

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

224-I-4II.83

ШКОЛА НА 13 КЛАССОВ

(489-504 УЧАЩИХСЯ)

АЛЬБОМ УП

ЧАСТЬ 2

(стр.145 - 281)

С М Е Т Н

20503/10

цена 2-54

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4

к типовому проекту школы на 13 классов (489-504 учащихся) на электро-освещение

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 20,36 тыс.руб.
в т.ч. оборудования 0,05 тыс.руб.
монтажных работ 20,31 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

Расчетную единицу 40,4 руб.
I м2 полезной площади 5,49 руб.
I м2 рабочей площади 6,59 руб.
I м3 объема здания 1,29 руб.

| №№ | № | прейс-пш | куранта, | УСН, | расценок | (ценник) | и др. | Наименование работ и затрат | Един. изм. | Код-во | Стоим. един. руб | Общая стоимость, руб | | |
|----|---|----------|----------|------|----------|----------|-------|-----------------------------|------------|--------|------------------|----------------------|--------------------------------------|-------------|
| | | | | | | | | | | | | всего | норм. усл. - чист. прод. прям. затр. | в том числе |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | | | |

I. Монтажные работы и оборудование

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|------------------|---|-----------|------|--------|-----|-----------------|-----|------------------|
| 1 | E2I-151 27-6 | Щитки осветительные ЯОУ | 100 шт | 0,09 | 298,00 | 27 | $\frac{-}{21}$ | 21 | - |
| 2 | E2I-139 26-5 | Монтаж светильников для люминесцентных ламп, ус- танавливаемых на подве- сах, с числом ламп - 2 | " | 6,59 | 124,00 | 817 | $\frac{-}{730}$ | 487 | $\frac{243}{82}$ |
| 3 | E2I-126 25-2 | Монтаж светильников для ламп накаливания с подве- сом на крючках в пыльных и сырых помещениях | " | 0,22 | 120,00 | 26 | $\frac{-}{24}$ | 10 | $\frac{14}{4}$ |
| 4 | E2I-129 25-2 | Монтаж светильников для ламп накаливания, бра и плафоны, с количеством ламп до 2 | " | 0,45 | 85,20 | 38 | $\frac{-}{14}$ | 14 | - |
| 5 | E2I-134 25-10 | Монтаж светильников для ламп накаливания местного освещения | " | 0,12 | 46,70 | 6 | $\frac{-}{5}$ | 5 | - |
| 6 | E2I-114 23-2 | Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке | " | 1,70 | 13,30 | 23 | $\frac{-}{18}$ | 18 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------------------|---|-----------|------|--------|----|----|---|----|
| 7 | E2I-II5 23-3 | Установка выключателей герметических и полугерметических | 190 шт | 0,10 | 33,60 | 3 | 12 | 2 | - |
| 8 | E2I-II9 23-7 | Установка штепсельных розеток утопленного типа при скрытой проводке | " | 0,65 | 12,90 | 8 | 7 | 7 | - |
| 9 | E2I-I52 27-7 | Установка трансформаторов понизительных мощностью до 0,25 кВа | " | 0,03 | 124,00 | 4 | 3 | 3 | - |
| 10 | ЦБ-53I-4 | Пускатель магнитный отдельно стоящий на конструкции на стене или колонне на ток до 40А | шт | 3,00 | 3,40 | 10 | 4 | 4 | - |
| 11 | I504-4549 доп. I2 | Пускатель магнитный ПМЛ I23002 | " | 3,00 | 12,20 | 37 | - | - | - |
| 12 | ЦБ-529-5 | Кнопка управления или пост управления кнопочный устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, с количеством элементов до 3 | " | 6,00 | 1,99 | 12 | 7 | 7 | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------------|--|----------|-------|-------|-----|-----------------|-----|-----------------|
| I3 | I504-I8097 | Пост управления кнопочный ПЧЕ, 500В, частотой 50,60 Гц, 220В, номинальный ток 10А, предназначен для пристройки к любой ровной поверхности, количество толкателей 2, ПЧЕ-712-2УЗ ТУ 16-526.216-78 | шт | 6,00 | 0,95 | 6 | - | - | - |
| I4 | E2I-I04 I8-2 | Прокладка проводов в пустотах перекрытий или перегородок | 100 м | 48,00 | 6,60 | 317 | <u>-</u> 259 | 259 | - |
| I5 | E2I-I08 20-I | Прокладка кабеля с винилитовой, нафритовой и полиэтиленовой оболочками, с креплением накладными скобами, кабель сечением до 6 мм ² | " | 6,00 | 39,80 | 239 | <u>-</u> 224 | I73 | <u>5I</u> I6 |
| I6 | E2I-77 I5-5 | Прокладка стальных труб в готовых бороздах, перекрытиях под заливку бетоном диаметром до 25 мм | " | 0,40 | I4,30 | 6 | <u>-</u> 5 | 5 | - |
| I7 | E2I-90 I6-I0 | Прокладка винилластовых труб, поставляемых нормализованными элементами в комплекте, в перекрытиях под заливку бетоном диам. условного прохода до 25 мм | " | 0,40 | 6,18 | 2 | <u>-</u> 2 | 2 | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------------|--|----------|------|-------|----|----------------|---|---------------|
| 18 | E2I-9I I6-II | Прокладка винипластовых труб, поставленных нормализованными элементами в комплекте, в перекрытиях под заливку бетоном diam. условного прохода до 32 мм | 100 м | 1,40 | 8,94 | 13 | $\frac{11}{8}$ | 8 | - |
| 19 | E2I-92 I6-I2 | Прокладка винипластовых труб, поставленных нормализованными элементами в комплекте, в перекрытиях под заливку бетоном diam. условного прохода до 50 мм | " | 0,60 | 13,10 | 8 | $\frac{11}{4}$ | 4 | - |
| 20 | E2I-93 I7-I | Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава, провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарным сечением до 2,5 мм ² | " | 0,80 | 3,28 | 3 | $\frac{11}{2}$ | 2 | - |
| 2I | E2I-95 I7-2 | Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава, провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарным сечением до 16 мм ² | " | 1,40 | 6,67 | 9 | $\frac{11}{9}$ | 7 | $\frac{2}{1}$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------------|--|----------|------|------|----|----------------|----|---------------|
| 22 | E2I-96 I7-4 | Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава, провод перный одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарным сечением до 35 мм ² | 100 м | 0,60 | 8,88 | 5 | $\frac{1}{5}$ | 4 | $\frac{1}{1}$ |
| 23 | E2I-98 I7-6 | Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава каждый последующий провод одножильный или многожильный в общей оплетке суммарным сечением до 2,5 мм ² | | 0,80 | 1,47 | 1 | $\frac{1}{1}$ | 1 | - |
| 24 | E2I-100 I7-8 | Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава каждый последующий провод одножильный или многожильный в общей оплетке суммарным сечением до 16 мм ² | " | 4,20 | 3,08 | 13 | $\frac{1}{12}$ | 12 | - |
| 25 | E2I-101 I7-9 | Затягивание проводов в проложенные трубы или металлические рукава каждый последующий провод одножильный или многожильный в общей оплетке суммарным сечением до 35 мм ² | " | 1,80 | 3,14 | 6 | $\frac{1}{5}$ | 5 | - |

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> |
|----------|-----------|--|----------|----------|----------|----------|------------------|----------|-------------------|
| | | Всего по разделу I | руб | - | - | 2764 | <u>-</u> 1371 | 1060 | <u>311</u> 103 |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 43 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудо- вания | " | - | - | 46 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 1596 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 922 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 200 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 2718 | - | - | - |
| | | Раздел 2. Материалы, не уч- тенные сборником | | | | | | | |
| 26 | I5I7-22I7 | Щетки осветительные ЯОУ- 8505 | шт | 3,00 | 38,74 | 116 | - | - | - |
| 27 | I5I7-22I8 | То же, ЯОУ-8506 | " | 6,00 | 54,88 | 329 | - | - | - |
| 28 | CI53-4I | Светильники без отражате- ля ШПР-100-01У3, ШПР-100- 02У3 | " | 2,00 | 5,57 | 11 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------|---|----|--------|-------|------|---|---|----|
| 29 | CI53-42 | Светильники без отражателя ППР-200-01УЗ, ППР-200-02УЗ | шт | 20,00 | 7,44 | 149 | - | - | - |
| 30 | CI53-137 | Светильники НБ005х60 | " | 16,00 | 1,91 | 31 | - | - | - |
| 31 | CI53-139 | То же, НПО19х60 | " | 12,00 | 1,57 | 19 | - | - | - |
| 32 | CI53-140 | То же, НПО20х100 | " | 14,00 | 2,22 | 31 | - | - | - |
| 33 | I507-1044 | То же, НПО1 | " | 3,00 | 7,69 | 23 | - | - | - |
| 34 | CI53-152 | Светильники с рассеивателем цельным из оргстекла со стартерным бра типа ЛПО02-2х40/П-01УХЛ4 | шт | 175,00 | 18,10 | 3167 | - | - | - |
| 35 | CI53-156 | Светильник с зеркальным отражателем со стартерным бра типа ЛПО12х40/Б-13УХЛ4 | " | 36,00 | 19,70 | 709 | - | - | - |
| 36 | CI53-160 | Светильник без металлической решетки со стартерным бра типа ЛПО25-2х40/П-54-01УХЛ4 | " | 48,00 | 30,50 | 1464 | - | - | - |
| 37 | I507-3098 | Светильник ЛС002-2х40-003УХЛ4 | шт | 332,00 | 17,09 | 5674 | - | - | - |
| 38 | I507-1154 | Светильник подвесной ПЕЛП I-2-Х40-02УХЛ4 | " | 68,00 | 36,60 | 2489 | - | - | - |
| 39 | CI53-226 | Указатель световой "Выход" СУВ-МУЗ | " | 12,00 | 2,71 | 33 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------|---|-------|--------|-------|-----|---|---|----|
| 40 | CI53-23I | Лампы ЛБ40, ЛД40, ЛДЦ40, ЛТВ40, ЛХБ40 | 10 шт | 128,20 | 7,20 | 923 | - | - | - |
| 41 | CI53-25I | Стартеры для люминесцентных ламп типа 80С-220 | " | 128,20 | 1,42 | 182 | - | - | - |
| 42 | CI53-253 | Лампы вакуумные в баллонах из прозрачного стекла (ГОСТ 2239-79) типа В220-230-25 | " | 1,20 | 0,98 | 1 | - | - | - |
| 43 | CI53-265 | Лампы В220-230-60 | " | 3,40 | 0,99 | 3 | - | - | - |
| 44 | CI53-276 | Лампы В220-230-100 | " | 1,50 | 1,08 | 2 | - | - | - |
| 48 | CI53-28I | Лампы В215-225-150 | " | 1,30 | 1,19 | 2 | - | - | - |
| 46 | CI53-284 | Лампы В215-225-200 ГОСТ 2239-79 | " | 0,70 | 1,44 | 1 | - | - | - |
| 47 | I504-6I60 | Выключатели инд. 0222I | шт | 170,00 | 0,43 | 73 | - | - | - |
| 48 | I504-6I62 | Выключатели брызгонепроницаемые инд. 0262 | " | 10,00 | 0,97 | 10 | - | - | - |
| 49 | CI53-142 | Розетка штепсельная инд. 0328 | " | 65,00 | 5,10 | 332 | - | - | - |
| 50 | CI56-240 | Ящик с понижающим трансформатором типа ЯТП-0,25 | " | 3,00 | 13,70 | 41 | - | - | - |
| 5I | CI52-202 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминие- | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------|---|--------|------|-------|-----|---|---|----|
| | | выми жилами, плоские, без разделительного основания для неподвижной скрытой проводки, марки АППВС, с числом жил и сечением, мм ² 2x2,5 | 1000 м | 3,57 | 39,20 | 140 | - | - | - |
| 52 | СИ52-205 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевыми жилами, плоские, без разделительного основания для неподвижной скрытой проводки, марки АППВС, с числом жил до 3 и сечением 2,5 мм ² | " | 1,33 | 56,80 | 75 | - | - | - |
| 53 | СИ52-228 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевыми жилами, марки АПВ, сечением 2x5 мм ² | " | 0,08 | 28,40 | 2 | - | - | - |
| 54 | СИ52-231 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением 10 мм ² | " | 0,25 | 72,90 | 18 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------|---|-----------|------|--------|----|---|---|----|
| 55 | СИ52-232 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением 16 мм ² | 1000 м | 0,33 | 105,00 | 34 | - | - | - |
| 56 | СИ52-233 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением 25 мм ² | " | 0,25 | 149,00 | 37 | - | - | - |
| 57 | СИ52-242 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с медной жилой, марки ПВ1, сечением 1,5 мм ² | " | 0,08 | 38,10 | 3 | - | - | - |
| 58 | СИ51-1075 | Кабели силовые на напряжение до 660В трехжильные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АВВГ, с числом жил и сечением, мм ² : 2x2,5 | " | 0,51 | 166,00 | 85 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------|---|-----------|--------|--------|-------|---|---|----|
| 59 | СИ1-1091 | Кабели силовые на напряжение до 660В трехжильные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АВВГ, с числом жил и сечением, мм ² : 3х2,5 | 1000 м | 0,10 | 191,00 | 19 | - | - | - |
| 60 | СИ3-129 | Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром от 20 мм до 377мм со снятой жесткой фаской из стали марок ВСт2КП-ВСт4КП и ВСт2ПС-ВСт4ПС, наружный диаметр в мм-ди, толщина стенок в мм-т ДН-20, Т-2 | м | 41,00 | 0,20 | 8 | - | - | - |
| 61 | 0503-80122 | Трубы винипластовые диаметром 20 мм | " | 41,00 | 0,22 | 9 | - | - | - |
| 62 | 0503-80125 | То же, 32 мм | " | 143,00 | 0,53 | 76 | - | - | - |
| 63 | 0503-80126 | То же, 40 мм | " | 61,00 | 0,75 | 46 | - | - | - |
| | | Всего по разделу 2 | руб | - | - | 17674 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость монтажных работ | " | - | - | 16313 | - | - | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | " | - | - | 16311 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 1305 | - | - | - |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|--|-----|---|---|-------|-----------------------|------|-------------------|
| | Всего стоимость монтажных работ | руб | - | - | 17618 | - | - | - |
| | Стоимость общестроительных работ | руб | - | - | 8 | - | - | - |
| | Накладные расходы | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | Плановые накопления | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 10 | - | - | - |
| | Всего по смете | руб | - | - | 20438 | <u> </u> 1371 | 1060 | <u>311</u> 103 |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | стоимость оборудования | " | - | - | 43 | - | - | - |
| | Тара и упаковка | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | Транспортные расходы | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 46 | - | - | - |
| | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 16355 | - | - | - |
| | Накладные расходы | " | - | - | 10 | - | - | - |
| | Плановые накопления | " | - | - | 1307 | - | - | - |
| | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 17652 | - | - | - |
| | Стоимость общестроительных работ | руб | - | - | 1574 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|--|-----|---|---|------|---|---|----|
| | | Накладные расходы | руб | - | - | 838 | - | - | - |
| | | Планские накопления | " | - | - | 192 | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 2604 | - | - | - |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб | - | - | 8 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | 10 | - | - | - |

Главный архитектор проекта

Начальник отдела

Составила

Проверила

Горохов

Шабалина

Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 5

к типовому проекту школы на 10 классов (469-504 учащихся) на электро-
силовое оборудование

Основание: ЭО-1

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 4,91 тыс.руб.

в т.ч. оборудования 0,31 тыс.руб.
монтажных работ 4,6 тыс.руб.

Нормативная условно-
чистая продукция - тыс.руб.

Показатели по смете:

Стоимость на:

Расчетную единицу 9,74 руб.

1 м2 полезной площади 1,32 руб.

1 м2 рабочей площади 1,59 руб.

1 м3 объема здания 0,31 руб.

| №№ № прейс- ли куранта, УСЯ, расценок (ценника) и др. | Наименование работ и затрат | Един. изм. | Кол-во | Стоим. един. руб | Общая стоимость, руб | | | | |
|--|--------------------------------|---------------|--------|------------------------|----------------------|--|--|---|----|
| | | | | | всего | норм. усл.- чист. прод. прям. затр. | в том числе основ. з/пл. экспл. в т.ч. з/пл. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

Раздел I. Оборудование и
монтажные работы

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|-----------|--|--------|-------|-------|----|----------------|----|----|
| I | ЦБ-572-7 | Панель вводная ВРУ-II и распределительная ВРУ-I-44 | шт | 3,00 | 10,70 | 32 | - | 7 | 3 |
| 2 | ЦБ-574-2 | Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: рубильных на ток до 630А | по-лес | 6,00 | 1,42 | 9 | $\frac{-}{3}$ | 3 | - |
| 3 | ЦБ-574-6 | Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: предохранитель плавкий на ток до 250А | шт | 36,00 | 0,66 | 24 | $\frac{-}{12}$ | 12 | - |
| 4 | ЦБ-574-7 | Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: предохранитель плавкий на ток до 400А | " | 2,00 | 1,03 | 2 | $\frac{-}{1}$ | 1 | - |
| 5 | ЦБ-574-55 | Счетчики САЧУ | шт | 2,00 | 1,19 | 2 | $\frac{-}{1}$ | 1 | - |
| 6 | ЦБ-574-53 | Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: щит, трансформатор тока или напряжения, стабилизирующий трансформатор | " | 2,00 | 0,51 | 1 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------|--|--------|-------|--------|----|----------------|----|---------------|
| 7 | ЦБ-574-56 | Конденсатор | шт | 6,00 | 0,55 | 3 | $\frac{1}{2}$ | 2 | - |
| 8 | ЦБ-612-5 | Щиток осветительный групповой с автоматами в готовой нише, количество групп до 8 | 100 шт | 0,01 | 345,00 | 3 | $\frac{1}{2}$ | 2 | - |
| 9 | ЦБ-612-6 | Щиток осветительный групповой с автоматами в готовой нише, количество групп до 10 | " | 0,01 | 415,00 | 4 | $\frac{1}{2}$ | 2 | - |
| 10 | ЦБ-612-7 | Щиток осветительный групповой с автоматами в готовой нише, количеством групп до 20 | " | 0,03 | 502,00 | 15 | $\frac{1}{9}$ | 9 | - |
| 11 | ЦБ-612-10 | Щитки осветительные ЯОУ | " | 0,01 | 310,00 | 3 | $\frac{1}{2}$ | 2 | - |
| 12 | ЦБ-531-4 | Пускатель магнитный отдельно стоящий на конструкции на стене или колонне на ток до 40А | шт | 18,00 | 3,40 | 61 | $\frac{1}{28}$ | 27 | $\frac{1}{1}$ |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------------------|---|----|-------|-------|-----|----------|---|--------|
| I3 | I504-4I88 | Пускатель магнитный реверсивный без теплового реле ПМЕ-050ICT I6.0.536.00I-72 | шт | 1,00 | 3,90 | 4 | - | - | - |
| I4 | I504-4549 доп. I2 | Пускатель магнитный ПМИ I23002 | " | I6,00 | I2,20 | I95 | - | - | - |
| I5 | I504-4028 | То же, ПМИ-323002 | " | I,00 | 24,00 | 24 | - | - | - |
| I6 | Ц8-526-5 | Ящик, устанавливаемый на стече или колонне с одним трехполюсным выключателем на ток до I00A | шт | 2,00 | 4,77 | I0 | 11 4 | 4 | - |
| I7 | Ц8-522-I | Выключатель или переключатель на конструкции на стене или колонн с количеством зажимов до 9 на ток до 25A | " | 6,00 | 2,60 | I6 | 11 8 | 8 | - |
| | | Щиток управления А-582 | | | | | | | |
| I8 | Ц8-572-I | Монтаж шкафа навесного размером 320x560xI44 см | " | 2,00 | 4,39 | 9 | 11 10 | 3 | 2 1 |
| I9 | I5I7-I099 | Металлоконструкции управления электроприводами для пульта навесного щитового одиночного 400-600 x425x700 мм OCT I6-0.684-II5-74 | м | I, I2 | 50,00 | 56 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------------------|---|-----|--------|------|-----|------------|-----|---------------|
| 20 | ЦВ-574-47 | Монтаж кнопки "стоп" | шт | 2,00 | 0,45 | I | <u>I</u> | I | - |
| 21 | I5I7-I444I | Заводской монтаж кнопки | " | 2,00 | 1,25 | 2 | - | - | - |
| 22 | 4504I-180 84 к=0,92 | Стоимость кнопки управле- ния "стоп" | " | 2,00 | 0,21 | - | - | - | - |
| 23 | ЦВ-574-47 | Подготовка к включению аппаратов и приборов, ус- тановленных на устройст- вах: кнопка управления, количество штифтов I пуск | шт | 2,00 | 0,45 | I | <u>I</u> | I | - |
| 24 | I5I7-I444I | Заводской монтаж кнопки "пуск" | " | 2,00 | 1,25 | 2 | - | - | - |
| 25 | I504I-180 85 к=0,92 | Стоимость кнопки управле- ния "пуск" | " | 2,00 | 0,17 | - | - | - | - |
| 26 | ЦВ-574-56 | Монтаж сигнальной лампы | шт | 2,00 | 0,55 | I | <u>I</u> | I | - |
| 27 | I5I7-1868 | Арматура сигнальной лампы АСГЛ Ц-220 | " | 2,00 | 1,20 | 2 | - | - | - |
| 28 | I507-505I | Лампа сигнальная | " | 2,00 | 0,38 | I | - | - | - |
| 29 | ЦВ-522-5 | Аппарат штепсельный на конструкции на стене или колонне на ток до 25А с количеством цепей до 4 | к-т | 123,00 | 2,32 | 285 | <u>I3I</u> | I25 | <u>6</u> I |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------|---|--------|-------|--------|-----|-----------------|-----|---------------|
| 30 | ЦБ-610-2 | Трансформаторы понизительные в металлическом кожухе, масса с кожухом до 12 кг | 100 шт | 0,02 | 179,00 | 4 | $\frac{-}{2}$ | 2 | - |
| 31 | ЦБ-4Г75 | Труба винилпластовая в перекрытиях под заливку бетоном, внутренний диаметр до 25 мм | 100 м | 16,50 | 15,90 | 264 | $\frac{-}{130}$ | 127 | $\frac{3}{1}$ |
| 32 | ЦБ-4Г7-6 | Труба винилпластовая в перекрытиях под заливку бетоном, внутренний диаметр до 32 мм | " | 1,90 | 20,60 | 39 | $\frac{-}{17}$ | 17 | - |
| 33 | ЦБ-4Г7-7 | Труба винилпластовая в перекрытиях под заливку бетоном, внутренний диаметр до 50 мм | " | 1,80 | 15,60 | 28 | $\frac{-}{19}$ | 17 | $\frac{2}{1}$ |
| 34 | ЦБ-406-6 | Труба стальная в готовых бороздах перекрытиях под заливку бетоном или в земле, диам. до 50 мм | " | 0,83 | 29,90 | 25 | $\frac{-}{17}$ | 13 | $\frac{4}{1}$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------|---|----------|-------|-------|----|----------------|----|-----------------|
| 35 | ЦЗ-409-1 | Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ² | 100 м | 14,90 | 4,88 | 73 | $\frac{-}{70}$ | 35 | $\frac{35}{11}$ |
| 36 | ЦЗ-409-2 | Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² | " | 2,20 | 6,02 | 13 | $\frac{-}{12}$ | 6 | $\frac{6}{2}$ |
| 37 | ЦЗ-409-3 | Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ² | " | 1,90 | 9,29 | 18 | $\frac{-}{17}$ | 8 | $\frac{8}{3}$ |
| 38 | ЦЗ-409-4 | Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм ² | " | 0,50 | 12,30 | 6 | $\frac{-}{6}$ | 3 | $\frac{3}{1}$ |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------|--|----------|-------|-------|----|----------------|----|----------------|
| 39 | Ц8-409-5 | Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм ² | 100 м | 1,30 | 14,00 | 18 | $\frac{-}{17}$ | 7 | $\frac{10}{3}$ |
| 40 | Ц8-409-II | За каждый последующий провод, сечением до 2,5 мм ² | " | 38,70 | 1,21 | 47 | $\frac{-}{44}$ | 44 | - |
| 41 | Ц8-409-I2 | За каждый последующий провод, сечением до 6мм ² | " | 6,20 | 1,38 | 9 | $\frac{-}{8}$ | 8 | - |
| 42 | Ц8-409-I3 | За каждый последующий провод, сечением до 16 мм ² | " | 6,20 | 2,50 | 16 | $\frac{-}{15}$ | 15 | - |
| 43 | Ц8-409-I4 | За каждый последующий провод, сечением до 35 мм ² | " | 1,50 | 2,88 | 4 | $\frac{-}{4}$ | 4 | - |
| 44 | Ц8-409-I5 | За каждый последующий провод, сечением до 70 мм ² | " | 3,90 | 3,14 | 12 | $\frac{-}{11}$ | 11 | - |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------------------|---|----------|------|--------|------|------------|-----|------------------------|
| E34-502 I01-2 | Устройство трубопроводов из асбестоцементных труб с соединением асбестоцементными муфтами с резиновыми кольцами | 100 м | 0,18 | 131,65 | 24 | - | 3 | |
| | Цена: 123+10,3x0,84 10,3x1,84 | | | | | - | | |
| | Всего по разделу I | руб | - | - | 1982 | - | 531 | <u>84</u> <u>28</u> |
| | в том числе: | | | | | <u>615</u> | | |
| | Стоимость оборудования | " | - | - | 286 | - | - | - |
| | Тара и упаковка | " | - | - | 5 | - | - | - |
| | Транспортные расходы | " | - | - | 16 | - | - | - |
| | Подготовительно-складские расходы | " | - | - | 4 | - | - | - |
| | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 311 | - | - | - |
| | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 1058 | - | - | - |
| | Накладные расходы | " | - | - | 463 | - | - | - |
| | Плановые накопления | " | - | - | 120 | - | - | - |
| | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 1641 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------------------|--|-----|------|--------|-----|---|---|----|
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | - | - | 24 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 4 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 30 | - | - | - |
| | | Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником | | | | | | | |
| 46 | Письмо треста ЭМСП-47 | Вводная панель ВРУ-I-II | шт | 1,00 | 141,57 | 142 | - | - | - |
| 47 | "- | Распределительная панель ВРУ-I-44 | " | 2,00 | 351,70 | 703 | - | - | - |
| 48 | I5I7-2I98 | Щиток групповой осветительный величиной 5 с выключателями автоматическими типа АЗ161 12 шт., АЗ163 6 шт. 925x604x155мм СУ-9445-40 ТУ 16.536.198-75 | " | 1,00 | 98,99 | 99 | - | - | - |
| 49 | I5I7-2208 | Щиток групповой осветительный величиной 5 с выключателями автоматическими типа АЗ161 3 шт., АЗ163 9 шт. 925x604x155 мм СУ-9445-50 ТУ 16.536.198-75 | " | 2,00 | 95,76 | 192 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------|---|----|-------|--------|-----|---|---|----|
| 50 | I5I7-22I0 | Щиток групповой осветительный величиной 5 с выключателями автоматическими типа АЗI63 8шт. 925x604xI55 мм СУ-9445-52 ТУ I6.536.I98-75 | шт | I,00 | 82,85 | 83 | - | - | - |
| 5I | I5I7-2203 | Щиток групповой осветительный величиной 5 с выключателями автоматическим тпа АЗI63 2 шт., АЗI63 8шт., 925x604xI55мм СУ-9445-45 ТУ I6.536.I98-75 | " | I,00 | 87, I6 | 87 | - | - | - |
| 52 | I5I7-22I6 | Щитки ЯОУ-8503 и ЯОУ-8505 | шт | 2,00 | 54,88 | II0 | - | - | - |
| 53 | CI54-28 | Выключатель и переключатель защищенные типа ПВ2-IO3OMIБ | " | 3,00 | I,85 | 6 | - | - | - |
| 54 | I504I-32 | Выключатель ГПВМЗ-25 | " | 3,00 | 5,5I | I7 | - | - | - |
| 55 | CI54-I50 | Розетки штепсельные У2I0 | " | 65,00 | 0,44 | 29 | - | - | - |
| 56 | CI54-I65 | Розетки штепсельные У220 | " | I,00 | 0,70 | I | - | - | - |
| 57 | CI54-I53 | Вилки с розетками | " | 66,00 | 0,38 | 25 | - | - | - |
| 58 | CI54-I52 | Розетки штепсельные У-94С | " | 30,00 | 0,43 | I3 | - | - | - |
| 59 | CI54-I53 | Вилки к розеткам | " | 30,00 | 0,38 | II | - | - | - |
| 60 | CI54-I50 | Розетка А-700ком | " | 3,00 | 0,44 | I | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------|---|-----------|-------|-------|-----|---|---|----|
| 61 | CI54-151 | Вилка А-70Iкмб | шт | 3,00 | 0,40 | I | - | - | - |
| 62 | CI54-152 | Розетки штепсельные У-86Р0 | " | 2I,00 | 0,43 | 9 | - | - | - |
| 63 | CI54-153 | Вилки к розеткам | " | 2I,00 | 0,38 | 8 | - | - | - |
| 64 | CI54-164 | Розетка штепсельная с заземляющим контактом типа РШ-Ц-20-0-0I-10/220 | шт | 3,00 | 0,24 | I | - | - | - |
| 65 | CI54-163 | Вилка штепсельная типа РШ-Ц-20-0I-10/220 | " | 3,00 | 0,24 | I | - | - | - |
| 66 | CI56-240 | Ящик с понижающим трансформатором типа ЯТП-0,25 | " | 2,00 | 13,70 | 27 | - | - | - |
| 67 | CI52-228 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм ² : 2x5 | I000 м | 5,47 | 28,40 | I55 | - | - | - |
| 68 | CI52-229 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм ² : 4 | " | 0,40 | 34,90 | I4 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------|--|-----------|------|--------|----|---|---|----|
| 69 | CI52-230 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением, мм ² :6 | 1000 м | 0,29 | 45,60 | 13 | - | - | - |
| 70 | CI52-231 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением 10 мм ² | " | 0,62 | 72,90 | 45 | - | - | - |
| 71 | CI52-232 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией, ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением 16 мм ² | " | 0,20 | 105,00 | 21 | - | - | - |
| 72 | CI52-234 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением 35 мм ² | " | 0,20 | 202,00 | 41 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------|---|-----------|---------|--------|-----|---|---|----|
| 73 | CI52-235 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с алюминиевой жилой, марки АПВ, сечением 50 мм ² | 1000 м | 0,53 | 272,00 | 144 | - | - | - |
| 74 | CI52-244 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с медной жилой, марки ПВ1, сечением 4 мм ² | " | 0,09 | 75,70 | 7 | - | - | - |
| 75 | CI52-245 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 660В с медной жилой, марки ПВ1, сечением 6 мм ² | " | 0,08 | 106,00 | 9 | - | - | - |
| 76 | 0503-80I22 | Трубы винилпластовые диам. 20 мм | м | 1601,00 | 0,22 | 352 | - | - | - |
| 77 | 0503-80I24 | 25 мм | " | 92,00 | 0,33 | 30 | - | - | - |
| 78 | 0503-80I25 | 32 мм | " | 193,00 | 0,53 | 102 | - | - | - |
| 79 | 0503-80I27 | 50 мм | " | 183,00 | 1,08 | 198 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|---------|--|-----|-------|------|------|---|---|----|
| 80 | СИЗ-129 | Трубы стальные электро- сварные прямошовные диам. от 20 мм до 377 мм со сня- той фаской из стали марок ВСТ2КП-ВСТ4КП и ВСТ2ПС- ВСТ4ПС, наружный диаметр в мм-ДН, толщина стенок в мм-Т ДН-20, Т-2 | м | 82,00 | 0,20 | 16 | - | - | - |
| 81 | СИЗ-131 | Трубы стальные электро- сварные прямошовные диам. от 20 мм до 377 мм со сня- той фаской из стали марок ВСТ2КП-ВСТ4КП и ВСТ2ПС и ВСТ4ПС, наружный диаметр в мм-ДН, толщина стенок в мм-Т, ДН-32, Т-2,5 | " | 2,00 | 0,36 | 1 | - | - | - |
| 82 | СИЗ-139 | Трубы стальные электро- сварные прямошовные диам. от 20 мм до 377 мм со сня- той фаской из стали марок ВСТ2КП-ВСТ4КП и ВСТ2ПС- ВСТ4ПС, наружный диаметр в мм-ДН, толщина стенок в мм-Т, ДН-57, Т-3,5 | " | 1,00 | 0,82 | 1 | - | - | - |
| | | Всего по разделу 2 | руб | - | - | 2935 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость монтажных работ | " | - | - | 2697 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 215 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|--|-----|---|---|------|------------|-----|-----------------|
| | | Всего стоимость монтажных работ | руб | - | - | 2912 | - | - | - |
| | | Стоимость общестроительных работ | " | - | - | 18 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 3 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 23 | - | - | - |
| | | Всего по смете | руб | - | - | 4917 | <u>615</u> | 531 | <u>84</u> 26 |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 286 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 5 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 16 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 4 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 311 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 3755 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 463 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 335 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|--|-----|---|---|------|---|---|----|
| | | Всего стоимость монтажных работ | руб | - | - | 4553 | - | - | - |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | - | - | 42 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 7 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 4 | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 53 | - | - | - |

| | | |
|----------------------------|--------------------|----------|
| Главный архитектор проекта | <i>[Signature]</i> | Горохов |
| Начальник отдела | <i>To P... -</i> | |
| Составила | <i>me 25/ -</i> | Шабалина |
| Проверила | <i>[Signature]</i> | Осипова |

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 6

к типовому проекту школы на 13 классов (489-504 учащихся) на устройство связи

Основание: СС-I

Составлена в ценах 1984 года

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Сметная стоимость | 7,07 тыс.руб. |
| в т.ч. оборудования | 3,08 тыс.руб. |
| монтажных работ | 3,99 тыс.руб. |
| Нормативная условно-чистая продукция | - тыс.руб. |

Показатели по смете:

| | |
|-----------------------|------------|
| Стоимость на: | |
| Расчетную единицу | 14,03 руб. |
| I м2 полезной площади | 1,91 руб. |
| I м2 рабочей площади | 2,29 руб. |
| I м3 объема здания | 0,45 руб. |

| №№ прейс- пш куранта, УСН, расценок (ценника) и др. | Наименование работ и затрат | Един. изм. | Кол-во | Стоим. един. руб | Общая стоимость, руб | | | | |
|--|--------------------------------|---------------|--------|------------------------|----------------------|--|--------------|-----------------|----|
| | | | | | всего | норм. уск.- чист. проп. прям. затр. | в том числе: | | |
| | | | | | | основ. | экспл. | в т.ч. в/шт. | |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

Отдел I. Телефонизация

Раздел I. Оборудование и
монтаж

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
|---|-----------------------|---|----------|-------|-------|-----|---------|----|--------|
| 1 | Ц10-972-10 | Коробка распределительная настенная | короб | 2,00 | 4,01 | 8 | - 4 | 3 | 1 - |
| 2 | Ц10-127-5 | Аппарат телефонный настольный системы ЦБ или АТС | шт | 15,00 | 0,37 | 6 | - 5 | 5 | - |
| 3 | I602-0400 48 доп.5 | Телефонный аппарат ТА-72 | " | 15,00 | 9,55 | 143 | - | - | - |
| 4 | ЦБ-534-13 | Шкаф устройства связи | кг | 56,00 | 0,39 | 22 | - 3 | 2 | 1 - |
| 5 | ЦБ-417-5 | Труба винилпластовая перекрытый под заливку бетоном, внутренний диам. до 25 мм | 100 м | 2,00 | 15,90 | 32 | - 15 | 15 | - |
| 6 | ЦБ-409-I | Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ² | " | 2,00 | 4,88 | 10 | - 9 | 5 | 4 1 |
| 7 | ЦБ-409-II | За каждый последующий провод сечением до 2,5мм ² | " | 2,00 | 1,21 | 2 | - 2 | 2 | - |
| | | Всего по разделу I | руб | - | - | 274 | - 38 | 32 | 6 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|------------|--|--------|--------|-------|-----|---|---|----|
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | руб | - | - | 143 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 3 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 9 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 157 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 80 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 28 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 9 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 117 | - | - | - |
| | | Раздел 2. Материалы, не учтенные сборником | | | | | | | |
| 8 | С152-489 | Провода с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией марки ТРП диаметром жилы 5 мм ² | 1000 м | 0,41 | 13,00 | 5 | - | - | - |
| 9 | 0503-80124 | Трубы внипластовые диам. 25 мм | м | 204,00 | 0,33 | 67 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|------------------------------------|-----|---|---|-----|----|----|---------------|
| | | Всего по разделу 2 | руб | - | - | 77 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость монтажных работ | " | - | - | 72 | - | - | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | " | - | - | 72 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 5 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 77 | - | - | - |
| | | Всего по отделу I | руб | - | - | 351 | - | 32 | $\frac{6}{1}$ |
| | | в том числе: | | | | | 38 | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 143 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 3 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 9 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 157 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 152 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 28 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------------|---|------|-------|-------|-----|------------|-----|----|
| | | Плановые накопления | руб | - | - | 14 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 194 | - | - | - |
| | | Отдел 2. Радиофикация | | | | | | | |
| | | Раздел 3. Оборудование и монтажные работы | | | | | | | |
| I0 | E34-64I I24-I | Установка для радиотрансляционных систем стоек одинарных на напряжение до 240В | шт | 1,00 | 17,65 | 18 | <u>8</u> | 8 | - |
| | | Цена: 14,34x0,84 4,34x1,84 | | | | | | | |
| II | Ц10-972-18 | Ввод абонентский или групповой с установкой коробок или АЗУ-I со столба или стойки на стену | ввод | 1,00 | 3,17 | 3 | <u>2</u> | 2 | - |
| I2 | Ц10-397-5 | Трансформатор абонентский мощностью до 25Вт на столбе или трубостойке | шт | 1,00 | 1,49 | 1 | <u>1</u> | 1 | - |
| I3 | Ц10-381-6 | Коробка кабельная, соединительная или разветвительная | " | 47,00 | 2,42 | 114 | <u>104</u> | 104 | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|---------------|--|--------|-------|-------|------|-----------------|-----|----------------|
| 14 | ЦВ-591-7 | Розетка штепсельная типа для скрытой проводки | 100 шт | 0,43 | 20,80 | 9 | $\frac{-}{5}$ | 5 | - |
| 15 | Ц10-397-7 | Громкоговоритель или звуковая колонка в помещении | шт | 41,00 | 2,73 | 112 | $\frac{-}{96}$ | 96 | - |
| 16 | Мурманск. 3-д | Громкоговоритель 0,25ГД | " | 41,00 | 7,60 | 312 | - | - | - |
| 17 | ЦВ-417-5 | Труба винипластовая в перекрытиях под заливку бетоном, внутренний диаметр до 25 мм | 100 м | 5,00 | 15,90 | 80 | $\frac{-}{39}$ | 38 | $\frac{1}{-}$ |
| 18 | ЦВ-409-1 | Затягиванке провода в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ² | " | 5,00 | 4,88 | 24 | $\frac{-}{24}$ | 12 | $\frac{12}{4}$ |
| 19 | ЦВ-402-2 | Провод ПШВ, АПШВ при скрытой проводке | " | 1,50 | 12,70 | 19 | $\frac{-}{17}$ | 11 | $\frac{6}{2}$ |
| | | Всего по разделу 3 | руб | - | - | 1003 | $\frac{-}{296}$ | 277 | $\frac{19}{6}$ |
| | | в том числе: | | | | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------------------|---|-----------|------|-------|-----|---|---|----|
| | | Стоимость оборудования | руб | - | - | 312 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 6 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 19 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 4 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 341 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 380 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 234 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 48 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 662 | - | - | - |
| | | Раздел 4. Материалы, не учтенные сборником | | | | | | | |
| 20 | 29-02-20 п. I-249 | Абонентский трансформатор ТАМУ-25Т | шт | 1,00 | 3,83 | 4 | - | - | - |
| 21 | С152-495 | Провода с жилами из стальных оцинкованных проволок с полиэтиленовой изоляцией парные марки ППВ с числом жил и диаметром: 2х1,2 мм ² | 1000 м | 0,66 | 22,90 | 15 | - | - | - |

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> |
|----------|------------|------------------------------------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|-----------|
| 22 | СИ55-22 | Радиорозетка РИВ-I | шт | 43,00 | 0,16 | 7 | - | - | - |
| 23 | 0503-80I24 | Трубы википластовые диам. 25 мм | м | 510,00 | 0,33 | 168 | - | - | - |
| | | Всего по разделу 4 | руб | - | - | 210 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость монтажных работ | " | - | - | 194 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 16 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 210 | - | - | - |
| | | Всего по отделу 2 | руб | - | - | 1213 | - | 277 | <u>19</u> |
| | | в том числе: | | | | | <u>296</u> | | <u>6</u> |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 312 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 6 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 19 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 4 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудо- вания | " | - | - | 341 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 574 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 234 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|---------------------|---|------|------|--------|-----|----------|----|----|
| | | Плановые накопления | руб | - | - | 64 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 872 | - | - | - |
| | | Отдел 3. Озвучание | | | | | | | |
| | | Раздел 5. Оборудование и монтаж | | | | | | | |
| 24 | Ц10-395-9 | Монтаж усилителя ТУ-100 | шт | 1,00 | 9,58 | 10 | == 8 | 8 | - |
| 25 | 160I-2I25 к=0,76 | Стоимость трансляционного усилителя ТУ-100 | " | 1,00 | 231,80 | 232 | - | - | - |
| 26 | Ц10-396-III | Настройка аппаратуры усилителя | блок | 1,00 | 21,70 | 22 | == 21 | 21 | - |
| 27 | Ц10-397-7 | Громкоговоритель или звуковая колонка в помещении | шт | 4,00 | 2,73 | 11 | == 9 | 9 | - |
| 28 | 160I-2969 | Стоимость колонки звуковой ЗКЗ-7 | " | 4,00 | 23,00 | 92 | - | - | - |
| 29 | Ц10-380-I | Магнитофон однотумбовый стационарный | " | 1,00 | 5,78 | 6 | == 5 | 5 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|--------------------|---|----------|------|--------|-----|--------|---|----|
| 30 | I60I-2425 доп.2 | Стоимость магнитофона Тамбр-2 | шт | 1,00 | 655,00 | 655 | - | - | - |
| 31 | ЦЮ-383-5 | Микрофон динамический, ленточный или конденсатор- ный | " | 1,00 | 0,78 | 1 | - 1 | 1 | - |
| 32 | I60I-2604 доп.6 | Стоимость микрофона МД-7I | " | 1,00 | 12,00 | 12 | - | - | - |
| 33 | ЦЮ-38I-6 | Коробка кабельная, соеди- нительная или разветви- тельная | " | 1,00 | 2,42 | 2 | - 2 | 2 | - |
| 34 | Ц8-533-I | Переключатель универсаль- ный водозащищенный на кон- струкции на стене или ко- лонне с количеством секций до 4 | шт | 1,00 | 2,9I | 3 | - 1 | 1 | - |
| 35 | I504-6409 | Переключатель универсаль- ный типа УП-53II с фикса- цией рукоятки в каждом по- ложении и со съемной руко- яткой двухсекционный УП- 53II16-524.074-75 | " | 1,00 | 2,20 | 2 | - | - | - |
| 36 | Ц8-4I7-5 | Труба винилпластовая в пе- рекрытиях под заливку бе- тоном, внутренний диаметр до 25 мм | 100 м | 0,50 | 15,90 | 8 | - 4 | 4 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------|---|-------|------|-------|------|----------------|----|---------------|
| 37 | Ц8-409-I | Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ² | 100 м | 0,50 | 4,88 | 2 | $\frac{-}{2}$ | I | $\frac{I}{-}$ |
| 38 | Ц8-409-II | За каждый последующий провод сечением до 2,5мм ² | " | 0,50 | 1,21 | I | $\frac{-}{I}$ | I | - |
| 39 | Ц8-402-2 | Провод ПШВ, АПШВ при скрытой проводке | " | 1,20 | 12,70 | 15 | $\frac{-}{13}$ | 9 | $\frac{4}{I}$ |
| | | Всего по разделу 5 | руб | - | - | 1227 | $\frac{-}{67}$ | 62 | $\frac{5}{I}$ |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 993 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 20 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 61 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 12 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 1086 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 81 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------|--|--------|--------|-------|-----|---|---|----|
| | | Накладные расходы | руб | - | - | 51 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 9 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 141 | - | - | - |
| | | Раздел 6. Материалы, не учтенные сборником | | | | | | | |
| 40 | СИ51-2727 | Кабели радиофикации и сельской телефонной связи, однопарные с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией в полиэтиленовой оболочке, марки ПРППМ диаметром жилы 0,8 мм | 1000 м | 0,12 | 35,20 | 4 | - | - | - |
| 41 | 1509-258 | Провод ПРДЭШ сечением 2x2,5 мм | м | 102,00 | 0,12 | 12 | - | - | - |
| 42 | 0503-80124 | Трубы винилпластовые diam. 25 мм | " | 51,00 | 0,33 | 17 | - | - | - |
| | | Всего по разделу 6 | руб | - | - | 35 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость монтажных работ | " | - | - | 33 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 35 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|---|-----|---|---|------|-----------|----|---------------|
| | | Всего по отделу 3 | руб | - | - | 1262 | <u>67</u> | 62 | $\frac{5}{1}$ |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 993 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 20 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 61 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 12 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 1086 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 114 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 51 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 11 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 176 | - | - | - |
| | | Отдел 4. Телевидение | | | | | | | |
| | | Раздел 7. Оборудование и монтажные работы | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------|---|-----|------|-------|----|----------------|----|---------------|
| 43 | ЦО-604-1 | Определение места установки антенны с измерением величины телевизионного сигнала и его качества, трассы магистрального кабеля, коробок соединительных, фильтра сложения сигналов, разветвительных и уравнивательных антенных усилителей | шт | 1,00 | 10,10 | 10 | $\frac{-}{10}$ | 2 | $\frac{8}{3}$ |
| 44 | ЦО-604-3 | Антенна коллективная для приема телевидения или УКВ 4м вещания или радиовещания на антенной опоре высотой до 8м, на кровле бетонной или металлической с одним ярусом стяжек | " | 1,00 | 14,30 | 14 | $\frac{-}{13}$ | 7 | $\frac{6}{2}$ |
| 45 | ЦО-606-17 | Сдача работ с контрольными измерениями для канала одного | изм | 1,00 | 12,20 | 12 | $\frac{-}{12}$ | 12 | - |
| 46 | ЦО-605-2 | Усилитель антенный телевизионный или стабилизирующее устройство | шт | 1,00 | 2,26 | 2 | $\frac{-}{1}$ | 1 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------------|---|----------|------|-------|-----|----------------|----|----------------|
| 47 | Цена п/я 6653 | Усилитель телевизионный УТЮ | шт | 1,00 | 83,00 | 83 | - | - | - |
| 48 | Ц10-605-1 | Коробка телевизионная разветвительная, соедини- тельная, уравнительная, распределительная или фильтров сложения | " | 2,00 | 0,58 | 1 | $\frac{-}{1}$ | 1 | - |
| 49 | Ц8-149-1 | Кабель до 35 кв в проло- женных трубах, блоках и коробках, масса 1 м до 1 кг | 100 м | 1,10 | 10,00 | 11 | $\frac{-}{7}$ | 7 | - |
| | | Всего по разделу 7 | руб | - | - | 173 | $\frac{-}{44}$ | 30 | $\frac{14}{5}$ |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 83 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 5 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудо- вания | " | - | - | 91 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 50 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|--|-----|---|---|-----|-----------|----|----------------|
| | | Накладные расходы | руб | - | - | 26 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 6 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 82 | - | - | - |
| | | Всего по отделу 4 | руб | - | - | 173 | <u>44</u> | 30 | <u>14</u> 5 |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 83 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 5 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 91 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 50 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 26 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 6 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 82 | - | - | - |
| | | Отдел 5. Материалы, не учтенные ценником | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------|--|-----------|------|--------|----|---|---|----|
| 50 | I60II-3100 | Антенна АТВК к=0,76 | шт | 1,00 | 13,19 | 13 | - | - | - |
| 51 | I60II-3093 | Коробка УАР-6 к=0,76 | " | 1,00 | 0,91 | 1 | - | - | - |
| 52 | I60II-3095 | Коробка КРТ-3М к=0,76 | " | 1,00 | 0,39 | 1 | - | - | - |
| 53 | CI5I-2758 | Кабели радиочастотные коаксильные со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, ГОСТ 11326.12-79, марки РК-75-9-13 | 1000 м | 0,08 | 257,00 | 21 | - | - | - |
| 54 | CI5I-2768 | Кабели радиочастотные коаксильные со сплошной полиэтиленовой изоляцией в поливинилхлоридной оболочке, ГОСТ 11326.22-79, марки РК-75-4-15 | " | 0,03 | 150,00 | 5 | - | - | - |
| | | Всего по отделу 5 | руб | - | - | 44 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость монтажных работ | " | - | - | 41 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 3 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 44 | - | - | - |
| | | Отдел 6. Электрочасофикация | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------|---|-------|-------|-------|-----|----------------|----|---------------|
| | | Раздел 8. Оборудование и монтаж | | | | | | | |
| 55 | ЦЮ-84I-I | Часы электрические первичные | к-т | 1,00 | 2,94 | 3 | $\frac{-}{3}$ | 3 | - |
| 56 | Г7032-1047 | Часы электропервичные ПЧМЗ-2БР-Р24-012 | шт | 1,00 | 57,00 | 57 | - | - | - |
| 57 | ЦЮ-84I-2 | Часы электрические вторичные | " | 9,00 | 3,16 | 28 | $\frac{-}{26}$ | 26 | - |
| 58 | ЦЮ-38I-6 | Коробка кабельная, соединительная или разветвительная | " | 10,00 | 2,42 | 24 | $\frac{-}{22}$ | 22 | - |
| 59 | ЦБ-409-I | Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ² | 100 м | 2,00 | 4,88 | 10 | $\frac{-}{9}$ | 5 | $\frac{4}{1}$ |
| | | Всего по разделу 8 | руб | - | - | 181 | $\frac{-}{60}$ | 56 | $\frac{4}{1}$ |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 57 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------|--|--------|------|--------|-----|---|---|----|
| | | Тара и упаковка | руб | - | - | Г | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 3 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | Г | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 62 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 65 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 46 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 8 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 119 | - | - | - |
| | | Раздел 9. Материалы, не учтенные сборником | | | | | | | |
| 60 | I7032-II35 | Часы электровторичные ВП 300-24-66К | шт | 9,00 | 9,25 | 83 | - | - | - |
| 61 | С152-I63 | Провода для радиоустанов с медными жилами с резиновой изоляцией с обмоткой из полиэтилентерефталитной пленки с экраном из стальной луженой проволоки, марки РПЭШ, с числом жил и сечением, мм ² 3х6 | 1000 м | 0,20 | 785,00 | 160 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|----------------------------------|-----|---|---|-----|-----------|----|----------|
| | | Всего по разделу 9 | руб | - | - | 263 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость монтажных работ | " | - | - | 243 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 20 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 263 | - | - | - |
| | | Всего по отделу 6 | руб | - | - | 444 | <u>60</u> | 56 | <u>4</u> |
| | | в том числе: | | | | | | | <u>I</u> |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 57 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | I | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 3 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | I | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 62 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | " | - | - | 308 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 46 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 28 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 382 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------|---|----------|------|-------|----|-----------|----|---------------|
| | | Отдел 7. Звоноквал сигнализация | | | | | | | |
| | | Раздел 10. Оборудование и монтаж | | | | | | | |
| 62 | 10-84I-I | Часы электросигнальные ЭВЧС-24 | шт | 1,00 | - | - | - | - | - |
| 63 | I7032-II47 | Стоимость часов ЭВЧС-24 | " | 1,00 | 35,40 | 35 | - | - | - |
| 64 | Ц10-744-9 | Монтаж звонка МЗ-3 | " | 4,00 | 1,18 | 5 | <u>4</u> | 4 | - |
| 65 | Ц8-402-2 | Провод ППВ, АППВ при скры- той проводке | 100 м | 0,60 | 12,70 | 8 | <u>8</u> | 5 | <u>3</u> 1 |
| 66 | Ц10-38I-6 | Коробка кабельная, соеди- нительная или разветви- тельная | шт | 4,00 | 2,42 | 10 | <u>9</u> | 9 | - |
| | | Всего по разделу 10 | руб | - | - | 79 | <u>21</u> | 18 | <u>3</u> 1 |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 35 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудо- вания | " | - | - | 38 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------|---|--------|------|-------|----|---|---|----|
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 23 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 15 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 3 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 41 | - | - | - |
| | | Раздел II. Материалы, не учтенные сборником | | | | | | | |
| 67 | I602-50I2I | Звонок громкого боя постоянного тока МЗ-2 ТУ 25-05-1045-76 | шт | 4,00 | 5,84 | 23 | - | - | - |
| 68 | CI52-202 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевыми жилами, плоские, без разделительного основания для неподвижной скрытой проводки, марки АПШВС, с числом жил и сечением, мм ² 2x2,5 | 1000 м | 0,06 | 39,20 | 2 | - | - | - |
| | | Всего по разделу II | руб | - | - | 27 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость монтажных работ | " | - | - | 25 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|----------------------------------|-----|---|---|-----|-----------|----|---------------|
| | | Плановые накопления | руб | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 27 | - | - | - |
| | | Всего по отделу 7 | руб | - | - | 106 | <u>21</u> | 18 | <u>3</u> 1 |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 35 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 38 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 48 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 15 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 5 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 68 | - | - | - |
| | | Отдел 8. Пожарная сигнализация | | | | | | | |
| | | Раздел 12. Оборудование и монтаж | | | | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------|--|----|--------|--------|-----|-----------------|-----|----|
| 69 | ЦО-742-1 | Приборы приемно-контрольные и пусковые станции и пульты емкостью до 100 лучей, пульт приемный 10 лучей | шт | 1,00 | 20,20 | 20 | $\frac{-}{18}$ | 18 | - |
| 70 | ЦО-742-3 | Приборы приемно-контрольные и пусковые, станции и пульты емкостью до 100 лучей, пульт приемный 5 лучей | " | 4,00 | 7,50 | 30 | $\frac{-}{28}$ | 28 | - |
| 71 | I602-30054 | Станция пожарной сигнализации ТОД-30-СШИ.290.000 ТУ | " | 1,00 | 560,00 | 560 | - | - | - |
| 72 | ЦО-743-2 | Известатели ПС автоматические, многократного действия в нормальном исполнении | шт | 226,00 | 0,97 | 219 | $\frac{-}{199}$ | 199 | - |
| 73 | ЦО-381-6 | Коробка кабельная, соединительная или разветвительная | " | 90,00 | 2,42 | 218 | $\frac{-}{200}$ | 200 | - |
| 74 | ЦО-744-5 | Звонок тревоги для внутренней или наружной установки | " | 1,00 | 1,18 | 1 | $\frac{-}{1}$ | 1 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|--------------------|--|------|--------|--------|-----|----------------|----|---------------|
| 75 | ЦП-580-13 | Приборы полупроводниковые (транзисторы, термисторы, тиристоры и диоды) | шт | 226,00 | 0,32 | 72 | $\frac{-}{70}$ | 70 | - |
| 76 | 3608-2026 | Диод кремниевый ТД-226Г | " | 226,00 | 0,05 | 11 | - | - | - |
| 77 | ЦП-972-5 | Кабельный бокс типа БКТ- 30-2 | бокс | 1,00 | 8,84 | 9 | $\frac{-}{4}$ | 3 | $\frac{1}{-}$ |
| 78 | ЦВ-105-1 | Монтаж выпрямительного устройства | шт | 2,00 | 16,00 | 32 | $\frac{-}{27}$ | 27 | - |
| 79 | цена п/я Р-6653 | Стоимость выпрямительного устройства ВВ-60/10 | " | 2,00 | 192,00 | 384 | - | - | - |
| 80 | ЦВ-121-4 | Аккумулятор кислотный стационарный типа С-4, СК-4, С-5, СК-5 | " | 10,00 | 2,65 | 26 | $\frac{-}{19}$ | 19 | - |
| 81 | 1511-5008 | Аккумулятор и батареи ни- кель-железные 5шт-60 | шт | 10,00 | 24,00 | 240 | - | - | - |
| 82 | ЦВ-125-3 | Формирование батарей пе- реносных аккумуляторов щелочных | " | 1,00 | 43,70 | 44 | $\frac{-}{43}$ | 43 | - |
| 83 | ЦВ-91-4 | Конструкции металлические под оборудование (шкаф для аккумуляторов) | т | 0,07 | 377,00 | 26 | $\frac{-}{2}$ | 2 | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------|---|--------|-------|-------|----|----------------|----|----------------|
| 84 | ЦЗ-695-4 | Щит заземления ЦЗ-П2 | шт | 1,00 | 6,39 | 6 | $\frac{1}{2}$ | 2 | - |
| 85 | ЦЗ-592-1 | Патрон стенной или потолочный | 100 шт | 0,01 | 15,40 | 1 | - | - | - |
| 86 | Ц10-972-10 | Коробка распределительная настенная | короб | 1,00 | 4,01 | 4 | $\frac{1}{2}$ | 2 | - |
| 87 | ЦЗ-402-2 | Провод ПШВ, АПШВ при сырой проводке | 100 м | 3,60 | 12,70 | 46 | $\frac{1}{40}$ | 27 | $\frac{13}{4}$ |
| 88 | ЦЗ-417-12 | Труба винилпластовая, поступающая нормализованными элементами в перекрытиях под заливку бетоном, внутренний диаметр до 25 мм | " | 12,00 | 4,73 | 57 | $\frac{1}{42}$ | 41 | $\frac{1}{-}$ |
| 89 | ЦЗ-409-1 | Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечения до 2,5 мм ² | 100 м | 12,00 | 4,88 | 59 | $\frac{1}{56}$ | 28 | $\frac{28}{9}$ |
| 90 | ЦЗ-400-1 | Кабели с креплением накладными скобами с установкой ответвительных коробок, суммарное сечение до 10 мм ² | " | 0,70 | 60,80 | 43 | $\frac{1}{32}$ | 16 | $\frac{16}{6}$ |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------|--|----------|------|-------|------|----------|-----|-----------------|
| 9I | ЦИО-54-4 | Кабель по стене кирпичной массой I м до I кг | 100 м | 0,50 | 30,70 | 15 | - II | 8 | $\frac{3}{1}$ |
| | | Всего по разделу I2 | руб | - | - | 2976 | - 796 | 734 | $\frac{62}{20}$ |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 1195 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 24 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 74 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 15 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудо- вания | " | - | - | 1308 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 928 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 618 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 122 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 1668 | - | - | - |
| | | Раздел I3. Материалы, не уч- тенные сборником | | | | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------------|---|--------|-------|--------|----|---|---|----|
| 92 | CI52-489 | Провода с медными жилами с полиэтиленовой изоляцией марки ТРП диаметром жилы 0,5 мм ² | 1000 м | 1,53 | 13,00 | 20 | - | - | - |
| 93 | CI52-202 | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380В с алюминиевыми жилами, плоские, без разделительного основания для неподвижной скрытой проводки, марки АППВС, с числом жил и сечением, мм ² 2x2,5 | " | 0,06 | 39,20 | 2 | - | - | - |
| 94 | I509 таб. 7023 | Кабель ТПП сечением 10x2x0,5 мм ² | м | 51,00 | 0,19 | 10 | - | - | - |
| 95 | I509 таб. 2004 | Кабель ВРГ сечением 1x2,5 мм ² | " | 31,00 | 0,09 | 3 | - | - | - |
| 96 | I509 таб. 2004 | Кабель АНРГ сеч. 1x6 мм ² | " | 20,00 | 0,15 | 3 | - | - | - |
| 97 | CI51-2707 | Кабели дальней связи симметричные высокочастотные с кордельно-полистирольной изоляцией, кабели телефонные станционные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ТСВ, диаметром жилы 0,5 мм, с числом элементов: 30x2 | 1000 м | 0,01 | 482,00 | 2 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-----|------------|--|-------|---------|-------|-----|---------------|---|----|
| 98 | CI53-253 | Лампы вакуумные в баллонах из прозрачного стекла (ГОСТ 2239-79) типа В220-230-25 | шт | 0,10 | 0,98 | 1 | - | - | - |
| 99 | 2402-4002 | Датчик тепловой ДТИ | шт | 226,00 | 0,12 | 27 | - | - | - |
| 100 | 0503-80I24 | Трубы винилпластовые диам. 25 мм | м | 1224,00 | 0,33 | 404 | - | - | - |
| | | Всего по разделу I3 | руб | - | - | 510 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость монтажных работ | " | - | - | 472 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 38 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 510 | - | - | - |
| | | Раздел I4. Молниезащита | | | | | | | |
| 101 | Ц8-472-8 | Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диам. 8 мм | 100 м | 0,30 | 51,80 | 16 | $\frac{=}{4}$ | 4 | - |
| | | Всего по разделу I4 | руб | - | - | 22 | $\frac{=}{4}$ | 4 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|----------------------------------|-----|---|---|------|------------|-----|-----------|
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 16 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 4 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 22 | - | - | - |
| | | Всего по отделу 8 | руб | - | - | 3508 | <u>800</u> | 738 | <u>62</u> |
| | | в том числе: | | | | | | | <u>20</u> |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 1195 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 24 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 74 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 15 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 1308 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 1416 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 622 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 162 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 2200 | - | - | - |

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> |
|----------|----------|----------------------------------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|------------------|
| | | Всего по смете | руб | - | - | 7101 | - 1326 | 1213 | <u>113</u> 35 |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 2818 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 57 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 173 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 35 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 3083 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 2686 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 990 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 290 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 3965 | - | - | - |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | - | - | 18 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 3 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 2 | - | - | - |

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Всего стоимость общестроительных работ руб - - 23 - - -

Главный архитектор проекта *J* - Горохов
Начальник отдела *To K...* -
Составила *шаба...* - Шабалина
Проверила *осип...* - Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7

к типовому проекту школы на 13 классов (489-504 учащихся) на кинотехно-
логическое оборудование

Основание: КТ-I

Составлена в ценах 1984 года

| | |
|--|---------------|
| Сметная стоимость | 0,64 тыс.руб. |
| в т.ч. оборудования | 0,63 тыс.руб. |
| монтажных работ | 0,01 тыс.руб. |
| Нормативная условно- чистая продукция | - тыс.руб. |

Показатели по смете:

| | |
|-----------------------|-----------|
| Стоимость на: | |
| Расчетную единицу | 1,27 руб. |
| I м2 полезной площади | 0,17 руб. |
| I м2 рабочей площади | 0,21 руб. |
| I м3 объема здания | 0,04 руб. |

| №№ | № прейс- ли куранта, УСН, расценок (ценника) и др. | Наименование работ и затрат | Един. изм. | Кол-во | Стоим. един., руб | Общая стоимость, руб. | | | |
|----|---|--------------------------------|---------------|--------|-------------------------|-----------------------|---|--------------------------------|-------------------------------------|
| | | | | | | всего | норм. усл.- чист. прям. затр. | в том числе основ. з/пл. | з/ссл. магнин в т.ч. з/пл. |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

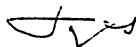
Раздел I. Оборудование и
монтаж

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|----------------------|--|-----|------|--------|-----|--------|---|----|
| I | Заявка Госкино-83 | Кинопроектор "Украина-5" | шт | 1,00 | 500,00 | 500 | - | - | - |
| 2 | ЦЗІ-5-І | Монтаж заслонки механической ЭПШМ | к-т | 1,00 | 4,66 | 5 | = 4 | 4 | - |
| 3 | Заявка Госкино-83 | Автозаслонка механическая ЭПШМ | шт | 1,00 | 12,60 | 13 | - | - | - |
| 4 | -"- | Пресс для склеивания киноленты липкой лентой ІБЛ-І | " | 1,00 | 59,00 | 59 | - | - | - |
| 5 | -"- | Пресс для склеивания киноленты киноклеем ІБПСІ-6 | " | 1,00 | 1,25 | 1 | - | - | - |
| 6 | -"- | Лупа контроля перфорации 16 мм киноленты С0-301-І | " | 1,00 | 3,10 | 3 | - | - | - |
| | | Всего по разделу I | руб | - | - | 639 | = 4 | 4 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 576 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 11 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 36 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 7 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|-------------------------------------|-----|---|---|-----|----------|---|----|
| | | Всего стоимость оборудо- вания | руб | - | - | 630 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 5 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 3 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 9 | - | - | - |
| | | Всего по смете | руб | - | - | 639 | <u>4</u> | 4 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 576 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 11 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 36 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 7 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудо- вания | " | - | - | 630 | - | - | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 5 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 3 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 1 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|---------------------------------|-----|---|---|---|---|---|----|
| | | Всего стоимость монтажных работ | руб | - | - | 9 | - | - | - |

Главный архитектор проекта



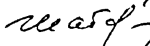
Горьхов

Начальник отдела



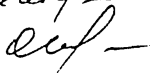
Шабалина

Составила



Осыпова

Проверила



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 8

к типовому проекту школы на 13 классов (489-504 учащихся) на подъемно-транспортное оборудование

Основание: ОВ-1

Составлена в ценах 1984 года

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Сметная стоимость | 0,08 тыс.руб. |
| в т.ч. оборудования | 0,08 тыс.руб. |
| монтажных работ | - тыс.руб. |
| Нормативная условно-чистая продукция | - тыс.руб. |

Показатели по смете:

Стоимость на:

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Расчетную единицу | 0,16 руб. |
| 1 м ² полезной площади | 0,02 руб. |
| 1 м ² рабочей площади | 0,03 руб. |
| 1 м ³ объема здания | 0,01 руб. |

| №№ прейску- п-п рантов, УСН, рас- ценки (ценника) и др. | Наименование работ и затрат | Един. изм. | Кол-во | Стоим. един., руб | Общая стоимость, руб | | | | |
|---|--------------------------------|---------------|--------|-------------------------|----------------------|---|--|---|----|
| | | | | | всего | норм. усл.- чист. прям. затр. | в том числе основ. э/пл. машин в т.ч. з/пл. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | |

Раздел I. Оборудование и монтаж

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---------------------|--|-----|------|-------|----|--------|---|----|
| I | ПЗ-У-6II к=1,05 | Монтаж тали ручной грузо- подъемности I т | т | 0,05 | 47,25 | 2 | = I | I | - |
| 2 | I906-I6002 | Таль ручная червячная передвижная ПП-I,0 | шт | I,00 | 4I,00 | 4I | - | - | - |
| 3 | I606-I6I36 доп.9 | Тележка ТГ-400 | " | I,00 | 33,00 | 33 | - | - | - |
| | | Всего по разделу I | руб | - | - | 84 | = I | I | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 74 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 5 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | I | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудо- вания | " | - | - | 82 | - | - | - |
| | | Всего по смете | руб | - | - | 84 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 74 | - | - | - |
| | | Тара и упаковка | " | - | - | 2 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|----------------------------------|-----|---|---|----|---|---|----|
| | | Транспортные расходы | руб | - | - | 5 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудования | руб | - | - | 82 | - | - | - |
| | | Стоимость прочих работ | " | - | - | 2 | - | - | - |

Главный архитектор проекта *[Signature]* Горохов
 Начальник отдела *[Signature]*
 Составила *[Signature]* Шабалина
 Проверила *[Signature]* Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 9

к типовому проекту школы на 13 классов (489-504 учащихся) на технологическое оборудование

Составлена в ценах 1984 года

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Сметная стоимость | 144,2 тыс.руб. |
| в т.ч. оборудования | 142,73 тыс.руб. |
| монтажные работы | 0,22 тыс.руб. |
| строительные работы | 1,25 тыс.руб. |
| Нормативная условно-чистая продукция | - тыс.руб. |

Показатели по смете:

Стоимость на:

| | |
|-----------------------|-------------|
| Расчетную единицу | 286,11 руб. |
| 1 м2 полезной площади | 33,86 руб. |
| 1 м2 рабочей площади | 46,65 руб. |
| 1 м3 объема здания | 9,13 руб. |

| № п/п | № прейскуранта, УСН, расценки (ценника) и др. | Наименование работ и затрат | Един. изм. | Кол-во | Стоим. един., руб | Общая стоимость, руб. | | | |
|-------|---|-----------------------------|------------|--------|-------------------|-----------------------|------------------------------------|--------------|---------------------------|
| | | | | | | всего | норм. усл. чист. прод. прям. затр. | основ. з/пл. | экспл. машин в т.ч. з/пл. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I | Сборник смет. норм | Мебель | мест | 504,00 | 127,20 | 64109 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|---|--|------|--------|-------|-------|---|---|----|
| 2 | Сб. сметн. норм и затрат на оборудов. и инвент. обществ. и администр. зданий. Сборн. 5. I "Общественно-образовательн. школы и пришкольн. интернаты" | Монтируемое оборудование | мест | 504,00 | 35,50 | 17092 | - | - | - |
| 3 | | Монтаж | " | 504,00 | 0,40 | 202 | - | - | - |
| 4 | | Немонтируемое оборудование | " | 504,00 | 11,60 | 5846 | - | - | - |
| 5 | | Учебные наглядные пособия и учебное оборудование | " | 504,00 | 93,40 | 47074 | - | - | - |
| | | Раздел I. Инвентарь в том числе: | | | | | | | |
| 6 | То же | Жесткий хозяйственный | мест | 504,00 | 8,90 | 4486 | - | - | - |
| 7 | То же | Мелкий хозяйственный | " | 504,00 | 1,90 | 958 | - | - | - |
| 8 | То же | Хозяйственные принадлежности | " | 504,00 | 1,00 | 504 | - | - | - |
| 9 | То же | Медицинский инструмент и оборудование | " | 504,00 | 0,40 | 202 | - | - | - |
| 10 | То же | Музыкальный | " | 504,00 | 2,80 | 1411 | - | - | - |
| II | То же | Противопожарный инвентарь | " | 504,00 | 0,50 | 252 | - | - | - |
| | | Всего по разделу I | руб | - | - | 7832 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 7813 | - | - | - |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|-----|---|---|--------|---|---|----|
| | Комплектация | руб | - | - | 79 | - | - | - |
| | Всего стоимость оборудо- вания | " | - | - | 7892 | - | - | - |
| | Всего по смете | руб | - | - | 144201 | - | - | - |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | Стоимость оборудования | " | - | - | 142734 | - | - | - |
| | Комплектация | " | - | - | 1249 | - | - | - |
| | Всего стоимость оборудо- вания | " | - | - | 143983 | - | - | - |
| | Стоимость монтажных работ | руб | - | - | 202 | - | - | - |
| | Стоимость материалов и конструкций | " | - | - | 202 | - | - | - |
| | Плановые накопления | " | - | - | 16 | - | - | - |
| | Всего стоимость монтажных работ | " | - | - | 218 | - | - | - |
| | Возврат от реализации та- ры - 0,75% | " | - | - | 1082 | - | - | - |

Главный архитектор проекта

Начальник отдела

Составила

Проверила

Горохов
Князева
Осипова

Горохов

Князева

Осипова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

ВАРИАНТ I

к типовому проекту школы на 13 классов (489-504 учащихся) на
общестроительные работы

Основание: альбом I

Сметная стоимость 18,051 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 года

Нормативная условно-
чистая продукция 1,538 тыс.руб.

| №№ № преис- пис куранта, УСН, расценок (ценника) и др. | Наименование работ и затрат | Един. изм. | Кол-во | Стоим. един., руб | Общая стоимость, руб | | | | |
|---|--------------------------------|---------------|--------|-------------------------|----------------------|---|-------------|-----------------|------------------------------------|
| | | | | | всего | норм. усл. - чист. прод. прям. затр. | в том числе | | |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | основ. з/пл. | экспл. машин в т.ч. з/пл. |

Вариант со стенами из пус-
тоголого кирпича при тем-
пературе наружного воздуха
-20°C

Раздел I. Фундаменты

Исключается:

| | | | | | | | | | |
|---|---------------|---|----|--------|------|------|---|---|---|
| I | Е6-2I I-2I | Устройство фундаментов ленточных из бетона М100, бутобетонных | м3 | -41,10 | 6,49 | -267 | - | - | - |
|---|---------------|---|----|--------|------|------|---|---|---|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|--------------|---|-----------------------|--------|--------|-------|---|---|----|
| 2 | ЕЗ-18 4-3 | Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов оклеечная в 2 слоя руберсидом | 100 м ² | -0,43 | 182,00 | -78 | - | - | - |
| | | Стоимость материалов: | | | | | | | |
| 3 | ССЦ I-14 | Бетон М-75 | м ³ | -29,18 | 25,70 | -750 | - | - | - |
| 4 | ССЦ 4-18 | Камень бутовый | " | -18,08 | 10,80 | -195 | - | - | - |
| | | Всего по разделу I | руб | - | - | -1623 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | " | - | - | -1290 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | -213 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | -120 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | -1623 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Раздел 2. Стены | | | | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|---------------------|--|------|---------|--------|--------|---|---|----|
| | | Исключить: | | | | | | | |
| 5 | Е8-32 5-2 | Стены из керамического кирпича наружные средней сложности, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м | м3 | -158,50 | 3,36 | -533 | - | - | - |
| 6 | Е7-445 38-10-1,8 | Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м | шт | -109,00 | 0,23 | -25 | - | - | - |
| | | Стоимость материалов: | | | | | | | |
| 7 | ССЦ 6-8 | Кирпич глиняный пустотелый | т.шт | -61,59 | 73,60 | -4533 | - | - | - |
| 8 | ССЦ 2-2 | Раствор цементно-известковый М-50 | м3 | -160,17 | 21,90 | -3508 | - | - | - |
| 9 | ССЦ 9-92 | Перемычки сборные железобетонные из бетона М-200 | " | -4,27 | 64,40 | -275 | - | - | - |
| 10 | ССЦ т.3-1-1 | Арматура класса А-3 | т | -0,22 | 250,00 | -55 | - | - | - |
| II | ССЦ т.3-1-5 | То же, класса В-1 | " | -0,03 | 321,00 | -10 | - | - | - |
| | | Всего по разделу 2 | руб | - | - | -11247 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------------|--|-----|---------|------|--------|---|---|----|
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | - | - | -8939 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | -1475 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | -833 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | -11247 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Раздел 3. Окна | | | | | | | |
| | | Исключается: | | | | | | | |
| I2 | E10-73 I3-4 | Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами раздельными и раздельно-спаренными, площадью проемов более 2 м2 | м2 | -538,56 | 3,25 | -1750 | - | - | - |
| I3 | E10-74 I3-3 | Установка фрамужных блоков | " | -30,69 | 4,47 | -137 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------------|---|-----------------------|---------|--------|-------|---|---|----|
| I4 | E10-II4 22-3 | Установка блоков балконных в каменных стенах жилых и общественных зданий с полотнами раздельными и раздельно-спаренными, площадь проема до 3 м ² | м ² | -7,20 | 4,24 | -3I | - | - | - |
| I5 | E10-I03 I9-2 | Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах при высоте проема до 2 м | " | -94,16 | 0,92 | -87 | - | - | - |
| I6 | E10-I04 I9-3 | Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах при высоте проема более 2 м | " | -444,40 | 0,62 | -276 | - | - | - |
| I7 | E15-70I 20I-I | Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3 мм | I00 м ² | -5,39 | 229,00 | -I233 | - | - | - |
| I8 | E15-7I9 20I-4 | Остекление деревянных балконных дверных полотен двойных, открывающихся в одну сторону оконным стеклом 3 мм | " | -0,07 | I5I,00 | -II | - | - | - |
| | | Стоимость изделий: | | | | | | | |
| I9 | CI22-59 | Марки OPI8-I8Г | м ² | -49,92 | 20,40 | -I0I8 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------|--|-----|---------|-------|-------|---|---|----|
| 20 | CI22-5I | Марки OP18-9Г | м2 | -3,06 | 20,30 | -62 | - | - | - |
| 21 | CI22-65 | Марки OP2I-24B | " | -380,80 | 19,60 | -7464 | - | - | - |
| 22 | CI22-64 | Марки OP2I-I2B | " | -63,60 | 20,80 | -1323 | - | - | - |
| 23 | CI22-63 | Марки OP2I-I8B | " | -29,04 | 22,40 | -650 | - | - | - |
| 24 | CI22-56 | Марки OP2I-I2B, OP2I-I3.5 | " | -12,14 | 22,00 | -267 | - | - | - |
| 25 | CI22-2IO | Блоки дверные балконные с раздельными полотнами од- нопольные с фрамугами мар- ки БР28-9 | м2 | -7,20 | 28,20 | -203 | - | - | - |
| | | Фрамужные блоки с раздель- ными переплетами марки: | | | | | | | |
| 26 | CI22-25 | ФНО6-19 | м2 | -2,65 | 23,50 | -67 | - | - | - |
| 27 | CI22-2I | ФНО6-15 | " | -14,40 | 24,50 | -353 | - | - | - |
| 28 | CI22-20 | ФНО6-14 | " | -13,44 | 26,30 | -353 | - | - | - |
| 29 | СIII-4I5-I | Скобяные изделия для окон с раздельными переплетами общественных зданий одно- створных высотой до 1,2 м | к-т | -2,00 | 1,78 | 4 | - | - | - |
| 30 | СIII-4I6-I | Скобяные изделия для окон с раздельными переплетами двойными общественных зда- ний одностворных высотой до 1,2 м | " | -16,00 | 2,63 | -42 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------------|---|-----|--------|------|------|---|---|----|
| 31 | СIII-4I7-I | Скобяные изделия для окон с отдельными двойными переплетами общественных зданий односторонних с фрамугой | к-т | -3,00 | 3,00 | -9 | - | - | - |
| 32 | СIII-4I9-I | Скобяные изделия для окон с отдельными двойными переплетами общественных зданий двухсторонних без фрамуг высотой 2,1 м | " | -23,00 | 5,57 | -128 | - | - | - |
| 33 | СIII-42I-I | Скобяные изделия для окон с отдельными двойными переплетами общественных зданий двухсторонних с фрамугой шириной до 2,7 м | " | -80,00 | 6,68 | -534 | - | - | - |
| 34 | СI22-358 | Доски подоконные толщиной 34 мм, шириной 144 мм марки ПД7-14, ПД8-14, ПД10-14, ПД13-14, ПД14-14, ПД16-16 | м | -70,88 | 1,17 | -83 | - | - | - |
| | | Добавляется: | | | | | | | |
| 35 | ЕI0-72 I3-I | Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами спаренными, площадь проемов до 2 м2 | м2 | 538,56 | 3,01 | 1621 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------------|--|-----------|--------|--------|------|---|---|----|
| 36 | E10-73 I3-2 | Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами спаренными, площадь проемов более 2 м2 | м2 | 30,69 | 2,18 | 67 | - | - | - |
| 37 | E10-II2 22-I | Установка блоков балконных в каменных стенах жилых и общественных зданий с полотнами спаренными, площадь проема до 3 м2 | " | 7,20 | 2,86 | 21 | - | - | - |
| 38 | E10-I03 I9-2 | Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах при высоте проема до 2 м | м2 | 94,16 | 0,92 | 87 | - | - | - |
| 39 | E10-I04 I9-3 | Установка деревянных подоконных досок в каменных стенах при высоте проема более 2 м | " | 444,40 | 0,62 | 276 | - | - | - |
| 40 | E15-707 200-2 | Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях спаренных переплетов оконным стеклом 3 мм | 100 м2 | 5,39 | 242,00 | 1303 | - | - | - |
| 41 | E15-725 201-5 | Остекление спаренных переплетов балконных дверных деревянных полотен оконным стеклом 3 мм | " | 0,07 | 160,00 | 12 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------|---|-----|--------|-------|------|---|---|----|
| | | Стоимость изделий: | | | | | | | |
| 42 | CI22-40 | Марки OC18-18Г | м2 | 49,92 | 15,20 | 759 | - | - | - |
| 43 | CI22-3I | Марки OC18-9Г | " | 3,06 | 15,30 | 47 | - | - | - |
| 44 | CI22-47 | Марки OC2I-24B | " | 380,80 | 15,70 | 5979 | - | - | - |
| 45 | CI22-46 | Марки OC2I-2IB | " | 63,60 | 17,00 | 1081 | - | - | - |
| 46 | CI22-46 | Марки OC2I-18B | " | 29,04 | 17,00 | 494 | - | - | - |
| 47 | CI22-36 | Марки OC2I-12B, OC2I-13.5 | " | 12,14 | 17,60 | 214 | - | - | - |
| 48 | CI22-208 | Блоки дверные балконные со спаренными полотнами однопольные с фрамугой марки BC28-9 | м2 | 7,20 | 22,60 | 163 | - | - | - |
| | | Фрамужные блоки со спаренными переплетами: | | | | | | | |
| 49 | CI22-10 | ФН06-19 | м2 | 2,85 | 18,00 | 51 | - | - | - |
| 50 | CI22-5 | ФН06-15 | " | 14,40 | 20,70 | 298 | - | - | - |
| 51 | CI22-8 | ФН06-14 | " | 13,44 | 22,30 | 300 | - | - | - |
| 52 | CI11-432 | Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий для одностеорных переплетов высотой до 1,2 м | к-т | 2,00 | 0,85 | 2 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------|--|-----|-------|------|-----|---|---|----|
| 53 | СIII-433 | Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий для одностворных переплетов высотой 2,1 м | к-т | 16,00 | 1,29 | 2I | - | - | - |
| 54 | СIII-434 | Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий для одностворных переплетов с фрамугой независимо от высоты | " | 3,00 | 2,09 | 6 | - | - | - |
| 55 | СIII-436 | Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными и одинарными переплетами общественных зданий для двухстворных переплетов высотой до 2,1 м | " | 23,00 | 2,58 | 59 | - | - | - |
| 56 | СIII-438 | Скобяные изделия для блоков со спаренными и одинарными переплетами (оконных) общественных зданий для двухстворных переплетов с фрамугой шириной до 2,7 м | " | 60,00 | 3,8I | 305 | - | - | - |
| 57 | СIII-44I | Блоки дверные балконные со спаренными полотнами для жилых и общественных зданий однопольные | " | 3,00 | 2,3I | 7 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------|--|-----|--------|-------|-------|---|---|----|
| 58 | СИ22-358 | Доски подоконные толщиной 34 мм, шириной 144 мм марки ПД7-14, ПД8-14, ПД10-14, ПД13-14, ПД16-14, ПД16-16 | м | 70,88 | 1,17 | 83 | - | - | - |
| | | Всего по разделу 3 | руб | - | - | -3565 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | " | - | - | -2829 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | -471 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | -265 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | -3565 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-числовая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Раздел 4. Кровля | | | | | | | |
| 59 | ССЦ 3-147 | Плиты из ячеистого бетона | м3 | -80,27 | 16,00 | -1284 | - | - | - |
| | | Всего по разделу 4 | руб | - | - | -1616 | - | - | - |

в том числе:

| | | | | | | | | | |
|--|-----|---|---|--------|---|---|---|---|---|
| Стоимость общестроительных работ | руб | - | - | -1284 | - | - | - | - | - |
| Накладные расходы | " | - | - | -212 | - | - | - | - | - |
| Плановые накопления | " | - | - | -120 | - | - | - | - | - |
| Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | -1616 | - | - | - | - | - |
| Всего по смете | руб | - | - | -18051 | - | - | - | - | - |

в том числе:

| | | | | | | | | | |
|--|-----|---|---|--------|---|---|---|---|---|
| Стоимость общестроительных работ | руб | - | - | -14342 | - | - | - | - | - |
| Накладные расходы | " | - | - | -2371 | - | - | - | - | - |
| Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Плановые накопления | " | - | - | -1338 | - | - | - | - | - |
| Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | -18051 | - | - | - | - | - |
| Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - | - | - |

Главный архитектор проекта
 Начальник отдела
 Составила
 Проверила

Горохов
Б. Милман
Ф. Ф. Милман

Горохов
 Фарафонова
 Милман

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТ 2

к типовому проекту школы на 13 классов (489-504 учащихся) на обще-
строительные работы

Основание: альбом I

Сметная стоимость 6,409 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 года

| №№ № прейс- пк куранта, УСН, расценки (ценника) и др. | Наименование работ и затрат | Един. изм. | Кол-во | Стоим. един., руб | Общая стоимость, руб. | | | | |
|--|--------------------------------|---------------|--------|-------------------------|-----------------------|---|-------|--------------------------|-----------------|
| | | | | | всего | норм. усл.- чист. прям. затр. | з/пл. | эксп. в т.ч. з/пл. | машин. з/пл. |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

Раздел I. Стены

Вариант со стенами из кир-
пича глиняного обыкновен-
ного T=-30°C

Исключить стоимость мате-
риалов:

| | | | | | | | | |
|---|---------|---------------------------------|--------------|-------|--------|---|---|---|
| I | ССЦ 6-8 | Кирпич глиняный пустоте- лый | т.шт -337,04 | 73,60 | -24806 | - | - | - |
|---|---------|---------------------------------|--------------|-------|--------|---|---|---|

Добавить:

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---------------------|--|------|--------|--------|-------|---|---|----|
| 2 | Е8-32 5-2 | Стены из керамического кирпича наружные средней сложности, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м | м3 | 189,60 | 3,36 | 637 | - | - | - |
| 3 | Е7-445 38-10-1,8 | Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м | шт | 133,00 | 0,23 | 31 | - | - | - |
| | | Стоимость материалов: | | | | | | | |
| 4 | ССЦ 6-1 | Кирпич глиняный обыкновенный | т.шт | 409,84 | 68,00 | 27869 | - | - | - |
| 5 | ССЦ 2-2 | Раствор цементно-известковый М-50 | м3 | 43,61 | 21,90 | 955 | - | - | - |
| 6 | ССЦ 9-92 | Перемычки сборные железобетонные из бетона М-200 | " | 5,05 | 64,40 | 325 | - | - | - |
| 7 | ССЦ т.3-1-1 | Арматура класса А-1 | т | -0,02 | 229,00 | -5 | - | - | - |
| 8 | ССЦ т.3-1-3 | То же, класса А-3 | " | 0,32 | 250,00 | 80 | - | - | - |
| 9 | ССЦ т.3-1-6 | То же, класса В-1 | " | 0,04 | 321,00 | 13 | - | - | - |
| | | Всего по разделу I | руб | - | - | 6409 | - | - | - |

в том числе:

| | | | | | | | |
|--|-----|---|---|------|---|---|---|
| Стоимость общестроительных работ | руб | - | - | 5099 | - | - | - |
| Накладные расходы | " | - | - | 836 | - | - | - |
| Плановые накопления | " | - | - | 474 | - | - | - |
| Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 6409 | - | - | - |
| Всего по смете | руб | - | - | 6409 | - | - | - |

Начальник отдела

Составила

Проверила

Перфорация

to k... -
g... -
to... -

Форафонова

Пятигорская

Бичкова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТ 3

к типовому проекту школы на 13 классов (489-504 учащихся) на обще-
строительные работы

Основание: альбом I

Сметная стоимость 15,750 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 года

Нормативная условно-
чистая продукция 1,677 тыс.руб.

| № № пре- ш куранта, УСН, расценок (ценника) и др. | Наименование работ и затрат | Един. изм. | Кол-во | Стоим. един., руб. | Общая стоимость, руб | | | |
|--|--------------------------------|---------------|--------|--------------------------|----------------------|--|--------------------------|---|
| | | | | | всего | норм. усл.- чист. прод. прям. затр. | в том основ. з/пл. | числе экспл. машин в т.ч. з/пл. |
| I 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

Вариант со стенами из пус-
тотелого кирпича при тем-
пературе наружного воздуха
-40С

Раздел I. Фундаменты

Добавляется:

I Е6-2I
I-2I

Устройство фундаментов
ленточных из бетона М100,
бутобетонных

м3 39,70 6,49 258 - - -

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|--------------|--|-----------|-------|--------|------|---|---|----|
| 2 | ЕЗ-18 4-3 | Горизонтальная гидроизоляция стен, фундаментов и массивов оклеечная в два слоя, рубероидом | 100 м2 | 0,42 | 182,00 | 76 | - | - | - |
| | | Стоимость материалов: | | | | | | | |
| 3 | ССЦ I-I4 | Бетон М-75 | м3 | 28,19 | 25,70 | 724 | - | - | - |
| 4 | ССЦ 4-18 | Камень бутовый | " | 17,47 | 10,80 | 189 | - | - | - |
| | | Всего по разделу I | руб | - | - | 1571 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | " | - | - | 1247 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 207 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 117 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 1571 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-числовая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Раздел 2. Стены | | | | | | | |

| № | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|---------------------|--|------|--------|--------|------|---|---|----|
| | | Добавить: | | | | | | | |
| 5 | ЕБ-32 5-2 | Стены из керамического кирпича наружные средней сложности, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м | м3 | 189,59 | 3,36 | 637 | - | - | - |
| 6 | Е7-445 38-10-1,8 | Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м | шт | 119,00 | 0,23 | 27 | - | - | - |
| | | Стоимость материалов: | | | | | | | |
| 7 | ССЦ 6-8 | Кирпич глиняный пустотелый | т.шт | 72,80 | 73,60 | 5358 | - | - | - |
| 8 | ССЦ 2-2 | Раствор цементно-известковый М-50 | м3 | 43,61 | 21,90 | 955 | - | - | - |
| 9 | ССЦ 9-92 | Перемычки сборные железобетонные из бетона М-200 | " | 4,70 | 64,40 | 303 | - | - | - |
| 10 | ССЦ т.3-1-1 | Арматура класса А-3 | т | 0,31 | 250,00 | 78 | - | - | - |
| 11 | ССЦ т.3-1-6 | То же, класса В-1 | " | 0,03 | 321,00 | 10 | - | - | - |
| | | Всего по разделу 2 | руб | - | - | 9271 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------------|--|-----------|-------|--------|-------|---|---|----|
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | - | - | 7368 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 1217 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 665 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 9271 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Раздел 3. Окна | | | | | | | |
| | | Исключается: | | | | | | | |
| I2 | EI5-70I 201-1 | Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3 мм | 100 м2 | -5,39 | 229,00 | -1233 | - | - | - |
| I3 | EI5-719 201-4 | Остекление деревянных балконных дверных полотен двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3 мм | " | -0,07 | 151,00 | -11 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------|---|-----|---------|-------|-------|---|---|----|
| | | Стоимость изделий: | | | | | | | |
| I4 | CI22-59 | Марки OP18-18Г | м2 | -49,92 | 20,40 | -1018 | - | - | - |
| I5 | CI22-5I | Марки OP18-9Г | " | -3,06 | 20,30 | -62 | - | - | - |
| I6 | CI22-65 | Марки OP2I-24B | " | -380,80 | 19,60 | -7464 | - | - | - |
| I7 | CI22-64 | Марки OP2I-2IB | " | -63,60 | 20,80 | -1323 | - | - | - |
| I8 | CI22-63 | Марки OP2I-18B | " | -29,04 | 22,40 | -650 | - | - | - |
| I9 | CI22-56 | Марки OP2I-18B, OP2I-13,5 | " | -9,42 | 22,00 | -207 | - | - | - |
| 20 | CI22-2IO | Блоки дверные балконные с раздельными полотнами од- нопольные с фрамугами мар- ки БР28-9 | м2 | -7,20 | 28,20 | -203 | - | - | - |
| | | Фрамужные блоки с раздель- ными переплетами: | | | | | | | |
| 2I | CI22-25 | ФНО6-19 | м2 | -2,85 | 23,50 | -67 | - | - | - |
| 22 | CI22-20 | ФНО6-16 | " | -14,40 | 26,30 | -379 | - | - | - |
| 23 | CI22-2I | ФНО6-15 | " | -13,44 | 24,50 | -329 | - | - | - |
| 24 | CI11-4I5-I | Скобяные изделия для окон с раздельными переплетами общественных зданий одно- створных высотой до 1,2м | к-т | -2,00 | 1,78 | -4 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|---------------------|--|-----------|--------|--------|------|---|---|----|
| 25 | СII4-4I6-I | Скобяные изделия для окон с раздельными двойными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м | к-т | -16,00 | 2,63 | -42 | - | - | - |
| 26 | СIII-4I7-I | Скобяные изделия для окон с раздельными двойными переплетами общественных зданий одностворных с фрамугой | " | -3,00 | 3,00 | -9 | - | - | - |
| 27 | СIII-4I9-I | Скобяные изделия для окон с раздельными двойными переплетами общественных зданий двухстворными без фрамуг высотой 2,1 м | " | -23,00 | 5,57 | -128 | - | - | - |
| 28 | СIII-42I-I | Скобяные изделия для окон с раздельными двойными переплетами общественных зданий двухстворных с фрамугой шириной до 2,7м | " | -80,00 | 6,68 | -534 | - | - | - |
| 29 | СIII-443 | Блоки дверные балконные с раздельными двойными полотнами однопольные | " | -3,00 | 5,43 | -16 | - | - | - |
| | | Добавляется: | | | | | | | |
| 30 | EI5-709 20I-2-36 | Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях тройное окон стеклом 3 мм | I00 м2 | 5,39 | 366,00 | I97I | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---------------------|---|-----------|--------|--------|------|---|---|----|
| 31 | E15-727 201-5-37 | Тройное остекление окон- ным 3 мм стеклом деревян- ных балконных дверных по- лотен | 100 м2 | 0,07 | 210,00 | 15 | - | - | - |
| Стоимость изделия: | | | | | | | | | |
| 32 | CI22-99 | Марки OPC18-18Г | м2 | 49,92 | 23,20 | 1158 | - | - | - |
| 33 | CI22-88 | Марки OPC18-9Г | " | 3,06 | 25,20 | 77 | - | - | - |
| 34 | CI22-108 | Марки OPC21-24B | " | 380,80 | 21,70 | 8263 | - | - | - |
| 35 | CI22-107 | Марки OPC21-21B | " | 63,60 | 23,10 | 1469 | - | - | - |
| 36 | CI22-106 | Марки OPC21-18B | " | 29,04 | 25,40 | 738 | - | - | - |
| 37 | CI22-93 | Марки OPC21-12B | " | 9,42 | 26,90 | 253 | - | - | - |
| 38 | CI22-214 | Блоки балконные марки BPC28-9 | " | 7,20 | 31,00 | 223 | - | - | - |
| Фрамужные блоки с тройными переплетами: | | | | | | | | | |
| 39 | CI22-73 | ФН06-19 | м2 | 2,85 | 39,10 | 111 | - | - | - |
| 40 | CI22-76 | ФН06-16 | " | 13,44 | 32,10 | 431 | - | - | - |
| 41 | CI22-73 | ФН06-15 | " | 5,40 | 39,10 | 211 | - | - | - |
| Скобяные приборы для окон и балконных дверей с трой- ным остеклением: | | | | | | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------|---|-----|-------|------|------|---|---|----|
| 42 | СIII-4I5-I | Скобяные изделия для окон с раздельными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м | к-т | 2,00 | 1,78 | 4 | - | - | - |
| 43 | СIII-4I6-I | Скобяные изделия для окон с раздельными двойными переплетами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м | " | 16,00 | 2,63 | 42 | - | - | - |
| 44 | СIII-4I7-I | Скобяные изделия для окон с раздельными двойными переплетами общественных зданий одностворных с фрамугой | " | 3,00 | 3,00 | 9 | - | - | - |
| 45 | СIII-4I9-I | Скобяные изделия для окон с раздельными двойными переплетами общественных зданий двухстворными без фрамуг высотой 2,1 м | " | 23,00 | 5,57 | 128 | - | - | - |
| 46 | СIII-42I-I | Скобяные изделия для окон с раздельными двойными переплетами общественных зданий двухстворных с фрамугой шириной до 2,7 м | " | 80,00 | 6,68 | 534 | - | - | - |
| 47 | СIII-443 | Блоки дверные балконные с раздельными двойными полотнами однопольные | " | 3,00 | 5,43 | 16 | - | - | - |
| | | Всего по разделу 3 | руб | - | - | 2484 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------|--|-----|--------|-------|------|---|---|----|
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | - | - | 1974 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 326 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 184 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 2484 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Раздел 4. Кровля | | | | | | | |
| | | Добавляется: | | | | | | | |
| 48 | ССЦ 3-147 | Плиты из ячеистого бетона | м3 | 120,40 | 16,00 | 1926 | - | - | - |
| | | Всего по разделу 4 | руб | - | - | 2424 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | " | - | - | 1926 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 318 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|--|-----|---|---|------|---|---|----|
| | | Плановые накопления | руб | - | - | 180 | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 2424 | - | - | - |

Главный архитектор проекта *Jay* Горохов
 Начальник отдела *Токиев*
 Составила *Т.Т.* Форафонова
 Проферила *Токиев* Мильман

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТ 4

к типовому проекту школы на 13 классов (489-504 учащихся) на общестроительные работы

Основание: альбом I

Сметная стоимость 2,654 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 года

Нормативная условно-чистая продукция 0,515 тыс.руб.

| №№ прейскуранта, УСН, расценок (ценника) и др. | Наименование работ и затрат | Един. изм. | Кол-во | Стоим. един., руб | Общая стоимость, руб | | | | |
|--|-----------------------------|------------|--------|-------------------|----------------------|-------|-------------|--------|----|
| | | | | | всего | норм. | в том числе | | |
| | | | | | усл.- | чист. | основ. | экспл. | |
| | | | | | | прод. | з/пл. | машин | |
| | | | | | | затр. | | в т.ч. | |
| | | | | | | | | з/пл. | |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

Вариант - перегородки панельные с обливкой сухой штукатуркой

Раздел I. Перегородки

Исключить:

I Е7-629
46-3-1,8

Установка гипсобетонных крупнопанельных перегородок площадью до 6 м² при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м

шт -14,00 3,56 -50 - - -

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|--------------------|---|-----|---------|------|-------|---|---|----|
| 2 | Е7-632 46-4-1,8 | Установка гипсобетонных крупнопанельных перегородок площадью до 10 м2 при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м | шт | -156,00 | 4,01 | -626 | - | - | - |
| | | Стоимость материалов: | | | | | | | |
| 3 | ССЦ 3-175 | Гипсобетонные панели перегородок площадью более 6,0 м2, толщиной 80 мм | м2 | -99,08 | 4,24 | -420 | - | - | - |
| 4 | ССЦ 3-191 | То же, площадью до 6,0мм2 | " | -552,30 | 4,34 | -2397 | - | - | - |
| | | Добавить: | | | | | | | |
| 5 | Е10-272 55-2 | Устройство перегородок на деревянном каркасе с заделкой стыков водостойкой шпаклевкой без изоляционной прокладки, обшитых гипсокартонными листами в один слой, толщина перегородки 108 мм | м2 | 640,30 | 2,16 | 1383 | - | - | - |
| | | Всего по разделу I | руб | - | - | -2654 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | " | - | - | -2110 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | -348 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|--|-----|---|---|-------|---|---|----|
| | | Накладные НУЧП | руб | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | -196 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | -2654 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-числовая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего по смете | руб | - | - | -2654 | - | - | - |

Главный архитектор проекта

J. V. S.

Горохов

Начальник отдела

Т. В. С.

Составила

Т. В. С.

Форафонова

Проверила

Т. В. С.

Пятигорская

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА ВАРИАНТ 5

к типовому проекту школы на 13 классов (489-504 учащихся) на сантехнические работы

Основание: ОВ-1
Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 0,543 тыс.руб.
Нормативная условно-чистая продукция 0,001 тыс.руб.

| №№ № прейс- пк куранта, УСН, расценок (ценника) и др. | Наименование работ и затрат | Един. изм. | Кол-во | Стоим. един., руб | Общая стоимость, руб | | | | |
|--|--------------------------------|---------------|--------|-------------------------|----------------------|---|-------------|-----------------|------------------------------------|
| | | | | | всего | норм. усл.- чист. прям. затр. | в том числе | основ. з/пл. | экспл. в т.ч. машин з/пл. |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

Отдел I. Отопление

Вариант с температурой на-
ружного воздуха -20°С

Исключается:

Раздел I. Сантехнические
работы

| | | | | | | | | | |
|---|----------------|---|-----|--------|------|------|-----------------|----|---------------|
| I | E18-II6 5-2 | Установка конвекторов отопительных настенных типа КН-20-П, КН-20-К с кожухом | экз | -63,25 | 5,12 | -324 | $\frac{33}{16}$ | 14 | $\frac{2}{1}$ |
|---|----------------|---|-----|--------|------|------|-----------------|----|---------------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|------------------|---|-----------|-------|-------|------|-----------------|----|---------------|
| 2 | Е18-109 5-1 | Установка радиаторов отопительных чугунных типа М-140А, М-140Ас, М-90, РД-90 высотой 582 мм | эмк | -0,35 | 7,66 | -3 | - | - | - |
| | | Всего по разделу I | руб | - | - | -399 | <u>33</u> 16 | 14 | <u>2</u> 1 |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб | - | - | -327 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | -43 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | -29 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | -399 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Раздел 2. Строительные работы | | | | | | | |
| 3 | Е15-614 164-8 | Окраска отопительных приборов | 100 м2 | -0,85 | 60,50 | -51 | <u>-</u> 33 | 33 | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|--|-----|---|---|------|------------------------|----|----------------------|
| | | Всего по разделу 2 | руб | - | - | -64 | <u>33</u> | 33 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | " | - | - | -51 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | -8 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | -5 | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | -64 | - | - | - |
| | | Всего по отделу I | руб | - | - | -463 | <u>33</u> <u>49</u> | 47 | <u>2</u> <u>I</u> |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | " | - | - | -51 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | -8 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | -5 | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | -64 | - | - | - |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб | - | - | -327 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | -43 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|----------------|---|-----|------|------|------|---------------|---|----|
| | | Плановые накопления | руб | - | - | -29 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | -399 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Отдел 2. Отопление | | | | | | | |
| | | Вариант с температурой наружного воздуха -35 ⁰ С | | | | | | | |
| | | Добавляется: | | | | | | | |
| | | Раздел 3. Сантехнические работы | | | | | | | |
| 4 | Е18-116 5-2 | Установка конвекторов отопительных настенных типа КН-20П, КН-20К с кожухом | экм | 0,25 | 5,12 | 1 | - | - | - |
| 5 | Е18-109 5-1 | Установка радиаторов отопительных чугунных типа М-140А, М-140АО, М-90, РД-90 высотой 582 мм | " | 8,40 | 7,66 | 64 | $\frac{5}{2}$ | 2 | - |
| | | Всего по разделу 3 | руб | - | - | 80 | $\frac{5}{2}$ | 2 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|------------------|--------------------------------------|-----------|------|-------|----|----------------|---|----|
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб | - | - | 65 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 9 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 6 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | 80 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Раздел 4. Строительные работы | | | | | | | |
| 6 | Е15-614 164-8 | Окраска отопительных приборов | 100 м2 | 0,07 | 60,50 | 4 | $\frac{11}{3}$ | 3 | - |
| | | Всего по разделу 4 | руб | - | - | 5 | $\frac{11}{3}$ | 3 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | " | - | - | 4 | - | - | - |

| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|---|---|-----|---|---|----|----------|---|----|
| Накладные расходы | | | руб | - | - | 1 | - | - | - |
| Всего стоимость общестроительных работ | | | " | - | - | 5 | - | - | - |
| Всего по отделу 2 | | | руб | - | - | 85 | <u>5</u> | 5 | - |
| в том числе: | | | | | | | 5 | | |
| Стоимость общестроительных работ | | | " | - | - | 4 | - | - | - |
| Накладные расходы | | | " | - | - | 1 | - | - | - |
| Всего стоимость общестроительных работ | | | " | - | - | 5 | - | - | - |
| Стоимость сантехнических работ | | | руб | - | - | 65 | - | - | - |
| Накладные расходы | | | " | - | - | 9 | - | - | - |
| Накладные НУЧП | | | " | - | - | - | - | - | - |
| Плановые накопления | | | " | - | - | 6 | - | - | - |
| Плановые НУЧП | | | " | - | - | - | - | - | - |
| Всего стоимость сантехнических работ | | | " | - | - | 80 | - | - | - |
| Нормативная условно-чистая продукция | | | " | - | - | - | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|----------------|---|-----|-------|------|-----|-----------------|----|---------------|
| | | Отдел 3. Отопления | | | | | | | |
| | | Вариант с температурой наружного воздуха -35°C | | | | | | | |
| | | Добавляется: | | | | | | | |
| | | Раздел 5. Сантехнические работы | | | | | | | |
| 7 | E18-II6 5-2 | Установка конвекторов отопительных настенных типа КН-20П, КН-20К с кожухом | экм | 46,95 | 5,12 | 240 | $\frac{25}{11}$ | 10 | $\frac{1}{-}$ |
| 8 | E18-I09 5-1 | Установка радиаторов отопительных чугунных типа М-140А, М-140А0, М-90, РД-90 высотой 582 мм | " | 11,55 | 7,66 | 88 | $\frac{8}{3}$ | 3 | - |
| | | Всего по разделу 5 | руб | - | - | 402 | $\frac{33}{14}$ | 13 | $\frac{1}{-}$ |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | " | - | - | 328 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 44 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 30 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|------------------|--|-----------|------|-------|-----|-----------------|----|---------------|
| | | Плановые НУЧП | руб | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | 402 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-числовая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Раздел 6. Строительные работы | | | | | | | |
| 9 | Е15-614 164-8 | Окраска отопительных приборов | 100 м2 | 0,73 | 60,50 | 44 | <u>28</u> | 28 | - |
| | | Всего по разделу 6 | руб | - | - | 55 | <u>28</u> | 28 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | " | - | - | 44 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 7 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 4 | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 55 | - | - | - |
| | | Всего по отделу 3 | руб | - | - | 457 | <u>33</u> 42 | 41 | <u>1</u> - |
| | | в том числе: | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|--|-----|---|---|-----|---|---|----|
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | - | - | 44 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 7 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 4 | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 55 | - | - | - |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб | - | - | 328 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 44 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 30 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | 402 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Отдел 4. Отопление | | | | | | | |
| | | Вариант с температурой наружного воздуха -40°С | | | | | | | |
| | | Добавляется: | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------------|---|-----|-------|------|-----|----------------|---|----|
| | | Раздел 7. Сантехнические работы | | | | | | | |
| 10 | Е18-116 5-2 | Установка конвекторов отопительных типа КН-20П, КН-20К с кожухом настенных ээм | | 23,10 | 5,12 | 118 | $\frac{12}{5}$ | 5 | - |
| 11 | Е18-109 5-1 | Установка радиаторов отопительных чугунных типа М-140А, М-140А0, М-90, РД-90 высотой 582 мм | " | 11,55 | 7,65 | 63 | $\frac{8}{3}$ | 3 | - |
| | | Всего по разделу 7 | руб | - | - | 253 | $\frac{20}{8}$ | 8 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | " | - | - | 206 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 28 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые изъятия | " | - | - | 19 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | 253 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------------------|--|--------------------|------|-------|-----|-----------------|----|----|
| | | Раздел 8. Строительные работы | | | | | | | |
| 12 | E15-6I4 I64-8 | Окраска отопительных приборов | 100 м ² | 0,41 | 60,50 | 25 | $\frac{-}{16}$ | 16 | - |
| | | Всего по разделу 8 | руб | - | - | 31 | $\frac{-}{16}$ | 16 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | " | - | - | 25 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 4 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 31 | - | - | - |
| | | Всего по отделу 4 | руб | - | - | 284 | $\frac{20}{24}$ | 24 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | " | - | - | 25 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 4 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 31 | - | - | - |

| | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|---|-----|-------|------|-----|---|---|----|
| Стоимость сантехнических работ | | руб | - | - | 206 | - | - | - |
| Накладные расходы | | " | - | - | 28 | - | - | - |
| Накладные НУЧП | | " | - | - | - | - | - | - |
| Плановые накопления | | " | - | - | 19 | - | - | - |
| Плановые НУЧП | | " | - | - | - | - | - | - |
| Всего стоимость сантехнических работ | | " | - | - | 253 | - | - | - |
| Нормативная условно-чистая продукция | | " | - | - | - | - | - | - |
| Отдел 5. Отопление | | | | | | | | |
| Вариант с теплоносителем воды (150-70°)С | | | | | | | | |
| Исключается: | | | | | | | | |
| Раздел 9. Сантехнические работы | | | | | | | | |
| I3 СИ3-129 | Трубы стальные электро-сварные прямошовные диаметром от 20 мм до 377 мм со снятой фаской из стали марок БСТ2КП-БСТ4КП и БСТ2ПС-БСТ4ПС, наружный диаметр в мм-ДН, толщина стенок в мм-Т ДН-20, Т-2 | м | -3,00 | 0,20 | -I | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|---------------|--|-----|--------|------|------|-----------------|----|---------------|
| I4 | СИ3-130 | Трубы стальные электро- сварные прямошовные диаме- тром от 20 мм до 377 мм со снятой фаской из стали ма- рок ВСТ2КП-ВСТ4КП и ВСТ2ПС -ВСТ4ПС; наружный диаметр в мм-ДН, толщина стенок в мм-Т ДН-32, Т-2.2 | м | -13,00 | 0,32 | -4 | - | - | - |
| I5 | Е16-66 8-1 | Прокладка трубопроводов из стальных труб диаметром 60x2,5 мм | " | -26,00 | 1,78 | -46 | $\frac{25}{13}$ | 11 | $\frac{2}{1}$ |
| I6 | Е16-68 8-3 | То же, диам. 89x2,8 мм | " | -16,00 | 2,62 | -42 | $\frac{20}{9}$ | 8 | $\frac{1}{-}$ |
| I7 | СИ30-1062 | Стоимость креплений для труб | кг | -19,00 | 0,29 | -6 | - | - | - |
| I8 | СИ30-105 | Стоимость вентилей 15ч8п диам. 32 мм | шт | -4,00 | 2,53 | -10 | - | - | - |
| | | Всего по разделу 9 | руб | - | - | -132 | $\frac{45}{22}$ | 19 | $\frac{3}{1}$ |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроитель- ных работ | " | - | - | -5 | - | - | - |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб | - | - | -104 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|---------------------|---|-----------|-------|-------|------|--------|---|----|
| | | Накладные расходы | руб | - | - | -14 | - | - | - |
| | | Накладные КУД | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | -9 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧ | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | -127 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Раздел 10. Строительные работы | | | | | | | |
| 19 | E15-647 166-3-31 | Окраска трубопроводов в 2-й ряд изоляцией лаком | 100 м2 | -0,07 | 37,10 | -3 | = 2 | 2 | - |
| 20 | E26-19 4-6 | Изоляция труб полуцилиндрами минерловатными | м3 | -0,31 | 8,05 | -2 | = 1 | 1 | - |
| 21 | C114-149 | Полуцилиндры теплоизоляции из минеральной ваты на синтетическом связующем ГОСТ 23208-78 200 | " | -0,32 | 30,10 | -10 | - | - | - |
| 22 | E26-73 13-9 | Обертывание поверхности изоляции тканью стеклянной или лавостеклотканью | 100 м2 | -0,13 | 12,60 | -2 | = 2 | 2 | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|---------------------|--|-----------|-------|-------|-----|---|---|----|
| 23 | СII4-528 | Стоимость стеклоткани | м3 | -0,27 | 31,30 | -8 | - | - | - |
| 24 | E26-76 I64-8 | Окраска изолированных поверхностей масляным составом за два раза | 100 м2 | -0,13 | 45,70 | -6 | - | I | - |
| | | Всего по разделу IO | руб | - | - | -38 | - | 6 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | " | - | - | -3I | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | -4 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | -3 | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | -38 | - | - | - |
| | | Раздел II. Оборудование | | | | | | | |
| | | Добавляется: | | | | | | | |
| 25 | 2307-12389 доп.2 | Клапан регулирующий 25ч 931нк diam. 20 мм | шт | I,00 | 86,00 | 86 | - | - | - |
| | | Всего по разделу II | руб | - | - | 94 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 86 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|---------------|---|-----|-------|------|----|----------------|---|----|
| | | Тара и упаковка | руб | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Транспортные расходы | " | - | - | 5 | - | - | - |
| | | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 94 | - | - | - |
| | | Раздел 12. Сантехнические работы | | | | | | | |
| 26 | Е16-66 8-1 | Прокладка трубопроводов из стальных труб диаметром до 50 мм | м | 10,00 | 1,78 | 18 | $\frac{10}{4}$ | 4 | - |
| 27 | С113-133 | Трубы стальные электро-сварные прямошовные diam. от 20 мм до 377 мм со снятой фаской из стали марок ВСТ2АП-ВСТ4АП и ВСТ2ПС-ВСТ4ПС, наружный диаметр в мм-ДН, толщина стенок в мм-Т ДН-40, Т-2,5 | " | 26,00 | 0,42 | 11 | - | - | - |
| 28 | С130-103 | Стоимость вентиля И5чдп diam. 16 мм | шт | 1,00 | 1,47 | 1 | - | - | - |
| 29 | С130-104 | diam. 20 мм | " | 1,00 | 1,69 | 2 | - | - | - |
| 30 | С130-105 | diam. 25 мм | " | 2,00 | 2,02 | 4 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|--|-----|---|---|----|----------------|---|----|
| | | Всего по разделу I2 | руб | - | - | 44 | <u>10</u> 4 | 4 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | " | - | - | 11 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 14 | - | - | - |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб | - | - | 25 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 3 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | 30 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-числовая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Раздел I3. Оборудование | | | | | | | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---------------------|--|-----|------|-------|------|-----------|----|----------|
| 2307-12388 доп.2 | Клапан регулирующий 25ч 93Инж diam. 15 мм | руб | 1,00 | 85,00 | 85 | - | - | - |
| | Всего по разделу 13 | руб | - | - | 93 | - | - | - |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | Стоимость оборудования | " | - | - | 85 | - | - | - |
| | Тара и упаковка | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | Транспортные расходы | " | - | - | 5 | - | - | - |
| | Заготовительно-складские расходы | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | Всего стоимость оборудо- вания | " | - | - | 93 | - | - | - |
| | Всего по отделу 5 | руб | - | - | -127 | <u>35</u> | 21 | <u>3</u> |
| | в том числе: | | | | | 24 | | 1 |
| | Стоимость оборудования | " | - | - | -1 | - | - | - |
| | Всего стоимость оборудо- вания | " | - | - | -1 | - | - | - |
| | Стоимость общестроитель- ных работ | руб | - | - | -25 | - | - | - |
| | Накладные расходы | " | - | - | -2 | - | - | - |
| | Плановые накопления | " | - | - | -2 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------------|---|-----|-------|-------|-----|----------------|---|---------------|
| | | Всего стоимость общестроительных работ | руб | - | - | -29 | - | - | - |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб | - | - | -79 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | -11 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | -7 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | -97 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Отдел 6. Вентиляция | | | | | | | |
| | | Раздел I4. Вариант с температурой наружного воздуха -20°C | | | | | | | |
| | | Исключается: | | | | | | | |
| 32 | E20-762 26-I | Установка calorиферов массой до 0,4 т | шт | -1,00 | 8,77 | -9 | <u>II</u> 5 | 4 | <u>I</u> - |
| 33 | CI30-735 | Calorиферв стальные пластинчатые одноходовые КВЕ 7А-П, поверхность нагрева 18,84 м2 | " | -1,00 | 60,60 | -61 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------------|--|----|-------|--------|------|----------------|---|---------------|
| 34 | CI30-736 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ 8-АП, поверхность нагрева 22,44 м ² | шт | -1,00 | 71,50 | -72 | - | - | - |
| 35 | CI30-737 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ 9А-П, поверхность нагрева 25 м ² | " | -2,00 | 79,30 | -159 | - | - | - |
| 36 | CI30-762 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые ХВС IIA-П, поверхность нагрева 72 м ² | " | -1,00 | 168,00 | -168 | - | - | - |
| | | Добавляется: | | | | | | | |
| 37 | E20-760 25-1 | Установка калориферов мас-сой до 0,125 т | шт | 2,00 | 6,09 | 12 | $\frac{14}{7}$ | 6 | $\frac{1}{-}$ |
| 38 | CI30-734 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ 6А-П, поверхность нагрева 15,14 м ² | " | 1,00 | 52,90 | 53 | - | - | - |
| 39 | CI30-759 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС 8А-П, поверхность нагрева 16,92 м ² | " | 3,00 | 52,90 | 159 | - | - | - |
| 40 | CI30-738 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ-IOA-П, поверхность нагрева 33,34 м ² | " | 2,00 | 96,50 | 193 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|--------------------------------------|-----|---|---|-----|---------------|---|----|
| | | Всего по разделу I4 | руб | - | - | -62 | $\frac{3}{2}$ | 2 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | " | - | - | -52 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | -6 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 4 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | -62 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего по отделу 6 | руб | - | - | -62 | $\frac{3}{2}$ | 2 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | " | - | - | -52 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | -6 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | -4 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------------|---|-----|-------|-------|------|----------------|---|---------------|
| | | Всего стоимость сантехнических работ | руб | - | - | -62 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-числовая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Отдел 7. Вентиляция | | | | | | | |
| | | Раздел 15. Вариант с температурой наружного воздуха -250С | | | | | | | |
| | | Исключается: | | | | | | | |
| 41 | E20-762 26-I | Установка калориферов массой до 0,4 т | шт | -1,00 | 8,77 | -9 | $\frac{11}{5}$ | 4 | $\frac{1}{-}$ |
| 42 | CI30-735 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ 7А-П, поверхность нагрева 18,84 м ² | " | -1,00 | 60,60 | -61 | - | - | - |
| 43 | CI30-736 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ 8А-П, поверхность нагрева 22,44 м ² | " | -1,00 | 71,50 | -72 | - | - | - |
| 44 | CI30-737 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ 9А-П, поверхность нагрева 25 м ² | " | -2,00 | 79,30 | -159 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------------|--|-----|-------|--------|------|----------------|---|---------------|
| 45 | CI30-762 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС IIA-П, поверхность нагрева 72 м ² | шт | -1,00 | 168,00 | -168 | - | - | - |
| | | Добавляется: | | | | | | | |
| 46 | E20-760 25-I | Установка калориферов массой до 0,125 т | шт | 2,00 | 6,09 | 12 | $\frac{14}{7}$ | 6 | $\frac{1}{-}$ |
| 47 | CI30-734 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС 6А-П, поверхность нагрева 15,14 м ² | " | 1,00 | 52,90 | 53 | - | - | - |
| 48 | CI30-759 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС 8А-П, поверхность нагрева 16,92 м ² | " | 3,00 | 52,90 | 159 | - | - | - |
| 49 | CI30-738 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС IOA-П, поверхность нагрева 33,34 м ² | " | 2,00 | 96,50 | 193 | - | - | - |
| | | Всего по разделу I5 | руб | - | - | -62 | $\frac{3}{2}$ | 2 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | " | - | - | -52 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | -6 | - | - | - |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|--------------------------------------|-----|---|---|-----|-----|---|----|
| | Накладные НУЧП | руб | - | - | - | - | - | - |
| | Плановые накопления | " | - | - | -4 | - | - | - |
| | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | -62 | - | - | - |
| | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | Всего по отделу 7 | руб | - | - | -62 | 3/2 | 2 | - |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | Стоимость сантехнических работ | " | - | - | -52 | - | - | - |
| | Накладные расходы | " | - | - | -6 | - | - | - |
| | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | Плановые накопления | " | - | - | -4 | - | - | - |
| | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | -62 | - | - | - |
| | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | Отдел 8. Вентиляция | | | | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|----------|--|-----|-------|--------|------|---|---|----|
| Раздел I6. Вариант с температурой наружного воздуха -35°C | | | | | | | | | |
| Исключается: | | | | | | | | | |
| 50 | CI30-737 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ 9А-П, поверхность нагрева 25 м ² | шт | -2,00 | 79,30 | -159 | - | - | - |
| 51 | CI30-762 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС IIA-П, поверхность нагрева 72 м ² | " | -1,00 | 168,00 | 168 | - | - | - |
| Добавляется: | | | | | | | | | |
| 52 | CI30-738 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ IOA-П, поверхность нагрева 33,34 м ² | " | 2,00 | 96,50 | 193 | - | - | - |
| 53 | CI30-739 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ IIA-П, поверхность нагрева 95,63 м ² | " | 1,00 | 266,00 | 266 | - | - | - |
| Всего по разделу I6 | | | руб | - | - | 162 | - | - | - |
| в том числе: | | | | | | | | | |
| Стоимость сантехнических работ | | | " | - | - | 132 | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------|---|-----|-------|-------|------|---|---|----|
| | | Накладные расходы | руб | - | - | 18 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 12 | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | 162 | - | - | - |
| | | Всего по отделу 8 | руб | - | - | 162 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | " | - | - | 132 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 18 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 12 | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | 162 | - | - | - |
| | | Отдел 9. Вентиляция | | | | | | | |
| | | Раздел 17. Вариант с температурой наружного воздуха -40°C | | | | | | | |
| | | Исключается: | | | | | | | |
| 54 | С130-737 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ 9А-II, поверхность нагрева 25 м ² | шт | -2,00 | 79,30 | -159 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|----------|--|-----|-------|--------|------|---|---|----|
| 55 | СІ30-762 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС ІІА-П, поверхность нагрева 72 м2 | шт | -1,00 | 169,00 | -168 | - | - | - |
| | | Добавляется: | | | | | | | |
| 56 | СІ30-738 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС І0А-П, поверхность нагрева 33,34 м2 | " | 2,00 | 96,50 | 193 | - | - | - |
| 57 | СІ30-739 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС ІІА-П, поверхность нагрева 95,63 м2 | " | 1,00 | 266,00 | 266 | - | - | - |
| | | Всего по разделу І7 | руб | - | - | 162 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | " | - | - | 132 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 18 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 12 | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | 162 | - | - | - |
| | | Всего по отделу 9 | руб | - | - | 162 | - | - | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------------|---|-----|-------|-------|-----|----------------|---|---------------|
| | | Стоимость сантехнических работ | руб | - | - | 132 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 18 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 12 | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | 162 | - | - | - |
| | | Отдел 10. Вентиляция | | | | | | | |
| | | Раздел 18. Вариант с теплоносителем воды (150-700)С | | | | | | | |
| | | Исключается: | | | | | | | |
| 58 | E20-762 25-3 | Установка калориферов массой до 0,4 т | шт | -1,00 | 8,77 | -9 | $\frac{11}{5}$ | 4 | $\frac{1}{-}$ |
| 59 | CI30-735 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ 7А-П, поверхность нагрева 18,84 м2 | шт | -1,00 | 60,60 | -61 | - | - | - |
| 60 | CI30-736 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ 8А-П, поверхность нагрева 22,44 м2 | " | -1,00 | 71,50 | -72 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|-----------------|--|----|-------|--------|------|----------------|---|---------------|
| 61 | CI30-737 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВБ 9А-П, поверхность нагрева 25 м ² | шт | -2,00 | 79,30 | -159 | - | - | - |
| 62 | CI30-732 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС IIA-П, поверхность нагрева 72 м ² | " | -1,00 | 168,00 | -168 | - | - | - |
| | | Добавляется: | | | | | | | |
| 63 | E20-760 25-I | Установка калориферов массой до 0,125 т | шт | 2,00 | 6,09 | 12 | $\frac{14}{7}$ | 6 | $\frac{1}{-}$ |
| 64 | CI30-738 | Калориферы пластинчатые стальные одноходовые КВБ IOA-П, поверхность нагрева 33,34 м ² | " | 2,00 | 96,50 | 193 | - | - | - |
| 65 | CI30-758 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС 7А-П, поверхность нагрева 14,16 м ² | " | 2,00 | 46,30 | 93 | - | - | - |
| 66 | CI30-759 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС 8А-П, поверхность нагрева 16,92 м ² | " | 2,00 | 52,90 | 106 | - | - | - |
| 67 | CI30-761 | Калориферы стальные пластинчатые одноходовые КВС IOA-П, поверхность нагрева 25,08 м ² | " | 2,00 | 74,90 | 150 | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|--------------------------------------|-----|---|---|-----|---------------|---|----|
| | | Всего по разделу I8 | руб | - | - | 106 | $\frac{3}{2}$ | 2 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | " | - | - | 85 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 12 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 9 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего стоимость сантехнических работ | " | - | - | 106 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего по отделу I0 | руб | - | - | 106 | $\frac{3}{2}$ | 2 | - |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | " | - | - | 85 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 12 | - | - | - |
| | | Накладные НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 9 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | Ю |
|---|---|--|-----|---|---|-----|---------------|---|---------------|
| | | Всего стоимость сантехнических работ | руб | - | - | 106 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |
| | | Всего по смете | руб | - | - | 542 | $\frac{1}{4}$ | 8 | $\frac{4}{2}$ |
| | | в том числе: | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | | Всего стоимость оборудования | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | - | - | 3 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Планские накопления | " | - | - | 1 | - | - | - |
| | | Всего стоимость общестроительных работ | " | - | - | 2 | - | - | - |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб | - | - | 438 | - | - | - |
| | | Накладные расходы | " | - | - | 63 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | " | - | - | 44 | - | - | - |
| | | Плановые НУЧП | " | - | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---|--------------------------------------|-----|---|---|-----|---|---|----|
| | | Всего стоимость сантехнических работ | руб | - | - | 545 | - | - | - |
| | | Нормативная условно-чистая продукция | " | - | - | - | - | - | - |

Главный архитектор проекта

J. J. J.

Горохов

Начальник отдела

Т. М. М.

Составила

М. А. С.

Шабалина

Проверила

О. С. П.

Осипова

ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту школы на 13 классов
(489-504 учащихся) на общестроительные работы

| Наименование ресурсов | Количество | | | | | | |
|--------------------------|------------|-------------------------------------|---|-------------------------------------|--------------------------------------|---|---|
| | Варианты | | | | | | |
| | основной | -20° пустоте- лый кир- пич | -30° кирпич глиняный обычно- венный | -40° пустоте- лый кир- пич | панель- ные пе- регород- ки | хозяйст- венно- бытовые помеще- ния | приспосо- бление под ле- чебное учрежде- ние |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Общестроительные работы:

Подземная часть

| | | | | | | | |
|--------------------------|---------|---------|---------|---------|---|---------|---------|
| Затраты труда, чел/час | 7877,26 | 7877,26 | 7887,26 | 8010,19 | - | 12572,2 | 10288,2 |
| Заработная плата, руб | 4290 | 4290 | 4290 | 4373 | - | 8666 | 6414 |
| Строительные машины, руб | 1574 | 1574 | 1574 | 1594 | - | 2884 | 1710 |

Надземная часть

| | | | | | | | |
|--------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Затраты труда, чел/час | 28820,3 | 26409,4 | 29639,6 | 29810,6 | 29594,0 | 28820,3 | 28820,3 |
| Заработная плата, руб | 18146 | 17492 | 18566 | 18757 | 18478 | 18146 | 18146 |
| Строительные машины, руб | 2530 | 2420 | 2646 | 2648 | 2606 | 2530 | 2530 |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Итого общестроительные работы: | | | | | | | |
| Затраты труда чел/час | 36697,6 | 34286,7 | 37526,9 | 37820,8 | 29594,0 | 41392,5 | 39108,5 |
| Зарботная плата, руб | 22436 | 21782 | 22956 | 23130 | 18478 | 26812 | 24560 |
| Строительные машины, руб | 4104 | 3994 | 4220 | 4242 | 2606 | 5414 | 4240 |

| | основной | -20° | -25° | -35° | -40° | при теплоно- сители 150-70° | хозяй- ственно -бытов. помед. | приспос. под ле- чебное учрежд. |
|---|----------|------|------|------|------|--------------------------------------|--|--|
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

Санитарно-технические работы:

| | | | | | | | | |
|--------------------------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| Затраты труда, чел/час | 5678,16 | 5599,16 | 5689,78 | 5750,8 | 5720,02 | 5644,69 | 7089,83 | 6762,52 |
| Зарботная плата, руб | 3351 | 3301 | 3345 | 3374 | 3393 | 3352 | 4188 | 3989 |
| Строительные машины, руб | 170 | 169 | 169 | 171 | 171 | 170 | 211 | 173 |

Монтажные работы:

Автоматика приточных систем

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|----------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| Затраты труда, чел/час | 435 | 435 | 435 | 435 | 435 | 435 | 435 | 435 |
| Зарботная плата, руб | 242 | 242 | 242 | 242 | 242 | 242 | 242 | 242 |
| Строительные машины, руб | 8I | 8I | 8I | 8I | 8I | 8I | 8I | 8I |
| Электроосвещение | | | | | | | | |
| Затраты труда, чел/час | 1890,7 | 1890,7 | 1890,7 | 1890,7 | 1890,7 | 1890,7 | 2320,9 | 2352,06 |
| Зарботная плата, руб | 1060 | 1060 | 1060 | 1060 | 1060 | 1060 | 1267 | 1298 |
| Строительные машины, руб | 3II | 3II | 3II | 3II | 3II | 3II | 32I | 334 |
| Электросиловое оборудование | | | | | | | | |
| Затраты труда, чел/час | 938,15 | 938,15 | 938,15 | 938,15 | 93,15 | 938,15 | 1157,3 | 1171,15 |
| Зарботная плата, руб | 53I | 53I | 53I | 53I | 53I | 53I | 68I | 650 |
| Строительные машины, руб | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 9I | 96 |
| Кинотехнологическое оборудование | | | | | | | | |
| Затраты труда, чел/час | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| Зарботная плата, руб | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Строительные машины, руб | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Прочие работы | | | | | | | | |
| Устройства связи | | | | | | | | |

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------------------------|----------|----------|----------|---------|----------|---------|----------|----------|----------|
| Затраты труда, чел/час | 1860,05 | 1860,05 | 1860,05 | 1860,05 | 1860,05 | 1860,05 | 1860,05 | 1860,05 | 2498,55 |
| Заработная плата, руб | 1213 | 1213 | 1213 | 1213 | 1213 | 1213 | 1213 | 1213 | 1591 |
| Строительные машины, руб | 113 | 113 | 113 | 113 | 113 | 113 | 113 | 113 | 276 |
| Всего: | | | | | | | | | |
| Затраты труда, чел/час | 10808,97 | | 10820,68 | | 10850,92 | | 10775,59 | 12870,08 | 13226,28 |
| | | 10730,06 | | 10881,7 | | | | | |
| Заработная плата, руб | 6401 | 6351 | 6395 | 6424 | 6443 | 6402 | 7595 | 7774 | |
| Строительные машины, руб | 759 | 758 | 758 | 760 | 760 | 759 | 817 | 950 | |
| Всего по смете: | | | | | | | | | |
| Затраты труда, чел/час | 47506,57 | | | | | | | | |
| Заработная плата, руб | 28837 | | | | | | | | |
| Строительные машины, руб | 4863 | | | | | | | | |

Начальник отдела смет и ПОС

Составила ведущий инженер

Проверила рук. группы

То Кавалер
уф
Рос

Глизер

Боратонова

Отпечатано
в Новосибирском филиале ЦИПП
630064 г. Новосибирск пр. Карла Маркса 1

Войдано в печать "12" _____ 1986 г.
Заказ Т-1119 Тираж 150