

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

224-1-434.85

Средняя школа на 33 класса

(1296 учащихся)

стены кирпичные

АЛЬБОМ IУ

Ведомости потребности в материалах

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
224-1-434.85
Средняя школа на 33 класса
(1296 учащихся)

/стены кирпичные /

АЛЬБОМ IУ

Ведомости потребности в материалах

Разработан
проектным институтом
ЦНИИЭП учебных зданий

Проект утвержден Госгражданстроем
приказ № 293
от 1 ноября 1982 г.

Рабочая документация введена
в действие институтом
ЦНИИЭП учебных зданий
приказ № 35 от 23.04.85

Главный инженер
института

Главный архитектор
проекта



А.К. Ляхович



Л.Г. Газеров

СОДЕРЖАНИЕ

| Обозначение | Наименование | Примечание |
|-----------------------------|---|------------|
| I | 2 | 3 |
| АС-I-I-ВМ | Ведомость потребности в материалах. Сборные конструкции. | 4 |
| АС-2-I-ВМ | Ведомость потребности в материалах. Сборные конструкции (вариант) | 7 |
| IV Альбом АС-I-2-ВМ | Ведомость потребности в материалах. Монолитные конструкции | 10 |
| АС-2-2-ВМ | Ведомость потребности в материалах монолитные конструкции. (Вариант) | 12 |
| АС-I-3-ВМ | Ведомость потребности в материалах Металлические конструкции | 14 |
| АС-2-3-ВМ | Ведомость потребности в материалах Металлические конструкции (вариант) | 15 |
| 224-1-434.85 АС-I-4-ВМ | Ведомость потребности в материалах Деревянные конструкции | 16 |
| АС-2-4-ВМ | Ведомость потребности в материалах Деревянные конструкции (вариант) | 17 |
| Типовой проект АС-I-5-ВМ | Ведомость потребности в материалах Строительные работы | 18 |
| АС-2-5-ВМ | Ведомость потребности в материалах. Строительные работы (вариант) | 20 |
| ОВ-I-I-ВМ | Ведомость потребности в материалах. Отопление, вентиляция | 22 |
| ОВ-2-I-ВМ | Ведомость потребности в материалах. Отопление, вентиляция (вариант) | 24 |
| ВК-I-I-ВМ | Ведомость потребности в материалах. Водопровод, канализация | 26 |
| ВК-2-I-ВМ | Ведомость потребности в материалах. Водопровод, канализация (вариант) | 28 |

Типовой проект 224-1-434.85 Альбом IV

| I | 2 | 3 |
|-----------|---|----|
| Э0-1-1-ВМ | Ведомость потребности в материалах. Электроосвещение | 30 |
| Э0-2-1-ВМ | Ведомость потребности в материалах. Электроосвещение (вариант) | 33 |
| ЭМ-1-1-ВМ | Ведомость потребности в материалах. Силовое электрооборудование | 36 |
| А-1-1-ВМ | Ведомость потребности в материалах. Автоматизация сантехустройств | 39 |
| ОС-1-1-ВМ | Ведомость потребности в материалах. Связь и сигнализация | 40 |
| СС-2-1-ВМ | Ведомость потребности в материалах. Связь и сигнализация (вариант) | 43 |
| КТ-1-1-ВМ | Ведомость потребности в материалах. Кинотехнология | 46 |

Альбом IV
 Типовой проект 224-1-434,85

| №строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|---------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь арматурная класса А-I, т | | I68 | 13,65 | | 13,65 |
| 2 | Сталь арматурная класса А-II, т | | I68 | 1,14 | | 1,14 |
| 3 | Сталь арматурная класса А-III, т | 093004 | I68 | 16,48 | | 16,48 |
| 4 | Сталь арматурная класса Ат-V, т | 093007 | I68 | 46,24 | | 46,24 |
| 5 | Всего стали для армирования | | | | | |
| 6 | ж.б. конструкций, т | | I68 | 77,51 | | 77,51 |
| 7 | Сталь сортовая конструкцион- | | | | | |
| 8 | ная и прокат листовой, т | | I68 | 0,48 | | 0,48 |
| 9 | Всего стали для армирования | | | | | |
| 10 | ж.б. конструкций, сортовой | | | | | |
| 11 | конструкционной и проката | | | | | |
| 12 | листового в натуральной массе, т | | I68 | 77,99 | | 77,99 |
| 13 | В том числе по укрупненному | | | | | |
| 14 | сортаменту: | | | | | |
| 15 | Катанка, т | 093400 | I68 | 7,02 | | 7,02 |
| 16 | Сталь мелкосортная, т | 093300, | | | | |
| 17 | | 095300 | I68 | 58,16 | | 58,16 |
| 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

Иив. №

АС-I-I-ВМ

Н.конт Маргулец
 ГАП Газеров
 ГУП Алексеенко

Ведомость потребности в
 материалах
 Сборные конструкции

| Стадия | Лист | Листов |
|----------------|------|--------|
| Р | I | 3 |
| ЦНИИЭП | | |
| учебных зданий | | |

Альбом IV
 Типовой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь среднесортная, т | 093200 | | | | |
| 2 | | 095200 | I68 | 7,52 | | 7,52 |
| 3 | Сталь крупносортовая, т | 093I00 | | | | |
| 4 | | 095I00 | I68 | 4,8I | | 4,8I |
| 5 | Сталь толстолистовая рядовых | | | | | |
| 6 | марок (от 4 мм), т | 097I00 | I68 | 0,48 | | 0,48 |
| 7 | Металлоизделия промышленного | | | | | |
| 8 | назначения (метизы) | | | | | |
| 9 | Проволока стальная низкоугле- | | | | | |
| 10 | родистая обыкновенного качест- | | | | | |
| 11 | ва для железобетона (В-I), т | I2I300 | I68 | 3,24 | | 3,24 |
| 12 | Проволока стальная низкоугле- | | | | | |
| 13 | родистая периодического про- | | | | | |
| 14 | филя (Вр-I), т | I2I400 | I68 | 10,60 | | 10,60 |
| 15 | Итого стали для армирования | | | | | |
| 16 | ж.б. конструкций, сортовой | | | | | |
| 17 | конструкционной, проката лис- | | | | | |
| 18 | тового и метизы в натуральной | | | | | |
| 19 | массе, т | | I68 | 9I,83 | | 9I,83 |
| 20 | Итого стали, приведенной к | | | | | |
| 21 | классу А-I, т | | I68 | 160,4I | | 160,4I |
| 22 | | | | | | |
| 23 | Итого стали, приведенной к | | | | | |
| 24 | классу С38/23, т | | I68 | 0,48 | | 0,48 |

Привязан

Инв. №

АС-I-I-ВМ

Лист

2

Альбом LV

Типовой проект 224-1-434, 85

Лист № подл. и дата изм. инв. №

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|--|-----------|----------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Итого стали, приведенной к | | | | | |
| 2 | классам А-I и С38/23, т | | 168 | 160,9 | | 160,9 |
| 3 | | | | | | |
| 4 | Цемент | | | | | |
| 5 | Портландцемент | 573II0 | | | | |
| 6 | М300, т | 573I5I | 168 | 157,9 | | 157,9 |
| 7 | М400, т | 573II2 | 168 | 123,2 | | 123,2 |
| 8 | М500, т | 473II3 | 168 | 322,5 | | 322,5 |
| 9 | Итого цемента, приведенного | | | | | |
| 10 | к марке М400, т | | 168 | 620 | | 620 |
| 11 | | | | | | |
| 12 | Инертные материалы: | | | | | |
| 13 | гравий, м3 | 57II20 | II3 | 1633 | | 1633 |
| 14 | песок строительный, | | | | | |
| 15 | природный, м3 | 57II40 | II3 | 1226 | | 1226 |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

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

Альбом Ю

Типовой проект 224-1-434.85

| №строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|---------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь арматурная класса А-I, т | | 168 | 14,25 | | 14,25 |
| 2 | Сталь арматурная класса А-II, т | | 168 | 1,14 | | 1,14 |
| 3 | Сталь арматурная класса А-III, т | 093004 | 168 | 16,63 | | 16,63 |
| 4 | Сталь арматурная класса Ат-V, т | 093007 | 168 | 46,24 | | 46,24 |
| 5 | Всего стали для армирования | | | | | |
| 6 | ж.б. конструкций, т | | 168 | 78,26 | | 78,26 |
| 7 | Сталь сортовая конструкционная | | | | | |
| 8 | и прокат листовой, т | | 168 | 0,48 | | 0,48 |
| 9 | Всего стали для армирования | | | | | |
| 10 | ж.б. конструкций, сортовой | | | | | |
| 11 | конструкционной и проката | | | | | |
| 12 | листового в натуральной массе, т | | 168 | 78,74 | | 78,74 |
| 13 | В том числе по укрупненному | | | | | |
| 14 | сортаменту: | | | | | |
| 15 | Катанка, т | 093400 | 168 | 7,21 | | 7,21 |
| 16 | Сталь мелкосортная, т | 093300, | | | | |
| 17 | | 095300 | 168 | 58,54 | | 58,54 |
| 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

АС-2-1-ВМ

И. конт Маргулец
 ГАП Газеров
 ГИП Алексеенко
 Рук. гр. Стрижева

Ведомость потребности в материалах
 Сборные конструкции
 (Вариант)

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| Р | 1 | 3 |

ЦНИИЭП
учебных зданий

Изм. № подл. кол-во и дата

ИЗМ. ИМ. №

Альбом IV

224-1-434,85

Типовой проект

Име. № подл. | Подпись и дата | Изм. инв. №

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь среднесортная, т | 093200, | | | | |
| 2 | | 095200 | 168 | 7,69 | | 7,69 |
| 3 | Сталь крупносортная, т | 093100, | | | | |
| 4 | | 095100 | 168 | 4,8I | | 4,8I |
| 5 | Сталь толстолистовая рядовых | | | | | |
| 6 | марок (от 4 мм), т | 097100 | 168 | 0,48 | | 0,48 |
| 7 | Металлоизделия промышленного | | | | | |
| 8 | назначения (метизы) | | | | | |
| 9 | Проволока стальная низкоугле- | | | | | |
| 10 | родистая обыкновенного качества | | | | | |
| 11 | для железобетона (В-I), т | I2I300 | 168 | 3,23 | | 3,23 |
| 12 | Проволока стальная низкоугле- | | | | | |
| 13 | родистая периодического про- | | | | | |
| 14 | филя (Вр-I), т | I2I400 | 168 | 10,59 | | 10,59 |
| 15 | | | | | | |
| 16 | Итого стали для армирования | | | | | |
| 17 | ж.б. конструкций, сортовой кон- | | | | | |
| 18 | струкционной, проката листового | | | | | |
| 19 | и метизы в натуральной массе, т | | 168 | 92,56 | | 92,56 |
| 20 | | | | | | |
| 21 | Итого стали, приведенной к | | | | | |
| 22 | классу А-I, т | | 168 | 161,2 | | 161,2 |
| 23 | Итого стали, приведенной к | | | | | |
| 24 | классу С38/23, т | | 168 | 0,48 | | 0,48 |

Привязан

Име. №

АС-2-I-ВМ

Лист

2

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Итого стали, приведенной к | | | | | |
| 2 | классам А-I и С38/23, т | | 168 | 161,7 | | 161,7 |
| 3 | | | | | | |
| 4 | Цемент | | | | | |
| 5 | Портландцемент | 573110 | | | | |
| 6 | М300, т | 573151 | 168 | 187,4 | | 187,4 |
| 7 | М400, т | 573112 | 168 | 123,5 | | 123,5 |
| 8 | М500, т | 573113 | 168 | 322,5 | | 322,5 |
| 9 | Итого цемента, приведенного | | | | | |
| 10 | к марке М400, т | | 168 | 646,9 | | 646,9 |
| 11 | | | | | | |
| 12 | Инертные материалы: | | | | | |
| 13 | гравий, м3 | 571120 | 113 | 1744 | | 1744 |
| 14 | песок строительный, | | | | | |
| 15 | природный, м3 | 571140 | 113 | 1308 | | 1308 |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Привязан

Инв. №

АС-2-I-ВМ

Лист

3

Альбом IV
 Типовой проект 224-1-434,85

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

Альбом IV

224 - I - 434.85

Типовой проект

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь арматурная класса А-I, т | | I68 | | 1,46 | 1,46 |
| 2 | ∅ 6 | | I68 | | 0,62 | 0,62 |
| 3 | ∅ 8 | | I68 | | 0,49 | 0,49 |
| 4 | ∅ 10 | | I68 | | 0,35 | 0,35 |
| 5 | Сталь арматурная класса А-III, т | 093004 | I68 | | 2,84 | 2,84 |
| 6 | ∅ 6 | | I68 | | 0,04 | 0,04 |
| 7 | ∅ 16 | | I68 | | 0,45 | 0,45 |
| 8 | ∅ 18 | | I68 | | 1,14 | 1,14 |
| 9 | ∅ 28 | | I68 | | 1,21 | 1,21 |
| 10 | | | | | | |
| 11 | Проволока стальная низкоугле- | | | | | |
| 12 | родистая обыкновенного качества | | | | | |
| 13 | (В-I), ∅ 3, т | I2I300 | I68 | | 0,01 | 0,01 |
| 14 | Проволока стальная низкоугле- | | | | | |
| 15 | родистая периодического про- | | | | | |
| 16 | филя (Вр-I), т | I2I400 | I68 | | 0,78 | 0,78 |
| 17 | ∅ 4 | | I68 | | 0,21 | 0,21 |
| 18 | ∅ 5 | | I68 | | 1,31 | 1,34 |
| 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

АС-I-2-БМ

Инв. №

В. конт Маргулец
Г.Д. Газеров
Г.И. Алексеев
Р.У.Гр. Стрижева

Ведомость потребности в
материалах
Монолитные конструкции

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| Р | 1 | 2 |

ЦНИИЭП
учебных зданий

Альбом ГУ

Личевой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Воюго стали для армирования | | | | | |
| 2 | ж.б. конструкций, т | | I68 | | 5,86 | 5,86 |
| 3 | | | | | | |
| 4 | Итого стали, приведенной | | | | | |
| 5 | к классу А-I, т | | I68 | | 7,80 | 7,80 |
| 6 | | | | | | |
| 7 | Цемент | | | | | |
| 8 | Портландцемент М300, т | 573I5I | I68 | | 5,49 | 5,49 |
| 9 | М400, т | 573II2 | I68 | | 10,34 | 10,34 |
| 10 | Итого цемента, приведенного | | | | | |
| 11 | к марке М400, т | | I68 | | 15,28 | 15,28 |
| 12 | | | | | | |
| 13 | Инертные материалы: | | | | | |
| 14 | гравий, м3 | 57II20 | II3 | | 50,97 | 50,97 |
| 15 | песок строительный, | | | | | |
| 16 | природный, м3 | 57II40 | II3 | | 38,23 | 38,23 |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Привязан

Инв. №

АС-I-2-ВМ

Лист

0

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь арматурная класса А-I, т | | I68 | | I,46 | I,46 |
| 2 | ∅ 6 | | I68 | | 0,62 | 0,62 |
| 3 | ∅ 8 | | I68 | | 0,49 | 0,49 |
| 4 | ∅ 10 | | I68 | | 0,35 | 0,35 |
| 5 | Сталь арматурная класса А-III, т | 093004 | I68 | | 2,84 | 2,84 |
| 6 | ∅ 6 | | I68 | | 0,04 | 0,04 |
| 7 | ∅ 16 | | I68 | | 0,45 | 0,45 |
| 8 | ∅ 18 | | I68 | | I,14 | I,14 |
| 9 | ∅ 28 | | I68 | | I,2I | I,2I |
| 10 | | | | | | |
| 11 | Проволока стальная низкоугле- | | | | | |
| 12 | родистая обыкновенного качества | | | | | |
| 13 | (В-I), ∅ 3, т | I2I300 | I68 | | 0,0I | 0,0I |
| 14 | Проволока стальная низкоугле- | | | | | |
| 15 | родистая периодического профи- | | | | | |
| 16 | ля (Вр-I), т | I2I400 | I68 | | 0,78 | 0,78 |
| 17 | ∅ 4 | | I68 | | 0,2I | 0,2I |
| 18 | ∅ 5 | | I68 | | I,34 | I,34 |
| 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

АС-2-2-ВМ

Инв. №

Н. конт Маргулец
 ГАП Газеров
 ГУП Алексеенко
 Рук. гр. Стрижева

Ведомость потребности в
 материалах
 Монолитные конструкции
 (Вариант)

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| Р | 1 | 2 |

ЦНИИЭТ
 учебных зданий

Альбом ГУ

Тышовой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Всего стали для армирования | | | | | |
| 2 | ж.б. конструкций, т | | 168 | | 5,86 | 5,86 |
| 3 | | | | | | |
| 4 | Итого стали, приведенной | | | | | |
| 5 | к классу А-I, т | | 168 | | 7,80 | 7,80 |
| 6 | | | | | | |
| 7 | Цемент | | | | | |
| 8 | Портландцемент М300, т | 573151 | 168 | | 5,49 | 5,49 |
| 9 | М400, т | | 168 | | 10,34 | 10,34 |
| 10 | Итого цемента, приведенного | | | | | |
| 11 | к марке М400, т | | 168 | | 15,28 | 15,28 |
| 12 | | | | | | |
| 13 | Инертные материалы: | | | | | |
| 14 | гравий, м3 | 571120 | 113 | | 50,97 | 50,97 |
| 15 | песок строительный, | | | | | |
| 16 | природный, м3 | 571140 | 113 | | 38,23 | 38,23 |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Привязан

Инв. №

АС-2-2-ВМ

Лист

2

Альбом IV
Типовой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|----------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь сортовая конструкционная, | | | | | |
| 2 | прокат листовой (класса С38/23) | | | | | |
| 3 | сталь арматурная (класса А-I), т | | I68 | 0,93 | 2,66 | 3,59 |
| 4 | В т.ч. по укрупненному сортаменту: | | | | | |
| 5 | Балки и швеллера, т | | I68 | | 0,029 | 0,029 |
| 6 | Катанка, т | 093400 | I68 | 0,09 | | 0,09 |
| 7 | Сталь мелкосортная, т | 093300, | | | | |
| 8 | | 095300 | I68 | 0,04 | 0,122 | 0,16 |
| 9 | Сталь среднесортная, т | 093200, | | | | |
| 10 | | 095200 | I68 | 0,02 | 0,27 | 0,29 |
| 11 | Сталь крупносортная, т | 093100 | | | | |
| 12 | | 095100 | I68 | | 0,374 | 0,374 |
| 13 | Сталь толстолистовая рядовых | | | | | |
| 14 | марок (от 4 мм), т | 097100 | I68 | 0,75 | 0,09 | 0,84 |
| 15 | Сталь тонколистовая | | | | | |
| 16 | (от 1,9 до 3,9 мм), т | 097200 | I68 | 0,03 | 1,72 | 1,75 |
| 17 | Сталь кровельная, т | 097400 | I68 | | 0,024 | 0,024 |
| 18 | Трубы стальные бесшовные хо- | | | | | |
| 19 | лоднодеформированные, т | | I68 | | 0,032 | 0,032 |
| 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

АС-I-3-ВМ

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

Н. кон Маргулец
Г.А. Газеров
Г.И. Алексеев
Рук. гр. Стрижева

Ведомость потребности в материалах
Металлические конструкции

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| Р | I | I |

ЦНИИЭП
учебных зданий

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434, 85

| №строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|---------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь сортовая конструкционная | | | | | |
| 2 | прокат листовой (класса С38/23) | | | | | |
| 3 | сталь арматурная (класса А-I), т | | 168 | 0,923 | 2,81 | 3,733 |
| 4 | В т.ч. по укрупненному сортаменту: | | | | | |
| 5 | Балки и швеллера, т | | 168 | | 0,058 | 0,058 |
| 6 | Катанка, т | 093400 | 168 | 0,09 | | 0,09 |
| 7 | Сталь мелкосортная, т | 093300, | | | | |
| 8 | | 095300 | 168 | 0,04 | 0,167 | 0,207 |
| 9 | Сталь среднесортная, т | 093200, | | | | |
| 10 | | 095200 | 168 | 0,02 | 0,27 | 0,29 |
| 11 | Сталь крупносортная, т | 093100 | | | | |
| 12 | | 095100 | 168 | | 0,374 | 0,374 |
| 13 | Сталь толстолистовая рядовых | | | | | |
| 14 | марок (от 4 мм), т | 097100 | 168 | 0,75 | 0,141 | 0,891 |
| 15 | Сталь тонколистовая | | | | | |
| 16 | (от 1,9 до 3,9 мм), т | 097200 | 168 | 0,03 | 1,72 | 1,75 |
| 17 | Сталь кровельная, т | 097400 | 168 | | 0,05 | 0,05 |
| 18 | Трубы стальные бесшовные | | | | | |
| 19 | холоднодеформированные, т | | 168 | | 0,032 | 0,032 |
| 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

Иив. №

АС-2-3-ВМ

Н.кон. Маргулец
 ГАП Газеров
 ГАП Алексеевко
 Рук.гр. Стрижева

Ведомость потребности в
 материалах
 Металлические конструкции

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

ЦНИИЭП
учебных зданий

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Продукция лесозаготовительной | | | | | |
| 2 | и лесопильной деревообрабаты- | | | | | |
| 3 | ващей промышленности | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | Пиломатериалы качественные | | | | | |
| 6 | (необрезные), м3 | | | 92,53 | 2,9 | 95,43 |
| 7 | Плиты древесноволокнистые, | | | | | |
| 8 | твердые, м2 | | | 508,3 | 99,25 | 607,61 |
| 9 | | | | | | |
| 10 | Расход пиломатериалов в | | | | | |
| 11 | круглом лесе, м3 | | | 143,1 | | 143,1 |
| 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. №

АС-1-4-ВМ

Н. кон. Маргулец
ГАП Газеров
ГИП Алексеев
рук. гр. Стрижева

Ведомость потребности
в материалах
Деревянные конструкции

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

ЦНИИЭП
учебных зданий

Альбом IV

Типовой проект 224-1-484.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Продукция лесозаготовительной | | | | | |
| 2 | и лесопильной деревообработ- | | | | | |
| 3 | вающей промышленности | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | Пиломатериалы качественные | | | | | |
| 6 | (необрезные), м3 | | | 94,46 | 2,9 | 97,36 |
| 7 | | | | | | |
| 8 | Плиты древесноволокнистые, | | | | | |
| 9 | твердые, м2 | | | 567,5 | 103,3 | 670,83 |
| 10 | | | | | | |
| 11 | Расход пиломатериалов в | | | | | |
| 12 | круглом лесе, м3 | | | 146,0 | | 146,04 |
| 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

АС-2-4-ЕМ

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

ЦНИИЭП
учебных зданий

Ведомость потребности в
материалах
Деревянные конструкции
(Вариант)

Н. кон. Маргулец
Г.АП Газеров
ГИП Алексеенко
Рук. гр. Стрижева

Шкала, инв. №

Глубина, мм, ширина, мм, высота, мм

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434, 85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Битум нефтяной строительный | | | | | |
| 2 | твердых марок, т | 02562I | I68 | | 18,5 | 18,5 |
| 3 | Лаки, т | 23I100 | I68 | | 0,06 | 0,06 |
| 4 | Краски масляные, т | 23I700 | I68 | | 5,72 | 5,72 |
| 5 | Олифа, т | 23I800 | I68 | | 0,2I | 0,2I |
| 6 | Грунтовки, замазки, т | 23I3I0 | I68 | | 0,32 | 0,32 |
| 7 | Клей, т | 225200 | I68 | | 0,05 | 0,05 |
| 8 | Пиломатериалы, м3 | 530000 | II3 | | 63,75 | 63,75 |
| 9 | наборный паркет, м2 | 536I84 | 055 | | 285 | 285 |
| 10 | Плиты древесноволокнистые, м2 | 553622 | 055 | | 2995 | 2995 |
| 11 | Щебень, м3 | 57III0 | II3 | | 95,9 | 95,9 |
| 12 | Песок строительный природный, м3 | 57II40 | II3 | | 35,8 | 35,8 |
| 13 | Заполнители пористые, м3 | 57I200 | II3 | | 36 | 36 |
| 14 | Портландцемент М-300, т | 573II0 | I68 | | 2I5,2 | 2I5,2 |
| 15 | Цемент, М-400, т | 573II2 | I68 | | 99,18 | 99,18 |
| 16 | Цемент приведенный к М-400, т | | I68 | | 296,3 | 296,3 |
| 17 | Гипс, т | 57443I | I68 | | 2,49 | 2,49 |
| 18 | Кирпич строительный, тыс.шт | 574I20 | 798 | | I200 | I200 |
| 19 | Плитки керамические глазуриро- | | | | | |
| 20 | ванные для внутренней облицовки | | | | | |

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

Привязан

АС-I-5-ВМ

Н.конт Колесников
Н.отд. Лущенков
Рук.гр. Сибегина

Ведомость потребности в материалах. Строительные работы

Стадия Лист Листов
Р I 2

ЦНИИЭП
учебных зданий

Взам. инв. №

Име. № подл. Подпись и дата

Име. № подл.

Альбом ГУ

Туповой проект 224-1-434.85

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

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | стен, м ² | 575210 | 055 | | 793 | 793 |
| 2 | Плитки керамические для полов | | | | | |
| 3 | (метлахские), м ² | 575240 | 055 | | 1395 | 1395 |
| 4 | Изделия минераловатные, м ³ | 576200 | II3 | | 34,9 | 34,9 |
| 5 | Линолеум (рулоны) м ² | 577100 | 055 | | 4242 | 4242 |
| 6 | Материалы рулонные кровельные | | | | | |
| 7 | и гидроизоляционные | | | | | |
| 8 | Рубероид, м ² | 577402 | 055 | | 17792 | 17792 |
| 9 | Изол, м ² | | 055 | | 1082 | 1082 |
| 10 | Стекло оконное, м ² | 591120 | 055 | | 1594 | 1594 |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Привязан

Ив. №

АС-I-5-ВМ

Лист

2

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434, 85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Битум нефтяной строительный | | | | | |
| 2 | твердых марок, т | 02562I | I68 | | 19,26 | 19,26 |
| 3 | Лаки, т | 23II00 | I68 | | 0,06 | 0,06 |
| 4 | Краски масляные, т | 23I700 | I68 | | 5,95 | 5,95 |
| 5 | Олифа, т | 23I800 | I68 | | 0,22 | 0,22 |
| 6 | Грунтовки, замазки, т | 23I3I0 | I68 | | 0,32 | 0,32 |
| 7 | Клей, т | 225200 | I68 | | 0,05 | 0,05 |
| 8 | Пиломатериалы, м3 | 530000 | II3 | | 6I,6 | 6I,6 |
| 9 | Наборный паркет, м2 | 536I84 | 055 | | 285,9 | 285,9 |
| 10 | Плиты древесноволокнистые, м2 | 553622 | 055 | | 3II5 | 3II5 |
| 11 | Щебень, м3 | 57IIII0 | II3 | | 99,8 | 99,8 |
| 12 | Песок строительный природный, м3 | 57II40 | II3 | | 37,2 | 37,2 |
| 13 | Заполнители пористые, м3 | 57I200 | II3 | | 36 | 36 |
| 14 | Портландцемент, М-300, т | 573II0 | I68 | | 234,6 | 234,6 |
| 15 | Цемент М-400, т | 573II2 | I68 | | II0,4 | II0,4 |
| 16 | Цемент приведенный к М-400, т | | I68 | | 325,3 | 325,3 |
| 17 | Гипс, т | 57443I | I68 | | 2,59 | 2,59 |
| 18 | Кирпич строительный, тыс.шт. | 574I20 | 798 | | I268 | I268 |
| 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

АС-2-5-ЕМ

Н. конт. Колесников
Н. отд. Луценков
Рук. гр. Сибекина

Ведомость потребности в материалах. Строительные работы. (Вариант)

| | | |
|----------|------|--------|
| Страница | Лист | Листов |
| Р | 1 | 2 |

ЦНИИЭИ
учебных зданий

Ивл. № подл. / Подпись и дата / Взам. инв. №

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

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

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Плитки керамические гдузурован- | | | | | |
| 2 | ные для внутренней облицовки | | | | | |
| 3 | стен, м2 | 575210 | 055 | | 793 | 793 |
| 4 | Плитки керамические для полов | | | | | |
| 5 | (метлахские) м2 | 575240 | 055 | | 1432 | 1432 |
| 6 | Изделия минераловатные, м3 | 576200 | 113 | | 36,3 | 36,3 |
| 7 | Линолеум (рулоны) м2 | 577100 | 055 | | 4242 | 4242 |
| 8 | Материалы рулонные кровельные | | | | | |
| 9 | и гидроизоляционные | | | | | |
| 10 | Рубероид, м2 | 577402 | 055 | | 17792 | 17792 |
| 11 | Изол, м2 | | 055 | | 2759 | 2759 |
| 12 | Стекло оконное, м2 | 591120 | 055 | | 1594 | 1594 |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Привязан

Инва. №

АС-2-5-ВМ

Лист

2

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434,85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь сортовая, т | 093100, | | | | |
| 2 | | 093200, | | | | |
| 3 | | 093300 | I68 | 3,39 | | 3,39 |
| 4 | Прокат листовой рядовой, т | 097100 | | | | |
| 5 | | 097200 | I68 | I,66 | | I,66 |
| 6 | Итого стали в натуральной мас- | | | | | |
| 7 | се, т | | I68 | 5,05 | | 5,05 |
| 8 | В том числе по укрупненному | | | | | |
| 9 | сортаменту: | | | | | |
| 10 | Сталь крупносортная, т | 093100 | I68 | 0,55 | | 0,55 |
| 11 | Сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0,88 | | 0,88 |
| 12 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | I,96 | | I,96 |
| 13 | Сталь тололистовая рядовых | | | | | |
| 14 | марок (от 4 мм), т | 097100 | I68 | 0,63 | | 0,63 |
| 15 | Сталь тонколистовая толщиной | | | | | |
| 16 | от 1,9 до 3,9 мм, т | 097200 | I68 | I,03 | | I,03 |
| 17 | Сталь кровельная, т | 097400 | I68 | 4,39 | | 4,39 |
| 18 | Трубы сварные водогазопро- | | | | | |
| 19 | водные, М | I38500 | 006 | I980 | | I980 |
| 20 | т | I38500 | I68 | 4,9I | | 4,9I |

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. №

ОВ-1-1-ВМ

Н.контр. Подольская
Н.отд. Бабин
Л.инж. Хелимский
Л.инж. Рапопорт
Ст.инж. Ястребова

Ведомость потребности
в материалах.
Отопление, вентиляция

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| Р | 4 | 2 |

ЦНИИЭП
учебных зданий

Альбом ГУ

Типовой проект 224-1-434, 85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|-------------|------------|------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Трубы тонкостенные электро- | | | | | |
| 2 | сварные углеродистые (диамет- | | | | | |
| 3 | ром до 114 мм), м | 137300 | 006 | 415 | | 415 |
| 4 | т | 137300 | 168 | 2,49 | | 2,49 |
| 5 | Краски, готовые к применению, кг | 231720 | 116 | 587 | | 587 |
| 6 | Грунт ГФ-021, кг | 231213 | 116 | 57 | | 57 |
| 7 | Краска БТ-177, кг | 231113 | 116 | 57 | | 57 |
| 8 | Пухляк из минеральной ваты, м3 | 576295 | 113 | 9,2 | | 9,2 |
| 9 | Пергамин, м2 | 577431 | 055 | 441 | | 441 |
| 10 | Материалы на стекловолокнист- | | | | | |
| 11 | той основе, м2 | 577440 | 055 | 476 | | 476 |
| 12 | Конвекторы островные наполь- | | | | | |
| 13 | ные высокие типа КВ, экм | | 084 | 40 | | 40 |
| 14 | Радиаторы отопительные | | | | | |
| 15 | чугунные, экм | 4935112100 | 084 | 788,90 | | 788,90 |
| 16 | Листы асбестоцементные, м2 | 578105 | 055 | 121 | | 121 |
| 17 | Перлит вспученный, м3 | 571230 | 113 | 0,7 | | 0,7 |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Привязан

Инв. №

ОВ-1-1-ВМ

Лист

2

ТШовой проект 224-1-434,85 Альбом IV

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь сортовая, т | 093100 | | | | |
| 2 | | 093200 | | | | |
| 3 | | 093300 | I68 | 3,72 | | 3,72 |
| 4 | Прокат листовая рядовой, т | 097100 | | | | |
| 5 | | 097200 | I68 | I,73 | | I,73 |
| 6 | Итого стали в натуральной | | | | | |
| 7 | массе, т | | I68 | 5,45 | | 5,45 |
| 8 | В том числе по укрупненному | | | | | |
| 9 | портаменту: | | | | | |
| 10 | Сталь крупносортная, т | 093100 | I68 | 0,56 | | 0,56 |
| 11 | Сталь среднесортная, т | 093200 | I68 | 0,33 | | 0,33 |
| 12 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | I68 | 2,23 | | 2,23 |
| 13 | Сталь толстолистовая рядовых | | | | | |
| 14 | марок (от 4 мм), т | 097100 | I68 | 0,64 | | 0,64 |
| 15 | Сталь тонколистовая толщиной | | | | | |
| 16 | от 1,9 до 3,9 мм, т | 097200 | I68 | I,09 | | I,09 |
| 17 | Сталь кровельная, т | 097400 | I68 | 5,25 | | 5,25 |
| 18 | Трубы сварные водогазопро- | | | | | |
| 19 | водные, м | I38500 | 006 | 2055 | | 2055 |
| 20 | | I38500 | I68 | 5,003 | | 5,003 |

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

Привязан

ОВ-2-1-ВМ

Н.С.Од. Подольская
П.Л.Инж. Бабин
П.Л.Инж. Хелимский
П.И.П. Рапопорт
С.Т.Инж. Ястребова

Ведомость потребности
в материалах.
Отопление, вентиляция.
(вариант)

| Студия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| Р | 1 | 2 |

ЦНИИЭП
учебных зданий

Альбом IV

Тышовой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|-------------|------------|------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Трубы тонкостенные электро- | | | | | |
| 2 | сварные углеродистые (диамет- | | | | | |
| 3 | ром до II4 мм), м | I37300 | 006 | 445 | | 445 |
| 4 | т | I37300 | I68 | 2,649 | | 2,649 |
| 5 | Краски, готовые к применению, кг | 23I720 | II6 | 629 | | 629 |
| 6 | Грунт ГФ-02I, кг | 23I2I3 | II6 | 57 | | 57 |
| 7 | Краска БТ-I77, кг | 23III3 | II6 | 57 | | 57 |
| 8 | Пухшур из минеральной ваты, м3 | 576295 | II3 | 9,2 | | 9,2 |
| 9 | Пергамин, м2 | 57743I | 055 | 44I | | 44I |
| 10 | Материалы на стекловолокнис- | | | | | |
| 11 | той основе, м2 | 577440 | 055 | 476 | | 476 |
| 12 | Конвекторы островные наполь- | | | | | |
| 13 | ные высокие типа КВ, экм | | 084 | 40 | | 40 |
| 14 | Радиаторы отопительные | | | | | |
| 15 | чугунные, экм | 4935II2I00 | 084 | 8I7,95 | | 8I7,95 |
| 16 | Листы асбестоцементные, м2 | 578I05 | 055 | I3I | | I3I |
| 17 | Перлит вспученный, м3 | 57I230 | II3 | 0,7 | | 0,7 |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Привязан

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

Инв. №

ОВ-2-I-ВМ

Лист

2

Альбом Г

С/М-1-434.88

С/М-1-434.88

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|----------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь сортовая, т | 093100, | | | | |
| 2 | | 093200, | | | | |
| 3 | | 093300 | 168 | 0,218 | | 0,218 |
| 4 | Прокат листовой рядовой, т | 097100 | | | | |
| 5 | | 097200 | 168 | 0,121 | | 0,121 |
| 6 | Итого стали в натуральной | | | | | |
| 7 | массе, т | | 168 | 0,339 | | 0,339 |
| 8 | В том числе по укрупненному | | | | | |
| 9 | сортаменту: | | | | | |
| 10 | Сталь крупносортовая, т | 093100 | 168 | 0,066 | | 0,066 |
| 11 | Сталь среднесортовая, т | 093200 | 168 | 0,086 | | 0,086 |
| 12 | Сталь мелкосортовая, т | 093300 | 168 | 0,066 | | 0,066 |
| 13 | Сталь толстолистовая рядовых | | | | | |
| 14 | марок (от 4 мм), т | 097100 | 168 | 0,118 | | 0,118 |
| 15 | Сталь тонколистовая толщиной | | | | | |
| 16 | 1,9-3,9 мм, т | 097200 | 168 | 0,003 | | 0,003 |
| 17 | Трубы водопроводные | | | | | |
| 18 | сварные, м | 138500 | 006 | 1837 | | 1837 |
| 19 | | 138500 | 168 | 3,61 | | 3,61 |
| 20 | | | | | | |

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

| | | | | | |
|--|--|--|--|----------|--|
| | | | | Привязан | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ВК-1-1-ВМ

| | | | | |
|-----------------------|--|--------------------------|------|--------|
| Н. контр. Цотапова | Ведомость потребности в материалах. Водопровод, канализация | Стадия | Лист | Листов |
| Н. отд. Бабин | | Р | 1 | 2 |
| Гл. инж. Хелимский | | ЦНИИЭП учебных зданий | | |
| Гл. спец. Колганова | | | | |
| Зед. инж. Цестровская | | | | |

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434, 85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Трубы чугунные канализационные | | | | | |
| 2 | и фасонные части к ним, м | 492500 | 006 | 790 | | 790 |
| 3 | т | 492500 | 168 | 9,10 | | 9,10 |
| 4 | Трубы и детали трубопроводов | | | | | |
| 5 | из полиэтилена, м | 2248II | 006 | 300 | | 300 |
| 6 | т | 2248II | 168 | 0,38 | | 0,38 |
| 7 | Унитазы, шт | 496500 | 796 | 48 | | 48 |
| 8 | Умывальники, шт | 494400 | 796 | 73 | | 73 |
| 9 | Поддоны душевые, шт | 494500 | 796 | 9 | | 9 |
| 10 | Трапы, шт | 494700 | 796 | 38 | | 38 |
| 11 | Раковины, мойки, шт | 494300 | 796 | I7 | | I7 |
| 12 | Писсуары, шт | 496700 | 796 | I8 | | I8 |
| 13 | Вата минеральная, м3 | 576II0 | II3 | 3,7 | | 37 |
| 14 | Ткани готовые пеньково-джуто- | | | | | |
| 15 | вне технические, м2 | 8348I0 | 055 | 209,0 | | 209,0 |
| 16 | Пергамин м2 | 57743I | 055 | 82,0 | | 82,0 |
| 17 | Краска масляная, кг | 23I700 | II6 | 257 | | 257 |
| 18 | Портландцемент, т | 573II0 | 168 | 0,88 | | 0,88 |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Привязан

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

Инв. №

ВК-I-I-ВМ

Лист

2

Альбом 1У

Типовой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Сталь сортовая, т | 093100 | | | | |
| 2 | | 093200 | | | | |
| 3 | | 093300 | 168 | 0,243 | | 0,243 |
| 4 | Прокат листовой рядовой, т | 097100 | | | | |
| 5 | | 097200 | 168 | 0,129 | | 0,129 |
| 6 | Итого стали в натуральной | | | | | |
| 7 | массе, т | | 168 | 0,372 | | 0,372 |
| 8 | В том числе по укрупненному | | | | | |
| 9 | сортаменту: | | | | | |
| 10 | Сталь крупносортная, т | 093100 | 168 | 0,073 | | 0,073 |
| 11 | Сталь среднесортная, т | 093200 | 168 | 0,097 | | 0,097 |
| 12 | Сталь мелкосортная, т | 093300 | 168 | 0,073 | | 0,073 |
| 13 | Сталь толстолистовая рядовых | | | | | |
| 14 | марок (от 4 мм), т | 097100 | 168 | 0,126 | | 0,126 |
| 15 | Сталь тонколистовая толщиной | | | | | |
| 16 | 1, 9-3, 9 мм, т | 097200 | 168 | 0,003 | | 0,003 |
| 17 | Трубы водопроводные | | | | | |
| 18 | сварные, м | 138500 | 006 | 1860 | | 1860 |
| 19 | | 138500 | 168 | 3,73 | | 3,73 |
| 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

ВК-2-1-ВМ

| | | | | | |
|-----------|-------------|--|--------------------------|------|--------|
| Н. конст. | Шотапова | Ведомость потребности в материалах Водопровод, канализация. (вариант) | Стадия | Лист | Листов |
| Н. отд. | Бабин | | Р | 1 | 2 |
| Гл. инж. | Хелимский | | ЦНИИЭП учебных зданий | | |
| Гл. спец. | Колганова | | | | |
| Вед. инж. | Нестровская | | | | |

Альбом ГУ

Типовой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|----------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Трубы чугунные канализационные | | | | | |
| 2 | и фасонные части к ним, м | 492500 | 006 | 930 | | 930 |
| 3 | т | 492500 | 168 | 10,66 | | 10,66 |
| 4 | Трубы и детали трубопроводов | | | | | |
| 5 | из полиэтилена, м | 224811 | 006 | 310 | | 310 |
| 6 | т | 224811 | 168 | 0,39 | | 0,39 |
| 7 | Унитазы, | 496500 | 796 | 58 | | 58 |
| 8 | Умывальники, | 494400 | 796 | 79 | | 79 |
| 9 | Поддоны душевые, | 494500 | 796 | 9 | | 9 |
| 10 | Трапы, | 494700 | 796 | 40 | | 40 |
| 11 | Раковины, мойки, | 494300 | 796 | 19 | | 19 |
| 12 | Писсуары, | 496700 | 796 | 18 | | 18 |
| 13 | Вата минеральная, | 576110 | 113 | 3,7 | | 3,7 |
| 14 | Трени готовые пеньково-джуто- | | | | | |
| 15 | вне технические, м2 | 834810 | 055 | 209 | | 209 |
| 16 | Пергамин, м2 | 577431 | 055 | 82 | | 82 |
| 17 | Краска масляная, кг | 231700 | 116 | 259 | | 259 |
| 18 | Портландцемент, т | 573110 | 168 | 0,88 | | 0,88 |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

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

Альбом ГУ

224-1-434.85

ТШОВОЙ ПРОЕКТ

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | <u>Электроустановочные изделия</u> | | | | | |
| 2 | Выключатель однополюсные 6,3А, | | | | | |
| 3 | 220В, инд.02.1.2-03 | 346422 | 796 | 225 | | 225 |
| 4 | инд.02.1.1-03 | 346400 | 796 | 87 | | 87 |
| 5 | инд.02.1.2-14 | 346400 | 796 | 28 | | 28 |
| 6 | Розетка штепсельная 6,3А, 220В | | | | | |
| 7 | инд.05.1.2-04 | 346400 | 796 | 5 | | 5 |
| 8 | инд.05.1.3-05 | 346400 | 796 | 110 | | 110 |
| 9 | 10А, 220В с 3-м контактом | | | | | |
| 10 | инд.05.2.3-01 | 346400 | 796 | 90 | | 90 |
| 11 | инд.05.1.2-17 | 346400 | 796 | 13 | | 13 |
| 12 | 42В, 10А, инд.05.2.2-01 | 346400 | 796 | 6 | | 6 |
| 13 | Вилка, 10А, 220В | | | | | |
| 14 | инд.05.1.1-10 | 346400 | 796 | 13 | | 13 |
| 15 | инд.05.2.1-04 | 346400 | 796 | 20 | | 20 |
| 16 | Розетка штепсельная 6,3А, 220В | | | | | |
| 17 | инд.05.1.2-01 | 346400 | 796 | 3 | | 3 |
| 18 | <u>Изделия заводов ГЭМ</u> | | | | | |
| 19 | Щиток осветительный ОЩ-6УХЛЧ | 343437 | 000 | 1 | | 1 |
| 20 | ОЩ-12УХЛЧ | 343437 | 000 | 1 | | 1 |

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

Привязан

ЭО-1-1-ВМ

Иив. №

Н. контр. Холопова
Н. отд. Белов
Гл. спец. Попова

Ведомость потребности
в материалах.
Электроосвещение

| Стадия | Лист | Листов |
|--------------------------|------|--------|
| Р | 1 | 3 |
| ЦНИИЭП учебных зданий | | |

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Ящик ЯЩ-0,25-13У3 | 343429 | 796 | I | | I |
| 2 | Крюк У623 | 346473 | 796 | 250 | | 250 |
| 3 | Коробка У409 | 340000 | 796 | 600 | | 600 |
| 4 | Коробка У194М | 346474 | 796 | 1450 | | 1450 |
| 5 | Коробка У196 | 346474 | 796 | 460 | | 460 |
| 6 | Розетка деревянная \varnothing до 340мм | 340000 | 796 | 15 | | 15 |
| 7 | \varnothing до 180 мм | 340000 | 796 | 80 | | 80 |
| 8 | Сжим ответвительный У734М | 344963 | 796 | 8 | | 8 |
| 9 | Короб КИ-1 | 346473 | 796 | 100 | | 100 |
| 10 | Профиль С-образный К108У2 | 344962 | 796 | 70 | | 70 |
| 11 | Профиль зетовый К238У2 | 344962 | 796 | 15 | | 15 |
| 12 | Короб У105У3 | 344961 | 796 | 5 | | 5 |
| 13 | | | | | | |
| 14 | Сталь сортовая | | | | | |
| 15 | Сталь прокатная угловая, равно- | | | | | |
| 16 | полочная 40x40x4 мм м | 093200 | 006 | 6 | | 6 |
| 17 | т | 093200 | 168 | 0,145 | | 0,145 |
| 18 | Трубы | | | | | |
| 19 | Труба стальная электросварная | | | | | |
| 20 | Всего м | 137000 | 006 | 170 | | 170 |
| 21 | т | 137000 | 168 | 0,19 | | 0,19 |
| 22 | в том числе 26x1,8 мм, м | 137000 | 006 | 160 | | 160 |
| 23 | т | 137000 | 168 | 0,17 | | 0,17 |
| 24 | | | | | | |

Привязан

Инв. №

Э0-1-1-ВМ

Лист

2

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

| №строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|---------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | 47x2 мм, М | 137000 | 006 | 10 | | 10 |
| 2 | Т | 137000 | 168 | 0,020 | | 0,020 |
| 3 | Труба винилпластовая, | | | | | |
| 4 | всего, М | 22482I | 006 | 605 | | 605 |
| 5 | Т | 22482I | 168 | 0,138 | | 0,138 |
| 6 | в том числе: 25x1,5 мм, М | 22482I | 006 | 400 | | 400 |
| 7 | Т | 22482I | 168 | 0,07 | | 0,07 |
| 8 | 32x1,8 мм, М | 22482I | 006 | 20 | | 20 |
| 9 | Т | 22482I | 168 | 0,005 | | 0,005 |
| 10 | 40x1,9 мм, М | 22482I | 006 | 150 | | 150 |
| 11 | Т | 22482I | 168 | 0,05I | | 0,05I |
| 12 | 50x2,4 мм, М | 22482I | 006 | 35 | | 35 |
| 13 | Т | 22482I | 168 | 0,016 | | 0,016 |
| 14 | Металлорукав РЗ-Ц-Х-Ш-22УЗ | 220000 | 006 | 30 | | 30 |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Привязан

Инв. №

ЭО-I-I-ВМ

Лист

3

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | <u>Электроустановочные изделия</u> | | | | | |
| 2 | Выключатель однополюсный 6,3А, | | | | | |
| 3 | 220В, инд.0.2.1.2-03 | 346422 | 796 | 225 | | 225 |
| 4 | инд. 02.1.1-03 | 346400 | 796 | II7 | | II7 |
| 5 | инд.02.1.2-14 | 346400 | 796 | 28 | | 28 |
| 6 | Розетка штепсельная 6,3А, 220В | | | | | |
| 7 | инд.05.1.2-04 | 346400 | 796 | 5 | | 5 |
| 8 | инд.05.1.3-05 | 346400 | 796 | II0 | | II0 |
| 9 | инд.05.1.2-01 | 346400 | 796 | 9 | | 9 |
| 10 | IOA, 220 с 3-м контактом | | | | | |
| 11 | инд.05.2.3-01 | 346400 | 796 | 90 | | 90 |
| 12 | инд.05.1.2-17 | 346400 | 796 | I5 | | I5 |
| 13 | 42В, IOA. инд.05.2.2-01 | 346400 | 796 | | | |
| 14 | Вилка IOA, 220В. | | | | | |
| 15 | инд.05.1.1-10 | 346400 | 796 | I3 | | I3 |
| 16 | инд.05.2.1-04 | 346400 | 796 | 20 | | 20 |
| 17 | <u>Изделия заводов ГЭМ</u> | | | | | |
| 18 | Щиток осветительный ОЩ-6УХЛЧ | 343437 | 000 | I | | I |
| 19 | ОЩ-12УХЛЧ | 343437 | 000 | 2 | | 2 |
| 20 | Ящик ЯЩ-0,25-13УЗ | 343429 | 796 | I | | I |

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

| | | | | | | | |
|----------|----------|-----------------|--|---|-----------------------|------|--------|
| | | | | Привязан | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Инв. № | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Н. кондр | Холопова | <i>Холопова</i> | | Ведомость потребности в материалах электроосвещения (вариант) | Стадия | Лист | Листов |
| Н. отд. | Белов | <i>Белов</i> | | | Р | 1 | 3 |
| Гл. спец | Попова | <i>Попова</i> | | | ЦНИИЭП учебных зданий | | |
| | | | | | | | |

30-2-1-ВМ

Альбом ЛУ

Типовой проект 224-1-434.85

| №строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|---------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Кржж У623 | 346473 | 796 | 500 | | 500 |
| 2 | Коробка У409 | 340000 | 796 | 850 | | 850 |
| 3 | Коробка У194М | 346474 | 796 | 1450 | | 1450 |
| 4 | Коробка У196 | 346474 | 796 | 460 | | 460 |
| 5 | Розетка деревянная \varnothing до 340 мм | 340000 | 796 | 15 | | 15 |
| 6 | 180 мм | 340000 | 796 | 80 | | 80 |
| 7 | Сжим ответвительный У734М | 344963 | 796 | 8 | | 8 |
| 8 | Короб КЛ-1 | 346473 | 796 | 100 | | 100 |
| 9 | Профиль С-образный К108уч | 344962 | 796 | 70 | | 70 |
| 10 | Профиль зетовый К238У2 | 344962 | 796 | 15 | | 15 |
| 11 | Короб У1051 У3 | 344961 | 796 | 5 | | 5 |
| 12 | Швеллер монтажный К225 Уч | 344962 | 796 | 3 | | 3 |
| 13 | Сталь сортовая | | | | | |
| 14 | Сталь прокатная угловая, равно- | | | | | |
| 15 | полочная 40x40x4, м | 093200 | 006 | 6 | | 6 |
| 16 | т | 093200 | 168 | 0,145 | | 0,145 |
| 17 | <u>Трубы</u> | | | | | |
| 18 | Труба стальная электросварная | | | | | |
| 19 | Всего: м | 137000 | 006 | 380 | | 380 |
| 20 | т | 137000 | 168 | 0,416 | | 0,416 |
| 21 | в том числе: 26x1,8 мм, м | 137000 | 006 | 370 | | 370 |
| 22 | т | 137000 | 168 | 0,396 | | 0,396 |
| 23 | 47x2 мм, м | 137000 | 006 | 10 | | 10 |
| 24 | т | 137000 | 168 | 0,020 | | 0,020 |

Привязан

Инв. №

30-2-I-BM

Лист

2

Альбом ГУ
Типовой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|--------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Труба винилпластовая всего: м | 22482I | 006 | 630 | | 630 |
| 2 | т | 22482I | I68 | 0, I63 | | 0, I63 |
| 3 | в том числе: 25xI,5 мм, м | 22482I | 006 | 400 | | 400 |
| 4 | т | 22482I | I68 | 0, 07 | | 0, 07 |
| 5 | 32xI,8 мм, м | 22482I | 006 | 20 | | 20 |
| 6 | т | 22482I | I68 | 0, 005 | | 0, 005 |
| 7 | 40xI,9 мм, м | 22482I | 006 | I50 | | I50 |
| 8 | т | 22482I | I68 | 0, 05I | | 0, 05I |
| 9 | 50x2,4 мм, м | 22482I | 006 | 35 | | 35 |
| 10 | т | 22482I | I68 | 0, 0I6 | | 0, 0I6 |
| 11 | 63x3 мм, м | 22482I | 006 | 25 | | 25 |
| 12 | т | 22482I | I68 | 0, 02I | | 0, 02I |
| 13 | Металлорукав РЗ-Ц-Х-III-22УЗ | 220000 | 006 | 30 | | 30 |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Привязан

Инв. №

ЭО-2-Г-ВМ

Лист

3

Альбом ЛУ

Линевой проект 224-1-434.84

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Электроустановочные изделия | | | | | |
| 2 | Розетка штепсельная IOA, 220В: | | | | | |
| 3 | инд.05.1.2-17, шт | 346400 | 796 | 10 | | 10 |
| 4 | инд.05.1.2-16, шт | 346400 | 796 | 35 | | 35 |
| 5 | Вилка IOA, 220В | | | | | |
| 6 | инд.05.1.1-10 шт | 346400 | 796 | 43 | | 43 |
| 7 | | | | | | |
| 8 | Изделия заводов ГЭМ | | | | | |
| 9 | Стойка кабельная, | | | | | |
| 10 | К1152У3, шт | 344962 | 796 | 180 | | 180 |
| 11 | Полка кабельная, | | | | | |
| 12 | К1162У3, шт | 344962 | 796 | 320 | | 320 |
| 13 | Ввод гибкий К 1080 У3, шт | 344965 | 796 | 15 | | 15 |
| 14 | Ввод гибкий К 1081 У3, шт | 344965 | 796 | 10 | | 10 |
| 15 | Коробка ответвительная, | | | | | |
| 16 | У994М шт | 346474 | 796 | 20 | | 20 |
| 17 | Коробка ответвительная, | | | | | |
| 18 | У409 шт | 346474 | 796 | 10 | | 10 |
| 19 | Зажим лэстронный К1-2,5 шт | 344963 | 796 | 5 | | 5 |
| 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. №

ЭМ-1-1-ВМ

| | | |
|----------|----------|-----------------|
| И.КОНТР. | Холопова | <i>Холопова</i> |
| НАЧ.ОТД. | Белов | <i>Белов</i> |
| ГЛ.СПЕЦ. | Попова | <i>Попова</i> |
| СТ.ИНЖ. | Детярв | <i>Детярв</i> |

Ведомость потребности
в материалах.
Силовое электрооборудование

| | | |
|--------|------|--------|
| Стадия | Лист | Листов |
| Р | 1 | 3 |

ЦНИИЭИ
учебных зданий

Альбом ГУ

Титуловый проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Профиль монтажный С-образный | | | | | |
| 2 | К 108 УЧ, шт | 344962 | 796 | 100 | | 100 |
| 3 | Профиль зетовый, К 238У2, шт | 344962 | 796 | 15 | | 15 |
| 4 | Короб защитный У 1079уз шт | 344961 | 796 | 20 | | 20 |
| 5 | Короб защитный У 1098 уз шт | 344961 | 796 | 40 | | 40 |
| 6 | Короб защитный У 1105 | 344961 | 796 | 80 | | 80 |
| 7 | | | | | | |
| 8 | Сталь сортовая конструкционная | | | | | |
| 9 | Сталь горячекатанная круглая | | | | | |
| 10 | Ø 6 мм, м | 095400 | 006 | 120 | | 120 |
| 11 | т | 095400 | 168 | 0,027 | | 0,027 |
| 12 | <u>Трубы</u> | | | | | |
| 13 | Труба стальная электросварная | | | | | |
| 14 | - всего м | 137000 | 006 | 265 | | 265 |
| 15 | т | 137000 | 168 | 0,3 | | 0,3 |
| 16 | в том числе: 26х1,8мм, м | 137000 | 006 | 250 | | 250 |
| 17 | т | 137000 | 168 | 0,27 | | 0,27 |
| 18 | 47х2 мм, м | 137000 | 006 | 15 | | 15 |
| 19 | т | 137000 | 168 | 0,03 | | 0,03 |
| 20 | Труба винипластовая, | | | | | |
| 21 | всего: м | 224821 | 006 | 1705 | | 1705 |
| 22 | т | 224821 | 168 | 0,321 | | 0,321 |
| 23 | в том числе: 25х1,5 мм, м | 224821 | 006 | 1500 | | 1500 |
| 24 | т | 224821 | 168 | 0,255 | | 0,255 |

Привязан

Инв. №

ЭМ-1-1-ВМ

Лист

2

Альбом IV
 Типовой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | 32x1,8 мм, м | 22482I | 006 | I00 | | I00 |
| 2 | | 22482I | I68 | 0,026 | | 0,026 |
| 3 | 40x1,9 мм, м | 22482I | 006 | 90 | | 90 |
| 4 | | 22482I | I68 | 0,032 | | 0,032 |
| 5 | 50x2,4 мм, м | 22482I | 006 | I5 | | I5 |
| 6 | | 22482I | I68 | 0,08 | | 0,08 |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Привязан

Инв. №

ЭМ-I-I-EM

Лист

3

Альбом ЛУ

Типовой проект 224-1-424,85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Коробка соединительная | | | | | |
| 2 | КСК-8 ШТ | 342496 | 796 | 6 | | 6 |
| 3 | КСК-16 ШТ | 342496 | 796 | 2 | | 2 |
| 4 | КСК-32 ШТ | 342496 | 796 | 2 | | 2 |
| 5 | Металлоконструкции, Т | 120000 | 168 | | 0,100 | 0,100 |
| 6 | Рукав металлический, гибкий. Защитный, негерметичный | | | | | |
| 8 | Ду-32 М | 120000 | 006 | | 10 | 10 |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

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

Привязан

Инв. №

А-1-1-ВМ

Н.контр. Шилов

Е.отд. Белов

Рук. гр. Ефремова

Ведомость потребности
в материалах,
Автоматизация сантех-
устройств

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

ПНИИЭИ
учебных зданий

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Установочные изделия | | | | | |
| 2 | Шкаф слаботоочных устройств | | | | | |
| 3 | типа ШС-7 разм. 450x650()x130 | 340000 | 796 | I2 | | I2 |
| 4 | Коробка подпольная размером | | | | | |
| 5 | 250x200x80 типа ШКБ-1, шт | 340000 | 796 | 20 | | 20 |
| 6 | Коробка распределительная | | | | | |
| 7 | КРШ-10, шт | 340000 | 796 | II | | II |
| 8 | Коробка ответвительная | | | | | |
| 9 | УК-2П, шт | 340000 | 796 | I45 | | I45 |
| 10 | Коробка ограничительная, | | | | | |
| 11 | УК-2Р, шт | 340000 | 796 | 6 | | 6 |
| 12 | Коробка ограничительная | | | | | |
| 13 | УРК-4, шт | 340000 | 796 | I | | I |
| 14 | Коробка подштукатурная | | | | | |
| 15 | КП-04 шт | 340000 | 796 | 46 | | 46 |
| 16 | Крышка декоративная КД-1-01, шт | 340000 | 796 | I9 | | I9 |
| 17 | Крышка декоративная КД-02, шт | 340000 | 796 | 27 | | 27 |
| 18 | Радиорозетка У 86РМ, шт | 340000 | 796 | I3 | | I3 |
| 19 | Радиорозетка РШР, шт | 340000 | 796 | 63 | | 63 |
| 20 | | | | | | |

Альбом IV

Лицевой проект 224-1-434.85

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

Привязан

СС-1-1-ВМ

Н. отд. Белов

Гл. мех. Шилов

Гл. спец. Мыгарева

Инж. Фомина

Ведомость потребности
в материалах
Связь и сигнализация.

Стадия

Лист

Листов

Р

I

3

ЦНИИЭП
учебных зданий

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Коробка разветвительная | | | | | |
| 2 | КРТ-2М, шт | 340000 | 796 | I | | I |
| 3 | Коробка фильтров сложения | | | | | |
| 4 | КОСТ-IV | 340000 | 796 | I | | I |
| 5 | Устройство абонентское рас- | | | | | |
| 6 | пределительное УАР-6.1 | 340000 | 796 | 6 | | 6 |
| 7 | <u>Изделия заводов ГЭМ</u> | | | | | |
| 8 | Ящик протяжной К658У2, шт | 3464741101 | 796 | I | | I |
| 9 | Ящик протяжной К656У2, шт | 3464741081 | 796 | I | | I |
| 10 | Коробка протяжная У966У2, шт | 3464741231 | 796 | 7 | | 7 |
| 11 | Коробка установочная | | | | | |
| 12 | У194МУХЛ2, шт | 3464745231 | 796 | 60 | | 60 |
| 13 | Лоток, секция прямая К422, шт | | 796 | 30 | | 30 |
| 14 | <u>Сталь сортовая конструкционная</u> | | | | | |
| 15 | Круг Ø 8 мм т | 095400 | 168 | | 0,032 | 0,032 |
| 16 | Круг Ø 16 мм т | 095400 | 168 | | 0,032 | 0,032 |
| 17 | Полоса 40x4 мм т | | 168 | | 0,026 | 0,026 |
| 18 | Уголок 50x50x5 мм т | | 168 | | 0,189 | 0,189 |
| 19 | <u>Трубы</u> | | | | | |
| 20 | Труба винилпластовая средняя | | | | | |
| 21 | ПВХ-60 с наружным диаметром | | | | | |
| 22 | и толщиной стенок -всего м | 224821 | 006 | | 1830 | 1830 |
| 23 | т | 224821 | 168 | | 0,353 | 0,353 |
| 24 | | | | | | |

Привязан

Инв. №

СС-1-1-ВМ

Лист

2

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | в том числе: | | | | | |
| 2 | 25x1,5 м | 22482I | 006 | | I4I0 | I4I0 |
| 3 | т | 22482I | I68 | | 0,240 | 0,24 |
| 4 | 32x1,8 м | 22482I | 006 | | 380 | 380 |
| 5 | т | 22482I | I68 | | 0,099 | 0,099 |
| 6 | 40x2,0 м | 22482I | 006 | | 40 | 40 |
| 7 | т | 22482I | I68 | | 0,0I4 | 0,0I4 |
| 8 | Уголок соединительный | | | | | |
| 9 | У-280, шт | | 796 | | 95 | 95 |
| 10 | У-284, шт | | 796 | | 35 | 35 |
| 11 | У-288, шт | | 796 | | 32 | 32 |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

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

Типовой проект 224-1-434.85

Альбом IV

Привязан

Инв. №

СС-I-I-ВМ

Лист

3

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Установочные изделия | | | | | |
| 2 | Шкаф слаботочных устройств | | | | | |
| 3 | типа ШС-7 размер 450x650()x130 | 340000 | 796 | I3 | | I3 |
| 4 | Коробка подпольная размером | | | | | |
| 5 | 250x200x80 типа ПКБ-I, шт | 340000 | 796 | 20 | | 20 |
| 6 | Коробка распределительная | | | | | |
| 7 | КРП-I-10, шт | 340000 | 796 | I2 | | I2 |
| 8 | Коробка ответвительная УК-2П, шт | 340000 | 796 | I65 | | I65 |
| 9 | Коробка ограничительная | | | | | |
| 10 | УК-2Р, шт | 340000 | 796 | 4 | | 4 |
| 11 | Коробка ограничительная | | | | | |
| 12 | УРК-4, шт | 340000 | 796 | 2 | | 2 |
| 13 | Коробка подштукатурная | | | | | |
| 14 | КП-04, шт | 340000 | 796 | 46 | | 46 |
| 15 | Крышка декоративная КДД-03, шт | 340000 | 796 | I9 | | I9 |
| 16 | Крышка декоративная КДО-02, шт | 340000 | 796 | 37 | | 37 |
| 17 | Радиорозетка У 86РМ, шт | 340000 | 796 | I3 | | I3 |
| 18 | Радиорозетка РНР, шт | 340000 | 796 | 67 | | 67 |
| 19 | Коробка разветвительная | | | | | |
| 20 | КРТ-2М, шт | 340000 | 796 | I | | I |

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

Привязан

СС-2-I-ВМ

Инв. №

Н.отд. Белов
 Д.инж Шилов
 Д.спец Мытарева
 Инж. Фомина

Ведомость потребности
 в материалах.
 Связь и сигнализация.
 (вариант)

| | | |
|--------|------|--------|
| Стация | Лист | Листов |
|--------|------|--------|

| | | |
|---|---|---|
| Р | I | 3 |
|---|---|---|

ЦНИИЭП
 учебных зданий

Альбом IV

Типовой проект 224-1-434.85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|------------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | Коробка фильтров сложения | | | | | |
| 2 | КФСТ-IV, шт | 340000 | 796 | I | | I |
| 3 | Устройство абонентское рас- | | | | | |
| 4 | пределительное УАР-6.1 | 340000 | 796 | 6 | | 6 |
| 5 | Изделия заводов ГЭМ | | | | | |
| 6 | Ящик протяжной К658У2, шт | 3464741101 | 796 | I | | I |
| 7 | Ящик протяжной К656У2, шт | 3464741081 | 796 | I | | I |
| 8 | Коробка протяжная У96У2, шт | 3464741931 | 796 | 9 | | 9 |
| 9 | Коробка установочная | | | | | |
| 10 | У194МУХЛ2, шт | 3464745231 | 796 | 60 | | 60 |
| 11 | Лоток, секция прямая К422, шт | | 796 | 30 | | 30 |
| 12 | Сталь сортовая конструкционная | | | | | |
| 13 | Круг \varnothing 8 мм т | 095400 | 168 | | 0,032 | 0,032 |
| 14 | Круг \varnothing 16 мм т | 095400 | 168 | | 0,032 | 0,032 |
| 15 | Полоса 40x4 мм т | | 168 | | 0,026 | 0,026 |
| 16 | Уголок 50x50x5 мм т | | 168 | | 0,189 | 0,189 |
| 17 | Трубы | | | | | |
| 18 | Труба винипластовая средняя | | | | | |
| 19 | ПВХ-60 с наружным диаметром и | | | | | |
| 20 | толщиной стенок - всего, м | 224821 | 006 | | 1900 | 1900 |
| 21 | т | 224821 | 168 | | 0,365 | 0,365 |
| 22 | в том числе: | | | | | |
| 23 | 25x1,5 мм м | 224821 | 006 | | 1480 | 1480 |
| 24 | т | 224821 | 168 | | 0,252 | 0,252 |

Привязан

Инв. №

СС-2-1-ВМ

Лист

2

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|-------|-------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | 32х1,8 мм м | 22482I | 006 | | 380 | 380 |
| 2 | т | 22482I | I68 | | 0,099 | 0,099 |
| 3 | 40х2,0 мм м | 22482I | 006 | | 40 | 40 |
| 4 | т | 22482I | I68 | | 0,014 | 0,014 |
| 5 | Уголок соединительный, | | | | | |
| 6 | У-280, шт | | 796 | | 95 | 95 |
| 7 | У-284 шт | | 796 | | 35 | 35 |
| 8 | У-288, шт | | 796 | | 32 | 32 |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Альбом ГУ

Лицевой проект 224-I-434.85

Привязан

Инв. №

СС-2-I-ВМ

Лист

3

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|--|---|------------|-------------|------------|------|-------------------------------------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | <u>Электроустановочные изделия</u> | | | | | |
| 2 | Розетка ПШО, шт | 5295375404 | 796 | 2 | | 2 |
| 3 | Розетка У94-С шт | 346433 | 796 | I | | I |
| 4 | Вилка У95-С шт | 340000 | 796 | I | | I |
| 5 | <u>Изделия заводов ГЭМ</u> | | | | | |
| 6 | Коробка ответвительная | | | | | |
| 7 | У196 шт | 346474705I | 796 | I | | I |
| 8 | У994 шт | 346474I2II | 796 | 5 | | 5 |
| 9 | У995 шт | 346474I22I | 796 | 5 | | 5 |
| 10 | У996 шт | 346474I23I | 796 | 5 | | 5 |
| 11 | Ящик протяжной У997 шт | 340000 | 796 | I | | I |
| 12 | <u>Сталь конструкционная сортовая</u> | | | | | |
| 13 | Уголок 50x50x5 т | | I68 | | | 0,09I |
| 14 | Полоса 40x4 т | | I68 | | | 0,045 |
| 15 | <u>Трубы</u> | | | | | |
| 16 | Трубы стальные электросварные | | | | | |
| 17 | Всего: м | I37000 | 006 | | | 480 |
| 18 | т | I37000 | I68 | | | 0,4752 |
| 19 | в том числе: 20xI,6 м | I37000 | 006 | | | 300 |
| 20 | т | I37000 | I68 | | | 0,2I78 |
| <p>Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." — индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий</p> | | | | | | |
| | | | | | | Привязан |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | Инв. № | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | КТ-I-I-ВМ |
| | Н. КОМП. ШИЛОВ | | | | | Ведомость потребности в материалах. |
| | Н. ОТД. БЕЛОВ | | | | | Стадия |
| | Гл. инж. ШИЛОВ | | | | | Пист |
| | Рук. гр. Рольщикова | | | | | Листов |
| | | | | | | Р |
| | | | | | | I |
| | | | | | | 2 |
| | | | | | | ЦНИИЭП |
| | | | | | | учебных зданий |

Альбом IV

Типовой проект 224-1-424.85

Альбом ЛУ

Типовой проект 224-(-434) 85

| № строки | Наименование материала и единица измерения | Код | | Количество | | |
|----------|---|-----------|-------------|------------|------|---------|
| | | материала | ед. изм. | тип | инд. | Всего |
| 1 | 26xI,8 М | I37000 | 006 | | | I00 |
| 2 | Т | I37000 | I68 | | | 0, I07 |
| 3 | 32x2,0 М | I37000 | 006 | | | 30 |
| 4 | Т | I37000 | I68 | | | 0, 0444 |
| 5 | 47x2,0 М | I37000 | 006 | | | 50 |
| 6 | Т | I37000 | I68 | | | 0, I06 |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |
| 21 | | | | | | |
| 22 | | | | | | |
| 23 | | | | | | |
| 24 | | | | | | |

Привязан

Инв. №

КТ-I-I-ВМ

Лист

2