конструкционной, | | | | |
| 17 | листового проката, металло- | | | | |
| 18 | изделий промышленного назна- | | | | |
| 19 | чения в натуральной массе, т | | I68 | 0,656 | |
| 20 | В том числе по укрупненному | | | | |
| 21 | сортаменту: | | | | |
| 22 | Сталь крупносортовая, т | | I68 | 0,085 | |
| 23 | Сталь мелкосортовая, т | | I68 | 0,042 | |
| 24 | Катанка, т | | I68 | 0,135 | |
| 25 | | | | | |

Привязи

Иные №

274-16-1.91

АС.ВМЗ

Лист

2

24862-02 11 Формат А4

Альбом 2

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сталь толстолистовая рядовых | | | | |
| 2 | марок (от 4 мм), т | | I68 | 0,284 | |
| 3 | Сталь тонколистовая толщи- | | | | |
| 4 | ной I,9 - 3,9 мм, т | | I68 | 0,052 | |
| 5 | Стандартные изделия, т | | I68 | 0,008 | |
| 6 | Итого стали, приведенной | | | | |
| 7 | к стали класса А-I, т | | I68 | 0,287 | |
| 8 | То же, к стали класса | | | | |
| 9 | С 38/23, т | | I68 | 0,339 | |
| 10 | Всего стали, приведенной к | | | | |
| 11 | классу А-I и С 38/23, т | | I68 | 0,626 | |
| 12 | Трубы стальные, т | I3I700 | I68 | 0,186 | |
| 13 | Прокат алюминия техни- | | | | |
| 14 | ческого, т | I8II00 | I68 | 2,353 | |
| 15 | Трубы асбестоцементные, | | | | |
| 16 | м усл. труб | 578600 | 006 | I,62 | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------|----------------|--------------|----------|--------|------|--|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Привязан | | | |
| | | | | | | |
| | | | Инв. № | | | |
| | | 274-16-1.91 | | АС.ВМЗ | | |
| | | | | | Лист | |
| | | | | | 3 | |

24862-02.12 Формат А4

Альбом 2

13

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|---------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Битумы нефтяные и сланцевые, т | 02 5600 | 168 | 16,23 | |
| 2 | Битумы нефтяные строительные | | | | |
| 3 | твердых марок, т | 02 562I | 168 | 1,07 | |
| 4 | Материалы лакокрасочные, кг | 22 | | | |
| 5 | Грунты разные кг | 23I000 | 166 | 234,88 | |
| 6 | Шпатлевки на природных | | | | |
| 7 | смолах кг | 23 I284 | 166 | 210,05 | |
| 8 | Краски водоземulsionные кг | 23 I600 | 166 | 15,73 | |
| 9 | Краски поливинилацетатные, кг | 23 I610 | 166 | 1102,71 | |
| 10 | Краски густотертые и готовые | | | | |
| 11 | к применению, кг | 23 I700 | 166 | 6,32 | |
| 12 | Олифы кг | 23 I800 | 166 | 42,65 | |
| 13 | Белила кг | 23 2120 | 166 | 52,96 | |
| 14 | Средства клеящиеся кг | 23 8510 | 166 | 28,56 | |
| 15 | Продукция лесозаготовительной | | | | |
| 16 | и лесопильно-деревобработ- | | | | |
| 17 | вающей промышленности, м3 | | | | |
| 18 | Пиломатериалы качественные, м3 | 53 3100 | 113 | 1,60 | |

| | | | | | | | | | |
|-------------|----------------|------------|----------------------|----------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--|--------|
| Инв № подл. | Подпись и дата | Взам инв № | Инв № | Привязан | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | 274-16-1.91 АС.ВМ.5 | | | | |
| | | | | | Нач. отд. Леонов <i>Леонов</i> | Гл. сп. Сибекина <i>Сибекина</i> | Зав. гр. Филишова <i>Филишова</i> | Ведомость материалов по рабочим чертежам основного комплекта марки АС. | Стадия |
| | | | Строительные работы. | Р | I | 3 | | | |
| | | | | Строительные работы. | | | ЦНИИЭП учебных зданий | | |

24862-02 14

Формат А4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол | Примечание |
|----------|--|-----------|--------|--------|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | Итого лесоматериалов в услов- | | | | |
| 2 | ном круглом лесе, м3 | 55 9999 | II3 | 2,40 | |
| 3 | Щебень м3 | 57 IIII0 | II3 | II2,54 | |
| 4 | Гравий м3 | 57 II20 | II3 | 15,77 | |
| 5 | Песок строительный | | | | |
| 6 | природный м3 | 57 II40 | II3 | 315,35 | |
| 7 | Заполнители пористые м3 | 57 I200 | II3 | II8,80 | |
| 8 | Асбест т | 57 2I00 | I68 | 1,47 | |
| 9 | Цемент т | | | | |
| 10 | Портландцемент 400 т | 57 3II2 | I68 | 33,00 | |
| 11 | Портландцемент 300 т | 57 3I5I | I68 | 34,77 | |
| 12 | Цемент всего, приведенный | | | | |
| 13 | к марке 400 т | 57 3099 | I68 | 64,29 | |
| 14 | В т.ч. на изготовление | | | | |
| 15 | монолитных ж/б и бетонных | | | | |
| 16 | конструкций т | 57 3999 | I68 | 19,33 | |
| 17 | В т.ч. на растворы т | 57 3999 | I68 | 45,0I | |
| 18 | Кирпич строительный | | | | |
| 19 | (включая камни) I000шт | 57 4I20 | 798 | I45,42 | |
| 20 | Известь строительная т | 57 44I0 | I68 | I3,94 | |
| 21 | Плитки керамические | | | | |
| 22 | глазурованные м2 | 57 52I0 | 55 | 403,07 | |
| 23 | Плитки керамические для | | | | |
| 24 | полов (метлахские) м2 | 57 5240 | 55 | 273,49 | |
| 25 | | | | | |

Привязан

Име №

274 - 16 - 1.94 AC.РМ.5

Лист

2

24862-02 15 Формат А4

Альбом 2

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол | Примечание |
|----------|--|-----------|--------|---------|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | Линолеум (рулоны и плитки) м2 | 57 7100 | 55 | 58,26 | |
| 2 | Губеролд м2 | 57 7402 | 55 | 4525,98 | |
| 3 | Толь кровельный и толь-рожа, м2 | 57 7404 | 55 | 455,56 | |
| 4 | Гидроизол м2 | 57 7434 | 55 | 552,06 | |
| 5 | Листы асбестоцементные | | | | |
| 6 | усиленного профиля, 1000 у.п. | 57 8125 | 732 | 14 | |
| 7 | Трубы и муфты асбестоцемент- | | | | |
| 8 | ные напорные, м.у.тр. | 57 8610 | | 14,35 | |
| 9 | Стекло строительное м2 | | | | |
| 10 | Стекло оконное м2 | 59 II20 | 55 | 20,82 | |
| 11 | Стекло витринное неполи- | | | | |
| 12 | рованное м2 | 59 II60 | 55 | 154,23 | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

Имя № подл. Подпись и дата Взам. инв №

Привязан

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

Имя №

274 - 16 - 1.91 АС.ВМ.5

Лист 3

24862-02 16 Формат А4

Альбом 2.

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сталь сортовая | | | | |
| 2 | конструкционная, т | 095100 | | | |
| 3 | | 095200 | | | |
| 4 | | 095300 | 168 | 2,06 | |
| 5 | | | | | |
| 6 | Прокат листовой | | | | |
| 7 | рядовой, т | 097100 | | | |
| 8 | | 097200 | | | |
| 9 | | 097300 | | | |
| 10 | | 097400 | 168 | 2,49 | |
| 11 | | | | | |
| 12 | ИТОГО стали в | | | | |
| 13 | натуральной массе, т | | 168 | 4,55 | |
| 14 | В том числе: по | | | | |
| 15 | укрупненному сортаменту: | | | | |
| 16 | сталь крупносортная, т | 095100 | 168 | 0,31 | |
| 17 | сталь среднесортная, т | 095200 | 168 | 0,49 | |
| 18 | сталь мелкосортная, т | 095300 | 168 | 1,26 | |

| | | | | | | | | | |
|--------------|----------------|--------------|----------|------------|--|---------------------------------------|--------|------|--------|
| Изм. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | | | | Привязан | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Изм. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. № | | | 274-16-1.91 -ОВ.ВМ | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Изм. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Н.кон. | Лисовская | | ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ в материалах | Стадия | Лист | Листов |
| | | | Нач.от | Басин | | | Р | 1 | 4 |
| | | | Гл.инж. | Хелимский | | | | | |
| | | | Зав.гр. | Подольская | | | | | |
| Изм. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Вед.инж. | Никитина | | ЦНИЭП учебных зданий | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

24862-02.17 Формат А4

Альбом 2.

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|-------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сталь толстолистовая | | | | |
| 2 | рядовых марок | | | | |
| 3 | (от 4 мм) , т | 097100 | 168 | 0,15 | |
| 4 | | | | | |
| 5 | Сталь тонколистовая | | | | |
| 6 | толщиной от 1,9 до 3,9 мм, т | 097200 | 168 | 0,04 | |
| 7 | | | | | |
| 8 | Сталь тонколистовая | | | | |
| 9 | толщиной от 1 до | | | | |
| 10 | 1,8 мм, т | 097300 | 168 | 0,12 | |
| 11 | | | | | |
| 12 | Сталь кровельная , т | 097400 | 168 | 2,18 | |
| 13 | | | | | |
| 14 | Трубы стальные | 138500 | | | |
| 15 | (Всего) | 137300 | | | |
| 16 | | | 006 | 682,8 | |
| 17 | | | 168 | 1,63 | |
| 18 | Трубы стальные | | | | |
| 19 | водогазопроводные | | | | |
| 20 | | 138500 | 006 | 671 | |
| 21 | | 138500 | 168 | 1,56 | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

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

274-16-1,91-0В.ВМ Лист 2

Альбом 2

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Трубы тонкостенные | | | | |
| 2 | электросварные | | | | |
| 3 | углеродистые | | | | |
| 4 | (диаметр до 114 мм) | | | | |
| 5 | | м | I37300 | 006 | II,8 |
| 6 | | т | I37300 | I68 | 0,07 |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | Шнур минераловат- | | | | |
| 13 | ный | м3 | 576200 | II3 | I |
| 14 | | | | | |
| 15 | Стеклоткань | | | | |
| 16 | рулонная | м2 | 577440 | 055 | 40 |
| 17 | | | | | |
| 18 | Грунтовки | кг | 23I2I3 | II6 | 5 |
| 19 | | | | | |
| 20 | Лак битумный | кг | 23III3 | II6 | 4,3 |
| 21 | | | | | |
| 22 | Пудра алюминиевая | кг | I79I20 | II6 | 0,7 |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

Изм № подл
Подпись и дата
Взам инв №

Привязан

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

Инва. №

274-16-1.91-0В.ВМ

Лист 3

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол | Примечание |
|----------|---|-----------|-----------|-----|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | Краски, готовые | | | | |
| 2 | к применению | | | | |
| 3 | (масляные) кг | 23Г720 | II6 | I66 | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

Привязан

Инв №

274-16-1.91-0В.ВМ

Лист

4

24862-02 20

Формат А4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол | Примечание |
|----------|--|-----------|--------|--------|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | Трубы водогазопроводные | | | | |
| 2 | стальные, м | 138500 | 006 | 351,0 | |
| 3 | т | 138500 | 168 | 0,69 | |
| 4 | Трубы и детали трубопрово | | | | |
| 5 | дов из полиэтилена, м | 2248II | 006 | 237,00 | |
| 6 | т | 2248II | 168 | 0,26 | |
| 7 | Раковины, шт | 494300 | 796 | 5 | |
| 8 | Умывальники, шт | 494400 | 796 | 4 | |
| 9 | Поддоны душевные, шт | 494500 | 796 | 3 | |
| 10 | Трапы шт | 494700 | 796 | 9 | |
| 11 | Унитазы шт | 496500 | 796 | 2 | |
| 12 | Шнур теплоизоляционный м3 | 576200 | II3 | I,I | |
| 13 | Рулонная стеклоткань м2 | 577440 | 055 | 57,0 | |
| 14 | Пергамин м2 | 57743I | 055 | 48,0 | |
| 15 | Краска масляная кг | 231700 | II6 | 62,0 | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |

Привязан

Иль N

274-16-1.91 ВК.ВМ

Лист

2

24862-02 22

Формат А4

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол | Примечание |
|----------|--|-----------|--------|-----|------------|
| | | материала | ед изм | | |
| 1 | Силовое электрооборудование | | | | |
| 2 | Трубы | | | | |
| 3 | Труба винилпластовая ПВХ-60 | | | | |
| 4 | ТУ6-19-99-78, Всего | м | 22482I | 006 | 565 |
| 5 | | т | 22482I | 168 | 0,132 |
| 6 | в том числе 25x1,5 | м | 22482I | 006 | 420 |
| 7 | | т | 22482I | 168 | 0,072 |
| 8 | 32x1,8 | м | 22482I | 006 | 100 |
| 9 | | т | 22482I | 168 | 0,026 |
| 10 | 50x2,4 | м | 22482I | 006 | 15 |
| 11 | | т | 22482I | 168 | 0,008 |
| 12 | 63x3 | м | 22482I | 006 | 30 |
| 13 | | т | 22482I | 168 | 0,026 |
| 14 | Труба стальная электросварная | | | | |
| 15 | ГОСТ 10704-76, Всего | м | 137000 | 006 | 355 |
| 16 | | т | 137000 | 168 | 0,486 |
| 17 | в том числе: 26x1,8 | м | 137000 | 006 | 270 |
| 18 | | т | 137000 | 168 | 0,290 |
| 19 | 32x2 | м | 137000 | 006 | 25 |
| 20 | | т | 137000 | 168 | 0,037 |
| 21 | 48x2 | м | 137000 | 006 | 20 |
| 22 | | т | 137000 | 168 | 0,045 |
| 23 | 60x2 | м | 137000 | 006 | 40 |
| 24 | | т | 137000 | 168 | 0,114 |
| 25 | | | | | |

Привязан

Изм №

274-16-1.91 ЭОМ.ВМ

Лист

2

24862-02 24

Формат А4

Альбом 2

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол | Примечание |
|----------|--|------------|----------|-----|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | <u>Трубы</u> | | | | |
| 2 | <u>Трубы защитные для</u> | | | | |
| 3 | <u>электропроводок</u> | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | Труба полиэтиленовая низкой | | | | |
| 6 | плотности ПНП 25 x 2,7 | | | | |
| 7 | ГОСТ 18599-83 Ду = 25мм ,м | 2248110000 | 006 | 12 | |
| 8 | | | | | |
| 9 | Рукав металлический гибкий | | | | |
| 10 | защитный РЗ-Ц-Х-18 | | | | |
| 11 | ОТУ 22-118-66 Двн = 18 мм,м | 2554190000 | 006 | 63 | |
| 12 | | | | | |
| 13 | <u>Металлоконструкции для</u> | | | | |
| 14 | <u>установки щитов и пультов</u> | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | Швеллер, ГОСТ 8275-75 | | | | |
| 17 | 100x50x3, кг | 1120000000 | 166 | 15 | |
| 18 | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----------------|-----------|----------|--|--|---|--------------------------|------|--------|
| Взам инв № | | | | | Привязан | | | |
| | | | | | | | | |
| Подпись и дата | Инва № | | | | 274-16-1.91 | АОБ.БМ | | |
| | | | | | | | | |
| Инва № подл | Н. конт | Шилов | | | Хлебокондитерский магазин торговой площадью 250кв.м с собственным производством | Стадия | Лист | Листов |
| | Инт. инж. | Баринова | | | | Р | 1 | 1 |
| | Инж. | Баринова | | | Ведомость потребности в материалах | ЦНИИЭП учебных зданий | | |

24862-02 25 Формат А4

Альбом 2

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Кол. | Примечание |
|----------|--|-----------|----------|--------|------------|
| | | материала | ед. изм. | | |
| 1 | Сталь конструкционная | | | | |
| 2 | Круг диаметром 8 мм, т | 09540000 | 108 | 0,0158 | |
| 3 | Круг диаметром 16 мм, т | 09540000 | 108 | 0,032 | |
| 4 | Полоса 40x4 мм, т | 09930000 | 108 | 0,026 | |
| 5 | | | | | |
| 6 | Трубы | | | | |
| 7 | Труба винипластовая ПВХ-60 | | | | |
| 8 | средняя с наружным диаметром | | | | |
| 9 | и толщиной стенок, всего, м | 22482I | 006 | 290 | |
| 10 | т | 22482I | 108 | 0,047 | |
| 11 | в том числе: | | | | |
| 12 | 25x1,5 мм м | 22482I | 006 | 40 | |
| 13 | т | 22482I | 108 | 0,007 | |
| 14 | 20x1,5 мм м | 22482I | 006 | 250 | |
| 15 | т | 22482I | 108 | 0,040 | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------|----------------|-------------|------------------------|--|------------------------------------|-----------------------|------|--------|
| Име. № подл. | Подпись и дата | Взм. инв. № | Привязан | | | | | |
| | | | Име. № | | | | | |
| | | | 274 - 16 - 1.91 СС.ВМ. | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Име. № подл. | Подпись и дата | Взм. инв. № | Науч. отд. Белов | | Ведомость потребности в материалах | Стадия | Лист | Листов |
| | | | Гл. инж. Шолов | | | Р | 1 | 1 |
| | | | Гл. сп. Мытарева | | | | | |
| | | | Инж. Фомина | | | | | |
| | | | | | | ЦНИИЭП учебных зданий | | |

24862-02 (26) Формат А4