

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

414-4-30.96

Цех овощных консервов мощностью 1 муБ в год для фермерских и  
крестьянских хозяйств

АЛЬБОМ 7

С Сметы

Ц00460-07

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

414-4-30.96

Цех овощных консервов мощностью 1 муб в год для фермерских и  
крестьянских хозяйств

АЛЬБОМ 7

Сметы

Стоимость:

|                             |                           |           |
|-----------------------------|---------------------------|-----------|
| Общая                       | 128,36<br>-----<br>196,42 | тыс. руб. |
| Строительно-монтажных работ | 74,27<br>-----<br>118,09  | тыс. руб. |
| 1 куб.м. здания             | 26,47<br>-----<br>42,09   | руб.      |
| 1 кв.м. общей площади       | 98,63<br>-----<br>156,83  | руб.      |

РАЗРАБОТАН:  
Гипропромсельстроем

Главный инженер института  
Главный инженер проекта



А.В. Рубцов

В.Г. Шатилов

УТВЕРЖДЕН:

Минсельхозпродом России свадное экспертное  
заключение от 20.03.1996г. №16.

Введен в действие Гипропромсельстроем<sup>9</sup>

приказ от 28.03.1996 г. №12.

| Наименование проектных материалов  | NN страниц | Примечание |
|--|------------|------------|
| 1  | 2          | 3          |
| Пояснительная записка  | 3          |            |
| Объектная смета N 1<br>Пех овощных консервов мощностью 1муб<br>в год для фермерских и крестьянских<br>хозяйств | 4-5        |            |
| Локальная смета N 1-1<br>Общестроительные работы   | 6-44       |            |
| Локальная смета N 1-2<br>Водопровод хозяйственно-питьевой,<br>производственный                                 | 45-48      |            |
| Локальная смета N 1-3<br>Водопровод горячей воды   | 49-51      |            |
| Локальная смета N 1-4<br>Бытовая канализация   | 52-54      |            |
| Локальная смета N 1-5<br>Производственная канализация  | 55-57      |            |
| Локальная смета N 1-6<br>ИТП   | 58-63      |            |
| Локальная смета N 1-7<br>Вентиляция  | 64-67      |            |
| Локальная смета N 1-8<br>Электроосвещение  | 68-74      |            |
| Локальная смета N 1-9<br>Силовое электрооборудование   | 75-83      |            |
| Локальная смета N 1-10<br>Автоматизация вентиляции   | 84-85      |            |
| Локальная смета N 1-11<br>Автоматизация тепломеханических<br>процессов   | 86-90      |            |
| Локальная смета N 1-12<br>Связь  | 91-95      |            |
| Локальная смета N 1-13<br>Охранно-пожарная сигнализация  | 96-99      |            |
| Локальная смета N 1-14<br>Технологическое оборудование   | 100-107    |            |

| 1   | 2       | 3 |
|---|---------|---|
| Локальная смета N 1-15<br>Технологические трубопроводы пароснаб-<br>жения   | 108-113 |   |
| Локальная смета N 1-16<br>Технологические трубопроводы сиропа   | 114-116 |   |
| Локальная смета N 1-17<br>Шкафчики для одежды   | 117     |   |
| Локальная смета N 1-18<br>Приобретение инструментов, производст-<br>венных приспособлений и хозяйственного<br>инвентаря | 118     |   |
| Ведомость потребности в производствен-<br>ных ресурсах  | (119)   |   |

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к типовому рабочему проекту составлена в соответствии с инструкцией по типовому проектированию СН227-82, утвержденной постановлением Госстроя СССР N 141 от 18 мая 1982 года.

Сметная стоимость определена в базисных ценах на основании локальных смет, составленных в ценах и нормах, введенных в действие с 1 января 1984 года и приведена к уровню цен 1991г.

Основными нормативными документами при составлении смет являлись:

сборники Единых районных единичных расценок в ценах и нормах 1984г. (ЕРЕР-84) для первого территориального базисного района (подрайон 1а) Московской области;

сборники расценок на монтаж оборудования;

прейскуранты оптовых цен на машины и оборудование, введенные в действие с 1 января 1982 года;

сборники единых расценок на строительные работы для строек Московской области издания 1983 года, утвержденные распоряжением исполкома Мособлсовета от 1.04.83 года N 376р;

сборники сметных цен на местные строительные материалы издания 1983 года, утвержденные распоряжением исполкома Мособлсовета от 7.01.83 года N 22р.

Потребность всех ресурсов в сметах исчислена по строительным нормам и правилам (СНИП) части IV.

В сметах приняты следующие начисления:

Накладные расходы

на строительные работы - 16,5%

на монтаж металлоконструкций - 8,6%

на внутренние санитарно-технические работы - 13,3%

на монтажные работы в размерах, согласно постановлению Совета Министров СССР от 28.03.83 г. N 249

плановые накопления - 8%

На стоимость оборудования приняты следующие начисления:

|  |        |
|--|--------|
| транспортные расходы                                   | - 3%   |
| заготовительно-складские расходы                       | - 1,2% |
| комплектация оборудования, кабельных и других изделий  | - 0,7% |
| комплектация арматуры приборов и средств автоматизации | - 1%   |

Для определения стоимости в уровне цен 1991г. на основании писем Госстроя СССР от 06.09.90 г. N 14-Д и от 12.09.90 г. N 15-Д приняты следующие индексы изменения сметной стоимости на:

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| на строительно-монтажные работы | - 1,59 |
| оборудование                    | - 1,45 |
| прочие затраты                  | - 1,09 |

Приведенные показатели в числителе относятся к уровню цен 1984г., в знаменателе - к уровню цен 1991 г.

Главный инженер проекта *В. Г. Шатилов* В. Г. Шатилов

Составил начальник группы *В. М. Воронова* В. М. Воронова

## ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА N 1

К типовому проекту цеха овощных консервов мощностью 1муб в год для фермерских и крестьянских хозяйств

Сметная стоимость 128,36/196,42 тыс.руб.  
 Нормативная трудоемкость 13,46 тыс.чел.-ч  
 Трудозатраты построечные 12,61 тыс.чел.-ч  
 Сметная заработная плата 9,14/11,43 тыс.руб.  
 Расчетный измеритель 2805,5 м<sup>3</sup> строитель-  
 единичной стоимости ного объема

Составлена в ценах 1984 г./1991 г.

| NN<br>пп | NN смет<br>расчетов | Наименование работ и<br>затрат                              | Сметная стоимость, тыс.руб. |                    |  |                  |       | Норматив-<br>ная трудо-<br>емкость,<br>тыс.чел.-ч. | Сметная<br>заработная<br>плата,<br>тыс.руб. | Показатели<br>единичной<br>стоимости |
|----------|---------------------|---|-----------------------------|--------------------|--|------------------|-------|--|---|--------------------------------------|
|          |                     |   | строитель-<br>ных работ     | монтажных<br>работ | оборудо-<br>вания,<br>мебели,<br>инвента<br>ря | прочих<br>затрат | всего |  |   |                                      |
| 1        | 2                   | 3   | 4                           | 5                  | 6  | 7                | 8     | 9  | 10  | 11                                   |
| 1        | 1-1                 | Общестроительные<br>работы                                  | 59,57                       | -                  | -  | -                | 59,57 | 9,32   | 6,48  | 21,24                                |
| 2        | 1-2                 | Водопровод хозяйственно-<br>питьевой, производствен-<br>ный | 0,93                        | -                  | -  | -                | 0,93  | 0,19   | 0,12  | 0,33                                 |
| 3        | 1-3                 | Водопровод горячей воды                                     | 0,57                        | -                  | -  | -                | 0,57  | 0,13   | 0,09  | 0,20                                 |
| 4        | 1-4                 | Бытовая канализация   | 0,58                        | -                  | -  | -                | 0,58  | 0,10   | 0,07  | 0,21                                 |
| 5        | 1-5                 | Производственная<br>канализация                             | 0,65                        | -                  | -  | -                | 0,65  | 0,31   | 0,17  | 0,23                                 |
| 6        | 1-6                 | ИТП   | 0,88                        | 0,01               | 0,10   | -                | 0,99  | 0,10   | 0,08  | 0,32                                 |
| 7        | 1-7                 | Вентиляция  | 0,53                        | 0,01               | -  | -                | 0,54  | 0,12   | 0,08  | 0,19                                 |
| 8        | 1-8                 | Электроосвещение  | -                           | 5,93               | -  | -                | 5,93  | 1,05   | 0,70  | 2,11                                 |
| 9        | 1-9                 | Силовое электрооборудо-<br>вание                            | -                           | 1,72               | 0,91   | -                | 2,63  | 0,41   | 0,27  | 0,61                                 |
| 10       | 1-10                | Автоматизация вентиляции                                    | -                           | 0,01               | 0,02   | -                | 0,03  | -  | -   | -                                    |
| 11       | 1-11                | Автоматизация тепломеха-<br>нических процессов              | -                           | 0,31               | 0,31   | -                | 0,62  | 0,07   | 0,03  | 0,11                                 |
| 12       | 1-12                | Связь   | -                           | 0,07               | 0,06   | -                | 0,13  | 0,04   | 0,03  | 0,03                                 |
| 13       | 1-13                | Охранно-пожарная сигна-<br>лизация                          | -                           | 0,18               | 0,53   | -                | 0,71  | 0,12   | 0,09  | 0,06                                 |

Ц00460-07 5

| 1  | 2    | 3   | 4      | 5     | 6     | 7    | 8      | 9     | 10    | 11    |
|----|------|---|--------|-------|-------|------|--------|-------|-------|-------|
| 14 | 1-14 | Технологическое оборудование  | 0,05   | 1,52  | 48,84 | -    | 50,41  | 1,32  | 0,81  | 0,56  |
| 15 | 1-15 | Технологические трубопроводы пароснабжения  | 0,20   | 0,42  | -     | -    | 0,62   | 0,16  | 0,11  | 0,22  |
| 16 | 1-16 | Технологические трубопроводы сиропа   | -      | 0,13  | -     | -    | 0,13   | 0,02  | 0,01  | 0,05  |
| 17 | 1-17 | Шкафчики для одежды   | -      | -     | 2,50  | -    | 2,50   | -     | -     | -     |
| 18 | 1-18 | Приобретение инструментов, производственных приспособлений и хозяйственного инвентаря | -      | -     | 0,53  | 0,29 | 0,82   | -     | -     | -     |
|    |      | Итого в ценах 1984г.  | 63,96  | 10,31 | 53,80 | 0,29 | 122,36 | 13,46 | 9,14  | 26,47 |
|    |      | Итого в ценах 1991г.  | 101,70 | 16,39 | 78,01 | 0,32 | 196,42 | 13,46 | 11,43 | 42,09 |

Главный инженер института  
 Главный инженер проекта  
 Начальник сметного сектора  
 Составила ведущий инженер  
 Проверила начальник группы

А. Е. Рубцов  
 В. Г. Шатилов  
 Т. И. Дмитриева  
 М. Ю. Хлебожарова  
 В. М. Воронова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-1

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОЩНЫХ КОНСЕРВОВ МОЩНОСТЬЮ 1МУВ. В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И

КРЕСТЬЯНСКИХ КОЗЯЙСТВ

НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 2 АР1-11, КЖ1-16, КМ1-3

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ        | 59,57 ТЫС.РУБ. |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ | 9317 ЧЕЛ.-Ч    |
| ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ | 8623 ЧЕЛ.-Ч    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА | 6,48 ТЫС.РУБ.  |

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 г

| N  | ШИФР И N | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ,<br>ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ | КОЛИЧЕСТВО | СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ. : |          | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ. : |          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- |                     |    |
|----|----------|---|------------|------------------------|----------|-------------------------|----------|---------------------|---------------------|----|
|    |          |   |            | ВСЕГО                  | ЭКСПЛ.   | ВСЕГО                   | ЭКСПЛ.   | ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-  | НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН |    |
| ПП | ПОЗИЦИИ  | НОРМАТИВА   |            | ОСНОВНОЙ               | В Т.Ч.   | ОСНОВНОЙ                | В Т.Ч.   | ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ | В Т.Ч.              |    |
|    |          |   |            | ЗАРПЛАТЫ               | ЗАРПЛАТЫ | ЗАРПЛАТЫ                | ЗАРПЛАТЫ | НА ЕДИН.            | ВСЕГО               |    |
| 1  | 2        | 3   | 4          | 5                      | 6        | 7                       | 8        | 9                   | 10                  | 11 |

## А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ

## РАЗДЕЛ 1. земляные работы

|                |                     |  |        |        |        |     |   |     |       |    |
|----------------|---------------------|--|--------|--------|--------|-----|---|-----|-------|----|
| 1              | E1-1607<br>ЭСН29-1  | -СРЕЗКА РАСТИТЕЛЬНОГО ГРУНТА<br>БУЛЬДОЗЕРОМ 80Л.С.С<br>ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10М<br>1000М3                             | 0,12   | 36,30  | 36,30  | 4   | - | 4   | -     | -  |
|                |                     |  |        | -      | 12,20  |     |   | 1   | 17,57 | 2  |
| 2              | E1-1614<br>ЭСН29-8  | -ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ<br>ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10М ПРИ<br>ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА<br>БУЛЬДОЗЕРАМИ К РАСЦЕНКЕ N<br>1607<br>1000М3 | 0,12   | 29,80  | 29,80  | 4   | - | 3   | -     | -  |
|                |                     |  |        | -      | 10,00  |     |   | 1   | 14,40 | 2  |
| 3              | E1-1591<br>ЭСН22-13 | -ПОГРУЗКА РАСТИТЕЛЬНОГО ГРУНТА<br>НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ<br>1000М3  | 0,12   | 144,00 | 137,39 | 17  | 1 | 17  | 13,00 | 2  |
|                |                     |  |        |        | 56,10  |     |   | 7   | 80,78 | 10 |
| 4              | С310-1              | -ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ В ОТВАЛ<br>Т  | 144,00 | 0,29   | -      | 42  | 9 | -   | 0,09  | 13 |
|                |                     |  |        | 0,06   | -      |     |   | -   | -     | -  |
| ОБЪЕМ: 120.1,2 |                     |  |        |        |        |     |   |     |       |    |
| 5              | E1-1603<br>ЭСН25-1  | -РАБОТА НА ОТВАЛЕ ПРИ ДОСТАВКЕ<br>ГРУНТА АВТОТРАНСПОРТНЫМИ<br>СРЕДСТВАМИ ГРУНТ 1 ГРУППЫ<br>1000М3                | 0,12   | 11,50  | 10,06  | 1   | - | 1   | 2,63  | -  |
|                |                     |  |        |        | 3,12   |     |   | -   | 4,49  | 1  |
| 6              | E1-1550             | -РАЗРАБОТКА ГРУНТА<br>1000М3   | 0,95   | 145,00 | 138,47 | 138 | 6 | 132 | 13,20 | 13 |

Ц,00460-07 7

| 1       | 2  | 3   | 4    | 5      | 6      | 7   | 8  | 9   | 10     | 11 |
|---------|--|---|------|--------|--------|-----|----|-----|--------|----|
| ЭСН11-4 | ЭКСКАВАТОРАМИ НА ГУСЕНИЧНОМ И КОЛЕСНОМ ХОДУ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5М3 В ОТВАЛ ГРУНТ 2 ГРУППЫ В КОТЛОВАНЕ | 1000М3  |      | 6,53   | 56,70  |     |    | 54  | 81,65  | 78 |
| 7       | E1-948 ЭСН79-2 Т.Ч. П.3.67 К=1,2   | -ДОРАБОТКА ГРУНТА 2ГРУППЫ В КОТЛОВАНЕ   | 0,17 | 144,00 | -      | 24  | 24 | -   | 273,60 | 47 |
|         |  | 100М3   |      | 144,00 | -      |     |    | -   | -      | -  |
| 8       | E1-1550 ЭСН11-4  | -РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ НА ГУСЕНИЧНОМ И КОЛЕСНОМ ХОДУ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5М3 В ОТВАЛ ГРУНТ 2 ГРУППЫ В ТРАНШЕЕ | 0,04 | 145,00 | 138,47 | 6   | -  | 5   | 13,20  | 1  |
|         |  | 1000М3  |      | 6,53   | 56,70  |     |    | 2   | 81,65  | 3  |
| 9       | E1-936 ЭСН78-2 Т.Ч. П.3.67 К=1,2   | -ДОРАБОТКА ГРУНТА 2ГРУППЫ В ТРАНШЕЕ   | 0,01 | 121,20 | -      | 1   | 1  | -   | 220,80 | 2  |
|         |  | 100М3   |      | 121,20 | -      |     |    | -   | -      | -  |
| 10      | E1-936 ЭСН78-2 Т.Ч. П.3.72 К=0,8   | -РАЗРАБОТКА ГРУНТА 2ГРУППЫ В ТРАНШЕЯХ С ВЕРТИКАЛЬНЫМИ СТЕНКАМИ ГЛУБИНОЙ ДО 2-Х МЕТРОВ                                       | 0,01 | 80,80  | -      | 1   | 1  | -   | 147,20 | 1  |
|         |  | 100М3   |      | 80,80  | -      |     |    | -   | -      | -  |
| 11      | E1-948 ЭСН79-2 Т.Ч. П.3.72 К=0,8   | -ТО ЖЕ, В КОТЛОВАНАХ  | 0,35 | 96,00  | -      | 34  | 34 | -   | 182,40 | 64 |
|         |  | 100М3   |      | 96,00  | -      |     |    | -   | -      | -  |
| 12      | E1-1608 ЭСН29-2 Т.Ч. П.3.48 К=0,85   | -ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ГРУНТА 2ГРУППЫ БУЛЬДОЗЕРОМ ВО ВРЕМЕННЫЙ ОТВАЛ НА 10М   | 1,04 | 37,32  | 37,32  | 39  | -  | 39  | -      | -  |
|         |  | 1000М3  |      | -      | 12,50  |     |    | 13  | 18,00  | 19 |
| 13      | E1-1615 ЭСН29-9 К=4  | -ДОБАВИТЬ НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10М ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 50М   | 1,04 | 138,80 | 138,80 | 144 | -  | 144 | -      | -  |
|         |  | 1000М3  |      | -      | 46,40  |     |    | 48  | 66,82  | 69 |
| 14      | E1-1608 ЭСН29-2 Т.Ч. П.3.48 К=0,85   | -ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ГРУНТА ИЗ ВРЕМЕННОГО ОТВАЛА НА 10М   | 1,04 | 37,32  | 37,32  | 39  | -  | 39  | -      | -  |
|         |  | 1000М3  |      | -      | 12,50  |     |    | 13  | 18,00  | 19 |
| 15      | E1-1615 ЭСН29-9 К=4  | -ДОБАВИТЬ НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10М ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 50М   | 1,04 | 138,80 | 138,80 | 144 | -  | 144 | -      | -  |
|         |  | 1000М3  |      | -      | 46,40  |     |    | 48  | 66,82  | 69 |
| 16      | E1-1592  | -РАЗРАБОТКА ГРУНТА 2ГРУППЫ В  | 0,04 | 172,00 | 164,09 | 7   | -  | 7   | 15,50  | 1  |



| 1   | 2   | 3     | 4      | 5     | 6     | 7    | 8   | 9   | 10    | 11  |
|---|---|-------|--------|-------|-------|------|-----|-----|-------|-----|
| ЭСН22-14                                  | КАРЬЕРЕ ДЛЯ ОБРАТНОЙ ЗАСЫПКИ<br>С ПОГРУЗКОЙ В<br>АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ   |       |        | 7,64  | 66,90 |      |     | 3   | 96,34 | 4   |
| 17 С310-1                                 | 1000М3<br>-ПОДВОЗКА ГРУНТА ИЗ КАРЬЕРА НА<br>1КМ   | 75,60 | 0,29   | -     |       | 22   | 5   | -   | 0,09  | 7   |
|   | Т   |       | 0,06   | -     |       |      |     | -   | -     | -   |
| 18 Е1-1634<br>ЭСН31-2                     | -ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ<br>БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ ДО 59<br>КВТ /80 Л.С./ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ<br>ГРУНТА ДО 5М ГРУНТ 2 ГРУППЫ И<br>ПОДСЫПКА ПОД ПОЛЫ | 0,85  | 20,30  | 20,30 |       | 17   | -   | 17  | -     | -   |
|   | 1000М3  |       | -      | 6,82  |       |      |     | 6   | 9,82  | 8   |
| 19 Е1-1645<br>ЭСН31-13                    | -ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ<br>ПОСЛЕДУЮЩИЕ 5М ПРИ<br>ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА<br>БУЛЬДОЗЕРАМИ К РАСЦЕНКЕ Н<br>1634   | 0,85  | 11,60  | 11,60 |       | 10   | -   | 10  | -     | -   |
|   | 1000М3  |       | -      | 3,90  |       |      |     | 3   | 5,62  | 5   |
| 20 Е1-968<br>ЭСН81-2                      | -ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУК<br>КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 2<br>ГРУППЫ И ПОДСЫПКА ПОД ПОЛЫ   | 2,40  | 46,00  | -     |       | 110  | 110 | -   | 99,30 | 238 |
|   | 100М3   |       | 46,00  | -     |       |      |     | -   | -     | -   |
| 21 Е1-1184<br>ЭСН118-10                   | -УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА<br>ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ:<br>ГРУНТЫ 1-2 ГРУПП  | 8,45  | 9,69   | 3,49  |       | 82   | 52  | 29  | 11,20 | 95  |
|   | 100М3   |       | 6,20   | 2,29  |       |      |     | 19  | 2,95  | 25  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1         |   |       | РУБ.   |       |       | 886  | 243 | 591 |       | 484 |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   |       | РУБ.   |       |       |      |     | 218 |       | 314 |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |   |       | РУБ.   |       |       | 886  | -   | -   |       | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   |       | РУБ.   |       |       | 148  | -   | -   |       | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   |       | ЧЕЛ.-Ч |       |       | -    | -   | -   |       | 12  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   |       | РУБ.   |       |       | -    | 25  | -   |       | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   |       | РУБ.   |       |       | 83   | -   | -   |       | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |   |       | РУБ.   |       |       | 1117 | -   | -   |       | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |       | ЧЕЛ.-Ч |       |       | -    | -   | -   |       | 810 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |       | РУБ.   |       |       | -    | 486 | -   |       | -   |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1                        |   |       | РУБ.   |       |       | 1117 | -   | -   |       | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |       | ЧЕЛ.-Ч |       |       | -    | -   | -   |       | 810 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |       | РУБ.   |       |       | -    | 486 | -   |       | -   |
| РАЗДЕЛ 2. фундаменты                      |   |       |        |       |       |      |     |     |       |     |
| 22 Е6-1<br>ЭСН1-1                         | -УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ<br>ПОДГОТОВКИ ИЗ БЕТОНА КЛАССА<br>В3,5 /М50/   | 8,00  | 27,40  | 0,28  |       | 219  | 6   | 3   | 1,37  | 11  |
|   | М3  |       | 0,70   | 0,08  |       |      |     | 1   | 0,10  | 1   |
| 23 Е8-10<br>ЭСН3-1                        | -УСТРОЙСТВО ПЕСЧАНЫХ ОСНОВАНИЙ<br>ПОД ФУНДАМЕНТЫ  | 8,24  | 9,31   | 0,32  |       | 77   | 3   | 3   | 0,80  | 7   |
|   | М3  |       | 0,40   | 0,10  |       |      |     | 1   | 0,13  | 1   |

| 1  | 2   | 3   | 4     | 5      | 6    | 7    | 8   | 9  | 10   | 11  |
|----|---|---|-------|--------|------|------|-----|----|------|-----|
| 24 | Е6-5<br>ЭСН1-5                            | -УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ<br>ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА КЛАССА<br>В15 /М200/ ПОД КОЛОННЫ,<br>ОБЪЕМОМ ДО 3М3 | 43,08 | 38,90  | 0,59 | 1676 | 156 | 26 | 6,66 | 287 |
|    |   |   |       | 3,63   | 0,18 |      |     | 8  | 0,23 | 10  |
| 25 | С124-3-6                                  | -АРМАТУРА КЛАССА А3 ДИАМЕТРОМ<br>6ММ  | 0,08  | 270,00 | -    | 22   | -   | -  | -    | -   |
|    |   | М3  |       | -      | -    |      |     | -  | -    | -   |
|    |   | Т   |       | -      | -    |      |     | -  | -    | -   |
| 26 | С124-3-8                                  | -АРМАТУРА КЛАССА А3 ДИАМЕТРОМ<br>8ММ  | 0,36  | 270,00 | -    | 97   | -   | -  | -    | -   |
|    |   | Т   |       | -      | -    |      |     | -  | -    | -   |
| 27 | С124-3-10                                 | -АРМАТУРА КЛАССА А3 ДИАМЕТРОМ<br>10ММ   | 0,48  | 270,00 | -    | 130  | -   | -  | -    | -   |
|    |   | Т   |       | -      | -    |      |     | -  | -    | -   |
| 28 | С124-3-12                                 | -АРМАТУРА КЛАССА А3 ДИАМЕТРОМ<br>12ММ   | 0,56  | 270,00 | -    | 151  | -   | -  | -    | -   |
|    |   | Т   |       | -      | -    |      |     | -  | -    | -   |
| 29 | Е6-15<br>ЭСН1-15<br>СЦМ<br>П.1-5<br>П.1-3 | -УСТРОЙСТВО НАБЕТОНКИ ПОД<br>СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ ИЗ БЕТОНА<br>КЛ.В15  | 0,95  | 29,43  | 0,34 | 28   | -   | -  | 0,99 | 1   |
|    |   | М3  |       | 0,52   | 0,10 |      |     | -  | 0,13 | -   |
|    |   | ЦЕНА: 27,8+(27,4-25,8).1,02   |       |        |      |      |     |    |      |     |
| 30 | Е7-15<br>ЭСН1-15                          | -УКЛАДКА БАЛОК ФУНДАМЕНТНЫХ<br>ДЛИНОЙ ДО 6М   | 6,00  | 6,50   | 2,68 | 39   | 16  | 16 | 4,51 | 27  |
|    |   | ШТ  |       | 2,71   | 0,96 |      |     | 6  | 1,24 | 7   |
| 31 | СЦМ<br>П.2-2<br>ТОМ1                      | -СТОИМОСТЬ ЦЕМЕНТНОГО РАСТВОРА<br>М50   | 0,03  | 21,90  | -    | 1    | -   | -  | -    | -   |
|    |   | М3  |       | -      | -    |      |     | -  | -    | -   |
| 32 | СЦМ<br>П.9-348<br>ТОМ1                    | -СТОИМОСТЬ ФУНДАМЕНТНЫХ БАЛОК<br>ДЛИНОЙ ДО 6М, ИЗ БЕТОНА КЛ.В15   | 1,08  | 67,90  | -    | 73   | -   | -  | -    | -   |
|    |   | М3  |       | -      | -    |      |     | -  | -    | -   |
| 33 | СЦМ<br>П.9-348<br>ТОМ1                    | -СТОИМОСТЬ ФУНДАМЕНТНЫХ БАЛОК<br>ДЛИНОЙ ДО 6М, ИЗ БЕТОНА КЛ.В25   | 0,49  | 69,54  | -    | 34   | -   | -  | -    | -   |
|    |   | М3  |       | -      | -    |      |     | -  | -    | -   |
|    |   | ЦЕНА: 67,9+0,82.2   |       |        |      |      |     |    |      |     |
| 34 | СЦМ<br>ТАБЛ.3.1<br>П.3                    | -СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ А-3   | 0,07  | 250,00 | -    | 18   | -   | -  | -    | -   |
|    |   | Т   |       | -      | -    |      |     | -  | -    | -   |
| 35 | СЦМ<br>ТАБЛ.3.1<br>П.6                    | -СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ КЛАССА<br>ВР-1  | 0,02  | 321,00 | -    | 6    | -   | -  | -    | -   |
|    |   | Т   |       | -      | -    |      |     | -  | -    | -   |

400460-07 10

| 1   | 2   | 3   | 4      | 5              | 6            | 7    | 8   | 9         | 10            | 11       |
|---|---|---|--------|----------------|--------------|------|-----|-----------|---------------|----------|
| 36  | E7-400<br>ЭСН36-1                         | - УСТАНОВКА БЛОКОВ СТЕН<br>ПОДВАЛОВ МАССОЙ ДО 0,5Т<br>ШТ  | 150,00 | 1,50<br>0,22   | 0,79<br>0,29 | 225  | 33  | 118<br>43 | 0,39<br>0,37  | 58<br>56 |
| 37  | E7-402<br>ЭСН36-3                         | -УСТАНОВКА ЕЛОКОВ СТЕН<br>ПОДВАЛОВ МАССОЙ ДО 1,5Т<br>ШТ   | 48,00  | 2,96<br>0,47   | 1,63<br>0,60 | 142  | 23  | 78<br>29  | 0,82<br>0,77  | 39<br>37 |
| 38  | СЦМ<br>П.3-19<br>ТОМ1                     | -СТОИМОСТЬ СТЕНОВЫХ БЛОКОВ<br>ОБЪЕМОМ ДО 0,3М3 ИЗ БЕТОНА<br>КЛ.В 7,5<br>М3  | 26,06  | 44,20          | -            | 1152 | -   | -         | -             | -        |
| 39  | СЦМ<br>П.3-11<br>ТОМ1                     | -СТОИМОСТЬ СТЕНОВЫХ БЛОКОВ<br>ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 0,3М3 ДО 0,5М3<br>ИЗ БЕТОНА КЛ.В 7,5<br>М3  | 21,07  | 42,50          | -            | 895  | -   | -         | -             | -        |
| 40  | E6-13<br>ЭСН1-13<br>СЦМ<br>П.1-3<br>П.1-4 | -МОНОЛИТНЫЕ ЗАДЕЛКИ В СТЕНОВЫХ<br>БЛОКАХ ИЗ БЕТОНА КЛ.В10<br>М3   | 2,90   | 35,22<br>2,78  | 0,34<br>0,10 | 102  | 8   | 1<br>-    | 5,07<br>0,13  | 15<br>-  |
| ЦЕНА: 34,4+(26,6-25,8).1,02               |   |   |        |                |              |      |     |           |               |          |
| 41  | E8-27<br>ЭСН4-7                           | -БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ<br>ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН,<br>ФУНДАМЕНТОВ И МАССИВОВ ПО<br>ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ<br>БУТОВОЙ КЛАДКИ, КИРПИЧУ И<br>БЕТОНУ В 2 СЛОЯ, БИТУМНАЯ<br>100М2 | 0,21   | 90,00<br>19,50 | 1,50<br>0,45 | 19   | 4   | -<br>-    | 33,60<br>0,58 | 7<br>-   |
| 42  | E8-13<br>ЭСН4-1                           | -ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ<br>СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ И МАССИВОВ,<br>ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ ПО<br>ФУНДАМЕНТНЫМ БАЛКАМ<br>100М2                                       | 0,11   | 86,50<br>19,60 | 1,50<br>0,45 | 10   | 2   | -<br>-    | 38,10<br>0,58 | 4<br>-   |
| 43  | E12-309<br>ЭСН13-3<br>К=2                 | -УСТРОЙСТВО ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ<br>ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ИЗ 2-Х СЛОЕВ<br>РУБЕРОИДА, УКЛАДЫВАЕМЫХ НАСУХО<br>100М2   | 0,61   | 73,00<br>9,56  | 1,40<br>0,42 | 45   | 6   | 1<br>-    | 14,86<br>0,54 | 9<br>-   |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2         |   |   | РУБ.   |                |              | 5161 | 257 | 246       |               | 465      |
|   |   |   | РУБ.   |                |              |      |     | 88        |               | 112      |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   |   |        |                |              |      |     |           |               |          |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |   |   | РУБ.   |                |              | 5161 | -   | -         |               | -        |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   |   | РУБ.   |                |              | 852  | -   | -         |               | -        |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   |   | ЧЕЛ.-Ч |                |              | -    | -   | -         |               | 76       |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   |   | РУБ.   |                |              | -    | 152 | -         |               | -        |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   |   | РУБ.   |                |              | 481  | -   | -         |               | -        |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |   |   | РУБ.   |                |              | 6494 | -   | -         |               | -        |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |   | ЧЕЛ.-Ч |                |              | -    | -   | -         |               | 653      |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |   | РУБ.   |                |              | -    | 497 | -         |               | -        |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2                        |   |   | РУБ.   |                |              | 6494 | -   | -         |               | -        |

| 1                             | 2                               | 3   | 4      | 5     | 6    | 7   | 8   | 9  | 10   | 11  |
|-------------------------------|---------------------------------|---|--------|-------|------|-----|-----|----|------|-----|
|                               |                                 | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -  | ЧЕЛ.-Ч |       |      |     |     |    |      | 653 |
|                               |                                 | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -  | РУБ.   |       |      |     | 497 |    |      | -   |
| РАЗДЕЛ 3. ПОДЗЕМНОЕ КОЗЯЙСТВО |                                 |   |        |       |      |     |     |    |      |     |
| =====                         |                                 |   |        |       |      |     |     |    |      |     |
| ФУНДАМЕНТЫ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ   |                                 |   |        |       |      |     |     |    |      |     |
| 44                            | E11-2<br>ЭСН1-2                 | -УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНЕМ<br>100М2  | 0,22   | 43,30 | 0,99 | 10  | 1   | -  | 7,19 | 2   |
|                               |                                 |   |        | 3,57  | 0,30 |     |     | -  | 0,39 | -   |
| 45                            | E6-30<br>ЭСН3-1                 | -УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ ПОД<br>ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ БЕТОНА<br>КЛ. В12,5, F50 ОБЪЕМОМ ДО 0,5М3<br>М3<br>ЦЕНА: 35,7+(26,6-25,8).1,02 | 7,80   | 36,52 | 1,20 | 285 | 18  | 10 | 4,35 | 34  |
|                               |                                 |   |        | 2,34  | 0,36 |     |     | 3  | 0,46 | 4   |
| 46                            | E6-36<br>ЭСН3-7                 | -ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗАТРАТЫ НА<br>УСТРОЙСТВО КОЛОДЦЕВ ДЛЯ<br>АНКЕРНЫХ БОЛТОВ В ФУНДАМЕНТАХ<br>М3                                  | 6,27   | 0,91  | 0,43 | 6   | 2   | 3  | 0,67 | 4   |
|                               |                                 |   |        | 0,38  | 0,13 |     |     | 1  | 0,17 | 1   |
| КАНАЛЫ                        |                                 |   |        |       |      |     |     |    |      |     |
| 47                            | E11-3<br>ЭСН1-3                 | -УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ<br>ПЕСЧАНЫХ<br>М3  | 0,56   | 10,40 | -    | 6   | 1   | -  | 3,00 | 2   |
|                               |                                 |   |        | 1,62  | -    |     |     | -  | -    | -   |
| 48                            | E7-723<br>ЭСН54-1               | -УСТРОЙСТВО КАНАЛА ИЗ СБОРНЫХ<br>ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ<br>М3   | 1,14   | 6,93  | 2,99 | 8   | 2   | 3  | 2,96 | 3   |
|                               |                                 |   |        | 1,80  | 1,06 |     |     | 1  | 1,37 | 2   |
| 49                            | СЦМ<br>П.8-521<br>ТОМ1          | -СТОИМОСТЬ ЛОТКОВ ИЗ БЕТОНА<br>КЛ. В15, ОБЪЕМОМ ДО 0,2М3<br>М3  | 0,77   | 73,66 | -    | 57  | -   | -  | -    | -   |
|                               |                                 |   |        | -     | -    |     |     | -  | -    | -   |
|                               |                                 | ЦЕНА: 75,3-0,82.2   |        |       |      |     |     |    |      |     |
| 50                            | СЦМ<br>П.8-503<br>ТОМ1          | -СТОИМОСТЬ ПЛИТ ПОКРЫТИЯ<br>КАНАЛА ИЗ БЕТОНА КЛ. В15<br>РАЗМЕРОМ ДО 3-Х М2<br>М3  | 0,37   | 59,16 | -    | 22  | -   | -  | -    | -   |
|                               |                                 |   |        | -     | -    |     |     | -  | -    | -   |
|                               |                                 | ЦЕНА: 60,8-0,82.2   |        |       |      |     |     |    |      |     |
| 51                            | СЦМ<br>ТАБЛ.3-1<br>П.6<br>ТОМ1  | -СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ КЛАССА<br>ВР-1<br>КГ  | 9,90   | 0,32  | -    | 3   | -   | -  | -    | -   |
|                               |                                 |   |        | -     | -    |     |     | -  | -    | -   |
| 52                            | СЦМ<br>ТАБЛ.3.1<br>П.13<br>ТОМ1 | -СТОИМОСТЬ ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>КГ  | 7,70   | 0,41  | -    | 3   | -   | -  | -    | -   |
|                               |                                 |   |        | -     | -    |     |     | -  | -    | -   |
| 53                            | СЦМ<br>ТАБЛ.3.1<br>П.19         | -ЛАКОКРАСОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ<br>ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>КГ  | 7,70   | 0,06  | -    | 1   | -   | -  | -    | -   |
|                               |                                 |   |        | -     | -    |     |     | -  | -    | -   |

| 1                           | 2                         | 3   | 4    | 5      | 6    | 7  | 8 | 9 | 10    | 11 |
|-----------------------------|---------------------------|---|------|--------|------|----|---|---|-------|----|
| ТОМ1                        |                           |   |      |        |      |    |   |   |       |    |
| 54                          | Е6-84<br>ЭСН9-8           | -УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>ВЕСОМ КГ, ДО 20<br>Т  | 0,07 | 355,00 | 1,30 | 25 | 3 | - | 64,00 | 4  |
|                             |                           |   |      | 38,00  | 0,39 |    |   | - | 0,50  | -  |
| 55                          | Е13-121<br>ЭСН15-6        | -ОГРУНТОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>ГРУНТОМ ГФ-021<br>100М2  | 0,02 | 7,71   | 0,20 | 1  | - | - | 3,10  | -  |
|                             |                           |   |      | 2,05   | 0,06 |    |   | - | 0,08  | -  |
| 56                          | Е13-153<br>ЭСН18-6<br>К=2 | -ОКРАСКА ОГРУНТОВАННЫХ<br>ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ЭМАЛЬЮ<br>ПФ-115 ЗА 2РАЗА<br>100М2  | 0,02 | 20,60  | 0,24 | 1  | - | - | 4,60  | -  |
|                             |                           |   |      | 3,02   | 0,08 |    |   | - | 0,10  | -  |
| 57                          | Е6-1<br>ЭСН1-1            | -МОНОЛИТНЫЕ УЧАСТКИ<br>КАНАЛА(ДНИЩЕ) ИЗ БЕТОНА<br>КЛ.В7,5<br>М3   | 0,06 | 28,40  | 0,28 | 2  | - | - | 1,37  | -  |
|                             |                           |   |      | 0,70   | 0,08 |    |   | - | 0,10  | -  |
| 58                          | Е8-38<br>ЭСН5-5           | -СТЕНКИ КАНАЛА ИЗ<br>КЕРАМИЧЕСКОГО КИРПИЧА<br>М3  | 0,07 | 37,90  | 0,62 | 3  | - | - | 6,86  | -  |
|                             |                           |   |      | 3,75   | 0,19 |    |   | - | 0,25  | -  |
| 59                          | Е8-38<br>ЭСН5-5           | -ЗАДЕЛКА ТОРЦА КАНАЛА КИРПИЧОМ<br>М3  | 0,04 | 37,90  | 0,62 | 2  | - | - | 6,86  | -  |
|                             |                           |   |      | 3,75   | 0,19 |    |   | - | 0,25  | -  |
| 60                          | Е8-27<br>ЭСН4-7           | -БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ<br>ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН,<br>ФУНДАМЕНТОВ И МАССИВОВ ПО<br>ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ<br>БУТОВОЙ КЛАДКИ, КИРПИЧУ И<br>БЕТОНУ В 2 СЛОЯ, БИТУМНАЯ<br>100М2<br>ПРЯМОК | 0,07 | 90,00  | 1,50 | 6  | 1 | - | 33,60 | 2  |
|                             |                           |   |      | 19,50  | 0,45 |    |   | - | 0,58  | -  |
| 61                          | Е11-11<br>ЭСН1-11         | -УСТРОЙСТВО ДНА ПРЯМКА ИЗ<br>БЕТОНА КЛ.В10<br>М3  | 0,22 | 30,22  | -    | 7  | - | - | 2,90  | 1  |
|                             |                           |   |      | 1,62   | -    |    |   | - | -     | -  |
| ЦЕНА: 29,3+(27,2-26,3).1,02 |                           |   |      |        |      |    |   |   |       |    |
| 62                          | Е8-38<br>ЭСН5-5           | -СТЕНЫ ПРЯМКОВ И КАНАЛОВ ИЗ<br>КЕРАМИЧЕСКОГО КИРПИЧА<br>М3  | 1,95 | 37,90  | 0,62 | 74 | 7 | 1 | 6,86  | 13 |
|                             |                           |   |      | 3,75   | 0,19 |    |   | - | 0,25  | -  |
| 63                          | Е8-27<br>ЭСН4-7           | -БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ<br>ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН,<br>ФУНДАМЕНТОВ И МАССИВОВ ПО<br>ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ<br>БУТОВОЙ КЛАДКИ, КИРПИЧУ И<br>БЕТОНУ В 2 СЛОЯ, БИТУМНАЯ<br>100М2           | 0,10 | 90,00  | 1,50 | 9  | 2 | - | 33,60 | 3  |
|                             |                           |   |      | 19,50  | 0,45 |    |   | - | 0,58  | -  |
| 64                          | Е34-304<br>ЭСН55-1        | -ПЕРЕКРЫТИЕ ПРЯМКА РИФЛЕННОЙ<br>СТАЛЬЮ<br>10М2  | 0,09 | 221,00 | 7,34 | 20 | 3 | - | 56,70 | 5  |
|                             |                           |   |      | 33,10  | 2,20 |    |   | - | 2,84  | -  |

| 1   | 2                         | 3   | 4      | 5      | 6    | 7    | 8    | 9   | 10    | 11   |
|---|---------------------------|---|--------|--------|------|------|------|-----|-------|------|
| 65  | E6-84<br>ЭСН9-8           | -УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>ВЕСОМ КГ, ДО 20                       | 0,02   | 355,00 | 1,30 | 7    | 1    | -   | 64,00 | 1    |
|   |                           | Т   |        | 38,00  | 0,39 |      |      | -   | 0,50  | -    |
| 66  | E13-121<br>ЭСН15-6        | -ОГРУНТОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>ГРУНТОМ ГФ-021                       | 0,01   | 7,71   | 0,20 | 1    | -    | -   | 3,10  | -    |
|   |                           | 100М2   |        | 2,05   | 0,06 |      |      | -   | 0,08  | -    |
| 67  | E13-153<br>ЭСН18-6<br>К=2 | -ОКРАСКА ОГРУНТОВАННЫХ<br>ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ЭМАЛЬЮ<br>ПФ-115 ЗА 2РАЗА | 0,01   | 20,60  | 0,24 | 1    | -    | -   | 4,60  | -    |
|   |                           | 100М2   |        | 3,02   | 0,08 |      |      | -   | 0,10  | -    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3         |                           |   | РУБ.   |        |      | 560  | 41   | 17  |       | 74   |
|   |                           |   | РУБ.   |        |      |      |      | 5   |       | 7    |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |                           |   |        |        |      |      |      |     |       |      |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |                           |   | РУБ.   |        |      | 560  | -    | -   |       | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                           |   | РУБ.   |        |      | 90   | -    | -   |       | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |                           |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -    | -   |       | 6    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |                           |   | РУБ.   |        |      | -    | 15   | -   |       | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                           |   | РУБ.   |        |      | 53   | -    | -   |       | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |                           |   | РУБ.   |        |      | 703  | -    | -   |       | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                           |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -    | -   |       | 87   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                           |   | РУБ.   |        |      | -    | 61   | -   |       | -    |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3                        |                           |   | РУБ.   |        |      | 703  | -    | -   |       | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                           |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -    | -   |       | 87   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                           |   | РУБ.   |        |      | -    | 61   | -   |       | -    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ПОДЗЕМНОЙ ЧАСТИ:  |                           |   | РУБ.   |        |      | 6607 | 541  | 854 |       | 1023 |
|   |                           |   | РУБ.   |        |      |      |      | 311 |       | 433  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |                           |   |        |        |      |      |      |     |       |      |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |                           |   | РУБ.   |        |      | 6607 | -    | -   |       | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                           |   | РУБ.   |        |      | 1090 | -    | -   |       | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |                           |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -    | -   |       | 94   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |                           |   | РУБ.   |        |      | -    | 192  | -   |       | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                           |   | РУБ.   |        |      | 617  | -    | -   |       | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |                           |   | РУБ.   |        |      | 8314 | -    | -   |       | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                           |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -    | -   |       | 1550 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                           |   | РУБ.   |        |      | -    | 1044 | -   |       | -    |
| ИТОГО ПО ПОДЗЕМНОЙ ЧАСТИ:                 |                           |   | РУБ.   |        |      | 8314 | -    | -   |       | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                           |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -    | -   |       | 1550 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                           |   | РУБ.   |        |      | -    | 1044 | -   |       | -    |
| Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ                        |                           |   |        |        |      |      |      |     |       |      |
| РАЗДЕЛ 4. каркас                          |                           |   |        |        |      |      |      |     |       |      |
| 68  | E7-39<br>ЭСН3-9           | -УСТАНОВКА КОЛОНН<br>ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ В                         | 27,00  | 11,30  | 4,19 | 305  | 81   | 113 | 5,02  | 136  |

| 1  | 2                                | 3   | 4     | 5      | 6    | 7    | 8  | 9   | 10   | 11  |
|----|----------------------------------|---|-------|--------|------|------|----|-----|------|-----|
|    |                                  | СТАКАНЫ ФУНДАМЕНТОВ<br>ОДНОЭТАЖНЫХ И МНОГОЭТАЖНЫХ<br>ЗДАНИЙ ПРИ ГЛУБИНЕ ЗАДЕЛКИ<br>БОЛЕЕ 0,7Т И МАССЕ КОЛОНН ДО<br>2Т                                   |       | 3,01   | 1,52 |      |    | 41  | 1,96 | 53  |
|    |                                  | ШТ  |       |        |      |      |    |     |      |     |
| 69 | ССЦМ<br>ТОМ1<br>П.9-5            | -СТОИМОСТЬ КОЛОНН<br>ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ДЛИНОЙ<br>ДО 12М,ОБЪЕМОМ ДО 1М3,ИЗ<br>БЕТОНА КЛАССА В15, F50  | 13,83 | 78,96  | -    | 1092 | -  | -   | -    | -   |
|    |                                  | ЦЕНА:80,6-0,82.2  |       |        |      |      |    |     |      |     |
| 70 | ССЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.1  | -СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ КЛАССА А1<br>Т  | 0,13  | 229,00 | -    | 30   | -  | -   | -    | -   |
| 71 | ССЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.3  | -СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ КЛАССА А3<br>Т  | 0,95  | 250,00 | -    | 238  | -  | -   | -    | -   |
| 72 | ССЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.6  | -СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ КЛАССА ВР1<br>Т   | 0,05  | 321,00 | -    | 16   | -  | -   | -    | -   |
| 73 | ССЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.13 | -СТОИМОСТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ<br>ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>Т   | 0,40  | 413,00 | -    | 165  | -  | -   | -    | -   |
| 74 | ССЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.19 | -ЛАКОКРАСОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ<br>ОСНОВНЫХ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ<br>ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>Т  | 0,40  | 55,80  | -    | 22   | -  | -   | -    | -   |
| 75 | Е7-139<br>ЭСН10-1                | - УСТАНОВКА СТРОПИЛЬНЫХ БАЛОК<br>ПОКРЫТИЙ ОДНОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ<br>ПРОЛОТОМ ДО 6М, МАССОЙ ДО 3Т<br>ПРИ ДЛИНЕ ПЛИТ ПОКРЫТИЙ ДО 6М<br>И ВЫСОТЕ ЗДАНИЙ ДО 25М | 19,00 | 10,20  | 5,25 | 194  | 77 | 100 | 5,95 | 113 |
|    |                                  | ШТ  |       | 4,04   | 1,93 |      |    | 37  | 2,49 | 47  |
| 76 | ССЦМ<br>ТОМ1<br>П.8-38           | -СТОИМОСТЬ БАЛОК ПРЯМОУГОЛЬНЫХ<br>ОБЪЕМОМ ДО 1,5М3,МАССОЙ ДО<br>5Т,ИЗ БЕТОНА В20,ДЛИНОЙ ОТ 3<br>ДО 12М  | 6,30  | 71,98  | -    | 453  | -  | -   | -    | -   |
|    |                                  | М3  |       |        |      |      |    |     |      |     |
|    |                                  | ЦЕНА:72,8-0,82  |       |        |      |      |    |     |      |     |
| 77 | ССЦМ<br>ТОМ1<br>П.8-38           | -СТОИМОСТЬ БАЛОК ПРЯМОУГОЛЬНЫХ<br>ОБЪЕМОМ ДО 1,5М3,МАССОЙ ДО<br>5Т,ИЗ БЕТОНА В25,ДЛИНОЙ ОТ 3<br>ДО 12М  | 2,25  | 72,80  | -    | 164  | -  | -   | -    | -   |
|    |                                  | М3  |       |        |      |      |    |     |      |     |

400460-07 15

| 1  | 2   | 3   | 4    | 5      | 6     | 7   | 8  | 9  | 10    | 11 |
|----|---|---|------|--------|-------|-----|----|----|-------|----|
| 78 | ССЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.3                               | -СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ КЛАССА А3<br>Т  | 0,28 | 250,00 | -     | 70  | -  | -  | -     | -  |
| 79 | ССЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.1                               | -СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ КЛАССА А4<br>Т  | 0,41 | 229,00 | -     | 94  | -  | -  | -     | -  |
| 80 | ССЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.6                               | -СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ КЛАССА ВР1<br>Т   | 0,11 | 321,00 | -     | 35  | -  | -  | -     | -  |
| 81 | ССЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.13                              | -СТОИМОСТЬ ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>Т   | 0,18 | 413,00 | -     | 74  | -  | -  | -     | -  |
| 82 | ССЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.13                              | -СТОИМОСТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ<br>ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>Т   | 0,20 | 413,00 | -     | 83  | -  | -  | -     | -  |
| 83 | ССЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.19                              | -ЛАКОКРАСОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ<br>ОСНОВНЫХ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ<br>ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>Т                | 0,38 | 55,80  | -     | 21  | -  | -  | -     | -  |
| 84 | Е9-33<br>ЭСН4-10<br>Т.Ч.<br>П.1.6<br>ТАБЛ.1<br>П.10<br>К=1,03 | -МОНТАЖ СТОЕК ФАХВЕРКА<br>Т   | 0,86 | 44,29  | 18,65 | 38  | 11 | 16 | 19,40 | 17 |
|    |   |   |      | 12,98  | 6,79  |     |    | 6  | 8,76  | 8  |
| 85 | С121-1785   | -СТОИМОСТЬ СТОЕК ФАХВЕРКА<br>Т  | 0,86 | 259,00 | -     | 223 | -  | -  | -     | -  |
| 86 | Е7-290<br>ЭСН17-6   | -УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ НАСАДОК<br>Т  | 0,06 | 358,00 | 3,30  | 21  | 3  | -  | 66,60 | 4  |
|    |   |   |      | 42,50  | 0,99  |     |    | -  | 1,28  | -  |
| 87 | Е7-767<br>ЭСН17-4   | -УСТАНОВКА МОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ<br>МАССОЙ ДО 20КГ<br>Т   | 0,08 | 489,00 | 6,00  | 39  | 2  | -  | 40,50 | 3  |
|    |   |   |      | 27,80  | 1,80  |     |    | -  | 2,32  | -  |
| 88 | Е13-121<br>ЭСН15-6  | -ОГРУНТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА<br>ПЕРВЫЙ И КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ<br>РАЗ ГРУНТОВКОЙ: ГФ-021<br>100М2 | 0,04 | 7,71   | 0,20  | 1   | -  | -  | 3,10  | -  |
|    |   |   |      | 2,05   | 0,06  |     |    | -  | 0,08  | -  |
| 89 | Е13-153<br>ЭСН18-6  | -ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ<br>ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2РАЗА   | 0,29 | 20,60  | 0,24  | 6   | 1  | -  | 4,60  | 1  |

400460-07 16



| 1   | 2        | 3                              | 4 | 5      | 6     | 7    | 8    | 9   | 10   | 11   |     |
|---|----------|--------------------------------|---|--------|-------|------|------|-----|------|------|-----|
| К=2                                       |          | 100М2                          |   | 3,02   | 0,08  |      |      | -   | 0,10 | -    |     |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ           |          |                                | 4 | РУБ.   |       | 3384 | 175  | 229 |      | 274  |     |
|   |          |                                |   | РУБ.   |       |      |      | 84  |      | 108  |     |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |          |                                |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |          |                                |   | РУБ.   |       | 3123 | -    | -   |      | -    |     |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |          |                                |   | РУБ.   |       | 516  | -    | -   |      | -    |     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |          |                                |   | ЧЕЛ.-Ч |       | -    | -    | -   |      | 48   |     |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |          |                                |   | РУБ.   |       | -    | 93   | -   |      | -    |     |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |          |                                |   | РУБ.   |       | 292  | -    | -   |      | -    |     |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |          |                                |   | РУБ.   |       | 3931 | -    | -   |      | -    |     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |          |                                |   | ЧЕЛ.-Ч |       | -    | -    | -   |      | 405  |     |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |          |                                |   | РУБ.   |       | -    | 335  | -   |      | -    |     |
| СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |          |                                |   | РУБ.   |       | 261  | -    | -   |      | -    |     |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |          |                                |   | РУБ.   |       | 22   | -    | -   |      | -    |     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |          |                                |   | ЧЕЛ.-Ч |       | -    | -    | -   |      | 2    |     |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |          |                                |   | РУБ.   |       | -    | 4    | -   |      | -    |     |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |          |                                |   | РУБ.   |       | 22   | -    | -   |      | -    |     |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - |          |                                |   | РУБ.   |       | 305  | -    | -   |      | -    |     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |          |                                |   | ЧЕЛ.-Ч |       | -    | -    | -   |      | 27   |     |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |          |                                |   | РУБ.   |       | -    | 21   | -   |      | -    |     |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ                          |          |                                | 4 | РУБ.   |       | 4236 | -    | -   |      | -    |     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |          |                                |   | ЧЕЛ.-Ч |       | -    | -    | -   |      | 432  |     |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |          |                                |   | РУБ.   |       | -    | 356  | -   |      | -    |     |
| РАЗДЕЛ 5. стены                           |          |                                |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
| 90  | Е7-247   | -УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ НАРУЖНЫХ    |   | 11,00  | 16,63 | 5,72 | 183  | 45  | 63   | 6,60 | 73  |
|   | ЭСН14-1  | СТЕН ОДНОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ        |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
|   |          | ДЛИНОЙ ДО 7М, ПЛОЩАДЬЮ ДО      |   |        | 4,05  | 2,06 |      |     | 23   | 2,66 | 29  |
|   |          | 10М2, ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЙ ДО     |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
|   |          | 25М                            |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
|   |          | ШТ                             |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
| 91  | Е7-249   | -УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ НАРУЖНЫХ    |   | 5,00   | 19,73 | 7,54 | 99   | 25  | 38   | 8,06 | 40  |
|   | ЭСН14-2  | СТЕН ОДНОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ        |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
|   |          | ДЛИНОЙ ДО 7М, ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ   |   |        | 4,93  | 2,70 |      |     | 14   | 3,48 | 17  |
|   |          | 10М2 ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЙ В ДО    |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
|   |          | 25М                            |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
|   |          | ШТ                             |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
| 92  | Е7-261   | -УСТАНОВКА ПРОСТЕНОЧНЫХ        |   | 19,00  | 11,30 | 4,03 | 215  | 63  | 76   | 5,38 | 102 |
|   | ЭСН14-8  | ПАНЕЛЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН          |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
|   |          | ОДНОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ ПЛОЩАДЬЮ    |   |        | 3,33  | 1,44 |      |     | 27   | 1,86 | 35  |
|   |          | ДО 5М2 ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЙ ДО    |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
|   |          | 25М                            |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
|   |          | ШТ                             |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
| 93  | СЦМ      | -СТОИМОСТЬ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ |   | 76,76  | 13,53 | -    | 1039 | -   | -    | -    | -   |
|   | ТОМ1     | ЛЕГКОГО БЕТОНА ОБЪЕМНОЙ        |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
|   | П.8-343  | МАССОЙ 900КГ/М3, ТОЛЩИНОЙ      |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
|   | ПРИЛОЖ.2 | 20СМ, ДЛИНОЙ ОТ 3 ДО 12М С     |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
|   | СТР.127  | РАСХОДОМ СТАЛИ ДО 7КГ/М2 С     |   |        |       |      |      |     |      |      |     |
|   | ПРЕЙСК.  | ОКРАСКОЙ ФАСАДНОЙ СТОРОНЫ      |   |        |       |      |      |     |      |      |     |

| 1  | 2  | 3  | 4     | 5      | 6 | 7   | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|--|--|-------|--------|---|-----|---|---|----|----|
|    | 06-08<br>ПРИМЕЧ.<br>СТР.55   | ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНОЙ КРАСКОЙ<br>М2   |       |        |   |     |   |   |    |    |
|    |  | ЦЕНА: 12,2+0,51+10.0,08.1,02   |       |        |   |     |   |   |    |    |
| 94 | СЦМ<br>ТОМ1<br>П.8-344<br>ПРИЛОЖ.2<br>СТР.127<br>ПРЕЙСК.<br>06-08<br>ПРИМЕЧ.<br>СТР.55 | -СТОИМОСТЬ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ<br>ЛЕГКОГО БЕТОНА ОБЪЕМНОЙ<br>МАССОЙ 900КГ/М3, ТОЛЩИНОЙ<br>20СМ, ДЛИНОЙ ОТ 3 ДО 12М С<br>РАСХОДОМ СТАЛИ ОТ 7,1 ДО<br>10КГ/М2 С ОКРАСКОЙ ФАСАДНОЙ<br>СТОРОНЫ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНОЙ<br>КРАСКОЙ<br>М2 | 56,48 | 14,82  | - | 837 | - | - | -  | -  |
|    |  | ЦЕНА: 13,4+0,51+11,2.0,08.1,02   |       |        |   |     |   |   |    |    |
| 95 | СЦМ<br>ТОМ1<br>П.8-323<br>ПРИЛОЖ.2<br>СТР.127<br>ПРЕЙСК.<br>06-08<br>ПРИМЕЧ.<br>СТР.55 | -СТОИМОСТЬ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ<br>ЛЕГКОГО БЕТОНА ОБЪЕМНОЙ<br>МАССОЙ 900КГ/М3, ТОЛЩИНОЙ<br>20СМ, ДЛИНОЙ ДО 3М С РАСХОДОМ<br>СТАЛИ ДО 7КГ/М2 С ОКРАСКОЙ<br>ФАСАДНОЙ СТОРОНЫ<br>ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНОЙ КРАСКОЙ<br>М2                  | 18,28 | 13,13  | - | 240 | - | - | -  | -  |
|    |  | ЦЕНА: 11,8+0,51+10.0,08.1,02   |       |        |   |     |   |   |    |    |
| 96 | СЦМ<br>ТОМ1<br>П.8-324<br>ПРИЛОЖ.2<br>СТР.127<br>ПРЕЙСК.<br>06-08<br>ПРИМЕЧ.<br>СТР.55 | -СТОИМОСТЬ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ<br>ЛЕГКОГО БЕТОНА ОБЪЕМНОЙ<br>МАССОЙ 900КГ/М3, ТОЛЩИНОЙ<br>20СМ, ДЛИНОЙ ДО 3М С РАСХОДОМ<br>СТАЛИ ОТ 7,1 ДО 10КГ/М2 С<br>ОКРАСКОЙ ФАСАДНОЙ СТОРОНЫ<br>ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНОЙ КРАСКОЙ<br>М2          | 8,29  | 14,42  | - | 120 | - | - | -  | -  |
|    |  | ЦЕНА: 13+0,51+11,2.0,08.1,02   |       |        |   |     |   |   |    |    |
| 97 | СЦМ<br>ТОМ1<br>П.8-325<br>ПРИЛОЖ.2<br>СТР.127<br>ПРЕЙСК.<br>06-08<br>ПРИМЕЧ.<br>СТР.55 | -СТОИМОСТЬ СТЕНОВЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ<br>ЛЕГКОГО БЕТОНА ОБЪЕМНОЙ<br>МАССОЙ 900КГ/М3, ТОЛЩИНОЙ<br>20СМ, ДЛИНОЙ ДО 3М С РАСХОДОМ<br>СТАЛИ ОТ 10,1 ДО 13КГ/М2 С<br>ОКРАСКОЙ ФАСАДНОЙ СТОРОНЫ<br>ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНОЙ КРАСКОЙ<br>М2         | 4,08  | 15,29  | - | 62  | - | - | -  | -  |
|    |  | ЦЕНА: 13,8+0,51+12.0,08.1,02   |       |        |   |     |   |   |    |    |
| 98 | СЦМ<br>ТОМ1  | -СТОИМОСТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ<br>ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ   | 0,03  | 250,00 | - | 8   | - | - | -  | -  |

400460-07 18

| 1   | 2  | 3  | 4     | 5      | 6     | 7    | 8   | 9  | 10    | 11  |
|-----|--|--|-------|--------|-------|------|-----|----|-------|-----|
|     | Т.Ч.П.39<br>ТАБЛ.3-1<br>П.13                 | Т  |       | -      | -     |      |     | -  | -     | -   |
| 99  | СЦМ<br>ТОМ1<br>Т.Ч.П.3.9<br>ТАБЛ.3-1<br>П.19 | -ЛАКОКРАСОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ<br>ОСНОВНЫХ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ<br>ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ  | 0,29  | 55,80  | -     | 16   | -   | -  | -     | -   |
|     |  | Т  |       | -      | -     |      |     | -  | -     | -   |
| 100 | Е7-665<br>ЭСН<br>47-10-1.8                   | -УСТАНОВКА КАРНИЗНЫХ ПАНЕЛЕЙ<br>ШТ   | 5,00  | 2,58   | 0,44  | 13   | 5   | 2  | 1,55  | 8   |
|     |  |  |       | 0,97   | 0,16  |      |     | 1  | 0,21  | 1   |
| 101 | СЦМ<br>ТОМ1<br>П.11-237                      | -СТОИМОСТЬ КАРНИЗНЫХ ПАНЕЛЕЙ<br>ИЗ БЕТОНА В12,5,ОБЪЕМНОЙ<br>МАССОЙ 1500КГ/М3,ДЛИНОЙ ОТ 3<br>ДО 12М,ШИРИНОЙ ДО 3М,МАССОЙ<br>ДО 5Т | 3,75  | 78,42  | -     | 294  | -   | -  | -     | -   |
|     |  | М3<br>ЦЕНА:77,6+0,82   |       | -      | -     |      |     | -  | -     | -   |
| 102 | СЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3-1<br>П.3               | -СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ А3   | 0,16  | 250,00 | -     | 40   | -   | -  | -     | -   |
|     |  | Т  |       | -      | -     |      |     | -  | -     | -   |
| 103 | СЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3-1<br>П.6               | -СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ ВР1  | 0,07  | 321,00 | -     | 22   | -   | -  | -     | -   |
|     |  | Т  |       | -      | -     |      |     | -  | -     | -   |
| 104 | СЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3-1<br>П.13              | -СТОИМОСТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ<br>ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ   | 0,11  | 250,00 | -     | 28   | -   | -  | -     | -   |
|     |  | Т  |       | -      | -     |      |     | -  | -     | -   |
| 105 | СЦМ<br>ТАБЛ.3-1<br>П.19                      | -ЛАКОКРАСОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ<br>ОСНОВНЫХ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ<br>ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ  | 0,11  | 55,80  | -     | 6    | -   | -  | -     | -   |
|     |  | Т  |       | -      | -     |      |     | -  | -     | -   |
| 106 | Е7-714<br>ЭСН51-14                           | -УСТРОЙСТВО ЧЕКАНКИ И РАСШИВКИ<br>ШВОВ ЦОКОЛЬНЫХ ПАНЕЛЕЙ И<br>ПАНЕЛЕЙ С ВНУТРЕННЕЙ СТОРОНЫ<br>РАСТВОРОМ                          | 1,21  | 9,73   | 0,31  | 12   | 5   | -  | 7,35  | 9   |
|     |  |  |       | 4,54   | 0,09  |      |     | -  | 0,12  | -   |
| 107 | Е7-709<br>ЭСН51-9                            | -ГЕРМЕТИЗАЦИЯ КОРОБОК,ОКОН И<br>ДВЕРЕЙ МАСТИКОЙ  | 0,77  | 88,00  | 20,60 | 68   | 8   | 16 | 18,40 | 14  |
|     |  | 100М   |       | 10,40  | 6,18  |      |     | 5  | 7,97  | 6   |
| 108 | Е7-712<br>ЭСН51-12                           | -УСТРОЙСТВО СОЛНЕЦЗАЩИТЫ<br>ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ СОСТАВОМ  | 1,98  | 13,40  | 0,10  | 27   | 22  | -  | 17,63 | 35  |
|     |  | 100М   |       | 11,00  | 0,04  |      |     | -  | 0,05  | -   |
| 109 | Е8-30<br>ЭСН5-1                              | -СТЕНЫ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО<br>КИРПИЧА НАРУЖНЫЕ ПРОСТЫЕ, ДЛЯ   | 79,56 | 34,20  | 0,81  | 2721 | 176 | 64 | 4,05  | 322 |

400460-07 19

| 1   | 2  | 3   | 4     | 5      | 6     | 7    | 8  | 9  | 10    | 11  |
|-----|--|---|-------|--------|-------|------|----|----|-------|-----|
|     |  | ЗДАНИЙ ВЫСОТОЙ ДО 9 ЭТАЖЕЙ,<br>ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4М   |       | 2,21   | 0,24  |      |    | 19 | 0,31  | 25  |
| 110 | Е8-31<br>ЭСН5-1<br>ТЕХН.Ч.<br>П.1.11                           | МЗ<br>-СТЕНЫ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО<br>КИРПИЧА НАРУЖНЫЕ ПРОСТЫЕ, ДЛЯ<br>ЗДАНИЙ ВЫСОТОЙ ДО 9 ЭТАЖЕЙ,<br>ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА БОЛЕЕ 4М  | 16,09 | 33,90  | 0,62  | 545  | 35 | 10 | 3,93  | 63  |
|     |  |   |       | 2,15   | 0,18  |      |    | 3  | 0,23  | 4   |
| 111 | Е8-36<br>ЭСН5-4  | МЗ<br>-СТЕНЫ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО<br>КИРПИЧА ВНУТРЕННИЕ, ДЛЯ<br>ЗДАНИЙ ВЫСОТОЙ ДО 9 ЭТАЖЕЙ,<br>ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4М   | 31,77 | 34,30  | 0,81  | 1090 | 67 | 26 | 3,90  | 124 |
|     |  |   |       | 2,10   | 0,24  |      |    | 8  | 0,31  | 10  |
| 112 | Е8-37<br>ЭСН5-4<br>ТЕХН.Ч.<br>П.1.11                           | МЗ<br>-СТЕНЫ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО<br>КИРПИЧА ВНУТРЕННИЕ, ДЛЯ<br>ЗДАНИЙ ВЫСОТОЙ ДО 9 ЭТАЖЕЙ,<br>ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА БОЛЕЕ 4М  | 12,60 | 34,00  | 0,62  | 428  | 26 | 8  | 3,78  | 48  |
|     |  |   |       | 2,04   | 0,18  |      |    | 2  | 0,23  | 3   |
| 113 | Е8-189<br>ЭСН22-1  | МЗ<br>-УСТАНОВКА И РАЗБОРКА<br>ИНВЕНТАРНЫХ НАРУЖНЫХ ЛЕСОВ<br>ВЫСОТОЙ ДО 16М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ<br>КЛАДКИ И ОБЛИЦОВКИ   | 0,73  | 42,20  | 0,23  | 31   | 19 | -  | 45,80 | 33  |
|     |  |   |       | 25,40  | 0,07  |      |    | -  | 0,09  | -   |
| 114 | Е26-31<br>ЭСН8-4   | 100М2<br>-ЗАДЕЛКА ЗАЗОРОВ<br>МИНЕРАЛОВАТНОЙ ВАТОЙ   | 0,06  | 35,90  | 1,23  | 2    | 1  | -  | 21,30 | 1   |
|     |  | МЗ  |       | 12,70  | 0,62  |      |    | -  | 0,80  | -   |
| 115 | С114-3   | МЗ<br>-ВАТА МИНЕРАЛЬНАЯ<br>РУЛОНИРОВАННАЯ ТУ<br>400-1/401-64-80   | 0,06  | 11,20  | -     | 1    | -  | -  | -     | -   |
|     |  | ЦЕНА: 0,06.0,97   |       | -      | -     |      |    | -  | -     | -   |
| 116 | Е15-262<br>ЭСН<br>55-5-11                                      | 100М2<br>-ЗАЧЕКАНКА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ<br>ЗАЗОРОВ  | 0,01  | 107,00 | 6,80  | 1    | -  | -  | 74,00 | 1   |
|     |  |   |       | 46,40  | 4,03  |      |    | -  | 5,20  | -   |
| 117 | Е8-28<br>ЭСН4-8  | МЗ<br>-БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ<br>ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН,<br>ФУНДАМЕНТОВ И МАССИВОВ ПО<br>ВЫРАВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ<br>БУТОВОЙ КЛАДКИ, КИРПИЧУ И<br>БЕТОНУ В 2 СЛОЯ, ГЛИНЯНАЯ<br>КАНАЛОВ | 10,87 | 11,80  | 2,16  | 128  | 35 | 23 | 6,50  | 71  |
|     |  |   |       | 3,20   | 0,65  |      |    | 7  | 0,84  | 9   |
| 118 | Е9-116<br>Т.Ч.<br>П.1.6<br>ТАБЛ.1<br>П.10<br>К=1,03<br>ЭСН16-3 | МЗ<br>-УКЛАДКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ<br>ПЕРЕМЫЧЕК   | 0,01  | 32,14  | 15,24 | 1    | -  | -  | 15,60 | -   |
|     |  | Т   |       | 10,30  | 4,88  |      |    | -  | 6,30  | -   |
| 119 | С121-1959  | Т<br>-СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ<br>ПЕРЕМЫЧЕК  | 0,01  | 213,00 | -     | 2    | -  | -  | -     | -   |
|     |  |   |       | -      | -     |      |    | -  | -     | -   |

400460-07 20

| 1   | 2                              | 3  | 4     | 5      | 6    | 7     | 8   | 9   | 10     | 11   |
|---|--------------------------------|--|-------|--------|------|-------|-----|-----|--------|------|
| 120                                       | Е6-83<br>ЭСН9-7                | -ОБРАМЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ УГОЛКОМ<br>Т   | 0,03  | 441,00 | 1,40 | 13    | 4   | -   | 210,00 | 6    |
|   |                                |  |       | 124,00 | 0,42 |       |     | -   | 0,54   | -    |
| 121                                       | Е6-85<br>ЭСН9-9                | -ОБРАМЛЕНИЕ ВОРОТ И ПРОЕМОВ<br>УГОЛКОМ<br>Т  | 0,28  | 329,00 | 1,30 | 92    | 3   | -   | 21,10  | 6    |
|   |                                |  |       | 12,40  | 0,39 |       |     | -   | 0,50   | -    |
| 122                                       | Е12-278<br>ЭСН8-3              | -УСТРОЙСТВО СЛИВОВ ВОРОТ<br>100М   | 0,02  | 687,00 | 6,62 | 14    | 1   | -   | 74,00  | 1    |
|   |                                |  |       | 40,80  | 1,99 |       |     | -   | 2,57   | -    |
| 123                                       | Е7-291<br>ЭСН17-7              | -СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ<br>Т   | 0,32  | 342,00 | -    | 109   | 7   | -   | 34,00  | 11   |
|   |                                |  |       | 21,30  | -    |       |     | -   | -      | -    |
| 124                                       | Е13-121<br>ЭСН15-6             | -ОГРУНТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА<br>ПЕРВЫЙ И КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ<br>РАЗ ГРУНТОВКОЙ: ГФ-021<br>100М2                          | 0,18  | 7,71   | 0,20 | 1     | -   | -   | 3,10   | 1    |
|   |                                |  |       | 2,05   | 0,06 |       |     | -   | 0,08   | -    |
| 125                                       | Е13-153<br>ЭСН18-6<br>К=2      | -ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ<br>ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2РАЗА<br>100М2   | 0,18  | 20,60  | 0,24 | 4     | 1   | -   | 4,60   | 1    |
|   |                                |  |       | 3,02   | 0,08 |       |     | -   | 0,10   | -    |
| 126                                       | Е7-445<br>ЭСН<br>38.10-1.8     | -УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК МАССОЙ ДО<br>0,3Т ПРИ НАИБОЛЬШЕЙ МАССЕ<br>МОНТАЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ДО 5Т И<br>ВЫСОТЕ ЗДАНИЙ ДО 30М<br>ШТ | 62,00 | 0,29   | 0,15 | 18    | 5   | 10  | 0,13   | 8    |
|   |                                |  |       | 0,08   | 0,06 |       |     | 4   | 0,08   | 5    |
| 127                                       | СЦМ<br>ТОМ 1<br>П.9-92         | -СТОИМОСТЬ Ж.Б.ПЕРЕМЫЧЕК<br>М3   | 1,68  | 64,40  | -    | 108   | -   | -   | -      | -    |
|   |                                |  |       | -      | -    |       |     | -   | -      | -    |
| 128                                       | СЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.3 | -СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ КЛАССА А3<br>Т   | 0,06  | 250,00 | -    | 15    | -   | -   | -      | -    |
|   |                                |  |       | -      | -    |       |     | -   | -      | -    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ           |                                |  | 5     | РУБ.   |      | 8653  | 553 | 336 |        | 978  |
|   |                                |  |       | РУБ.   |      |       |     | 113 |        | 144  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |                                |  |       |        |      |       |     |     |        |      |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |                                |  |       | РУБ.   |      | 8650  | -   | -   |        | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                                |  |       | РУБ.   |      | 1426  | -   | -   |        | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |                                |  |       | ЧЕЛ.-Ч |      | -     | -   | -   |        | 129  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |                                |  |       | РУБ.   |      | -     | 255 | -   |        | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                                |  |       | РУБ.   |      | 806   | -   | -   |        | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |                                |  |       | РУБ.   |      | 10882 | -   | -   |        | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                                |  |       | ЧЕЛ.-Ч |      | -     | -   | -   |        | 1251 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                                |  |       | РУБ.   |      | -     | 921 | -   |        | -    |
| СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                                |  |       | РУБ.   |      | 3     | -   | -   |        | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - |                                |  |       | РУБ.   |      | 3     | -   | -   |        | -    |

| 1                          | 2                               | 3  | 4      | 5      | 6    | 7     | 8   | 9  | 10   | 11   |
|----------------------------|---------------------------------|--|--------|--------|------|-------|-----|----|------|------|
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5         |                                 | РУБ.   |        |        |      | 10885 | -   | -  |      | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ - |                                 | ЧЕЛ.-Ч   |        |        |      | -     | -   | -  |      | 1251 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА - |                                 | РУБ.   |        |        |      | -     | 921 | -  |      | -    |
| РАЗДЕЛ 6. покрытие         |                                 |  |        |        |      |       |     |    |      |      |
| 129                        | E7-183<br>ЭСН11-3               | -УКЛАДКА ПЛИТ ПОКРЫТИЙ<br>ОДНОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ И<br>СООРУЖЕНИЙ ДЛИНОЙ ДО 6М,<br>ПЛОЩАДЬЮ ДО 20М2, ПРИ МАССЕ<br>СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ<br>КОНСТРУКЦИЙ ДО 10Т И ВЫСОТЕ<br>ЗДАНИЙ ДО 25М  | 32,00  | 8,02   | 2,88 | 257   | 53  | 92 | 2,85 | 91   |
|                            |                                 | ШТ   |        | 1,67   | 1,04 |       |     | 33 | 1,34 | 43   |
| 130                        | E7-177<br>ЭСН11-1               | - УКЛАДКА ПЛИТ ПОКРЫТИЙ<br>ОДНОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ И<br>СООРУЖЕНИЙ ДЛИНОЙ ДО 6М,<br>ПЛОЩАДЬЮ ДО 10М2, ПРИ МАССЕ<br>ПОДСТРОПИЛЬНЫХ И СТРОПИЛЬНЫХ<br>КОНСТРУКЦИЙ ДО 10Т И ВЫСОТЕ<br>ЗДАНИЙ ДО 25М | 20,00  | 5,70   | 1,87 | 114   | 24  | 38 | 2,04 | 41   |
|                            |                                 | ШТ   |        | 1,20   | 0,68 |       |     | 14 | 0,88 | 18   |
| 131                        | СЦМ<br>ТОМ1<br>П.8-121          | -ПЛИТЫ ПОКРЫТИЯ РЕБРИСТЫЕ<br>ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2М, ДЛИНОЙ 6М<br>ПРИ РАСЧЕТНОЙ НАГРУЗКЕ<br>600-800КГС/М2  | 498,12 | 6,18   | -    | 3078  | -   | -  | -    | -    |
|                            |                                 | М2   |        | -      | -    |       |     | -  | -    | -    |
| 132                        | СЦМ<br>ТОМ1<br>П.8-152          | -ТО ЖЕ, С ОТВЕРСТИЯМИ ДИАМЕТРОМ<br>400-700ММ   | 71,16  | 7,73   | -    | 550   | -   | -  | -    | -    |
|                            |                                 | М2   |        | -      | -    |       |     | -  | -    | -    |
| 133                        | СЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.13 | -СТОИМОСТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ<br>ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ   | 0,09   | 413,00 | -    | 37    | -   | -  | -    | -    |
|                            |                                 | Т  |        | -      | -    |       |     | -  | -    | -    |
| 134                        | СЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.19 | -ЛАКОКРАСОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ<br>ОСНОВНЫХ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ<br>ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ  | 0,38   | 55,80  | -    | 21    | -   | -  | -    | -    |
|                            |                                 | Т  |        | -      | -    |       |     | -  | -    | -    |
| 135                        | ССЦМ<br>ТОМ1<br>П.11-157        | -СТОИМОСТЬ ПЛИТ МНОГОПУСТОТНЫХ<br>ДЛИНОЙ 5,98М, ШИРИНОЙ<br>1,49М, НОРМАТИВНОЙ<br>НАГРУЗКОЙ, ВКЛЮЧАЯ СОБСТВЕННЫЙ<br>ВЕС 800КГ/М3, ПРИВЕДЕННОЙ<br>ТОЛЩИНОЙ 12,6ММ                            | 151,47 | 8,85   | -    | 1341  | -   | -  | -    | -    |
|                            |                                 | М2   |        | -      | -    |       |     | -  | -    | -    |
|                            |                                 | ЦЕНА: 7,41+1,04+0,2.2  |        |        |      |       |     |    |      |      |
| 136                        | СЦМ<br>ТОМ1<br>П.11-157         | -ТО ЖЕ, С ОТВЕРСТИЯМИ  | 26,63  | 9,46   | -    | 252   | -   | -  | -    | -    |
|                            |                                 | М2   |        | -      | -    |       |     | -  | -    | -    |
|                            |                                 | ЦЕНА: 7,41+1,04+0,2.2+0,61   |        |        |      |       |     |    |      |      |

| 1                                  | 2                               | 3   | 4    | 5      | 6    | 7    | 8  | 9   | 10    | 11  |
|------------------------------------|---------------------------------|---|------|--------|------|------|----|-----|-------|-----|
| 137                                | E7-209<br>ЭСН12-7               | -УСТАНОВКА ОПОРНЫХ СТАКАНОВ<br>ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ УСТРОЙСТВ<br>ОДНОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ И<br>СООРУЖЕНИЙ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЙ<br>ДО 25М | 7,00 | 2,43   | 1,03 | 17   | 7  | 8   | 1,64  | 11  |
|                                    |                                 |   |      | 1,01   | 0,38 |      |    | 3   | 0,49  | 3   |
| 138                                | ССЦМ<br>ТОМ1<br>П.8-236         | ШТ<br>-СТОИМОСТЬ СТАКАНОВ ДЛЯ<br>КРЕПЛЕНИЯ ЗОНТОВ И<br>ДЕФЛЕКТОРОВ ОБЪЕМОМ ДО 0,1М3   | 0,24 | 90,20  | -    | 22   | -  | -   | -     | -   |
| 139                                | СЦМ<br>ТОМ1<br>П.8-237          | -СТОИМОСТЬ СТАКАНОВ ДЛЯ<br>КРЕПЛЕНИЯ ЗОНТОВ И<br>ДЕФЛЕКТОРОВ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ<br>0,1М3   | 0,70 | 75,90  | -    | 53   | -  | -   | -     | -   |
| 140                                | СЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.1  | М3<br>-СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ КЛАССА А1<br>Т  | 0,02 | 229,00 | -    | 5    | -  | -   | -     | -   |
| 141                                | СЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.6  | -СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ КЛАССА В1<br>Т  | 0,02 | 321,00 | -    | 6    | -  | -   | -     | -   |
| 142                                | СЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.13 | -СТОИМОСТЬ ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>Т   | 0,04 | 413,00 | -    | 17   | -  | -   | -     | -   |
| 143                                | СЦМ<br>ТОМ1<br>ТАБЛ.3.1<br>П.19 | -ЛАКОКРАСОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ<br>ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>Т   | 0,04 | 55,80  | -    | 2    | -  | -   | -     | -   |
| 144                                | E7-767<br>ЭСН17-4               | -УСТАНОВКА СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ<br>ЭЛЕМЕНТОВ<br>Т   | 0,20 | 489,00 | 6,00 | 98   | 6  | 1   | 40,50 | 8   |
|                                    |                                 |   |      | 27,80  | 1,80 |      |    | -   | 2,32  | -   |
| 145                                | E13-121<br>ЭСН15-6              | -ОГРУНТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА<br>ПЕРВЫЙ И КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ<br>РАЗ ГРУНТОВКОЙ: ГФ-021<br>(СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ)<br>100М2     | 0,06 | 7,71   | 0,20 | 1    | -  | -   | 3,10  | -   |
|                                    |                                 |   |      | 2,05   | 0,06 |      |    | -   | 0,08  | -   |
| 146                                | E13-153<br>ЭСН18-6<br>К=2       | -ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЯМИ<br>ПФ-133 (СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ<br>ИЗДЕЛИЙ В 2 СЛОЯ)<br>100М2   | 0,06 | 20,60  | 0,24 | 1    | -  | -   | 4,60  | -   |
|                                    |                                 |   |      | 3,02   | 0,08 |      |    | -   | 0,10  | -   |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 6  |                                 |   | РУБ. |        |      | 5872 | 90 | 139 |       | 151 |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |                                 |   | РУБ. |        |      |      |    | 50  |       | 64  |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |                                 |   | РУБ. |        |      | 5872 | -  | -   |       | -   |

| 1   | 2                   | 3  | 4       | 5      | 6     | 7    | 8   | 9   | 10    | 11  |
|-----|---------------------|--|---------|--------|-------|------|-----|-----|-------|-----|
|     |                     | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -  | РУБ.    |        |       | 970  | -   | -   |       | -   |
|     |                     | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -  | ЧЕЛ.-Ч  |        |       | -    | -   | -   |       | 87  |
|     |                     | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -  | РУБ.    |        |       | -    | 171 | -   |       | -   |
|     |                     | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -  | РУБ.    |        |       | 547  | -   | -   |       | -   |
|     |                     | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -  | РУБ.    |        |       | 7389 | -   | -   |       | -   |
|     |                     | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -   | ЧЕЛ.-Ч  |        |       | -    | -   | -   |       | 302 |
|     |                     | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -   | РУБ.    |        |       | -    | 311 | -   |       | -   |
|     |                     | ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6   | РУБ.    |        |       | 7389 | -   | -   |       | -   |
|     |                     | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -   | ЧЕЛ.-Ч  |        |       | -    | -   | -   |       | 302 |
|     |                     | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -   | РУБ.    |        |       | -    | 311 | -   |       | -   |
|     |                     | РАЗДЕЛ 7. кровля   |         |        |       |      |     |     |       |     |
| 147 | E12-287<br>ЭСН9-4   | -УСТРОЙСТВО УКЛОНА ИЗ<br>КЕРАМЗИТОБЕТОНА   | 61,83   | 35,20  | 0,56  | 2176 | 79  | 35  | 2,54  | 157 |
|     |                     | МЗ   |         | 1,28   | 0,17  |      |     | 11  | 0,22  | 14  |
| 148 | E12-299<br>ЭСН10-1  | -УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ<br>ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩИНОЙ<br>15ММ   | 7,92    | 51,60  | 0,74  | 409  | 61  | 6   | 14,30 | 113 |
|     |                     | 100М2  |         | 7,64   | 0,22  |      |     | 2   | 0,28  | 2   |
| 149 | E12-297<br>ЭСН9-10  | -ОГРУНТОВКА РАСТВОРОМ БИТУМА<br>ПЯТОЙ МАРКИ В КЕРОСИНЕ В<br>СООТНОШЕНИИ 1:2  | 7,92    | 7,71   | 0,19  | 61   | 19  | 1   | 4,72  | 37  |
|     |                     | 100М2  |         | 2,34   | 0,06  |      |     | -   | 0,08  | 1   |
| 150 | C111-52             | -БИТУМНЕФТЯНОЙ ДЛЯ<br>ПРОИЗВОДСТВА КРОВЕЛЬНЫХ И<br>ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ<br>(ИСКЛЮЧАЕТСЯ)  | -0,63   | -55,50 | -     | -35  | -   | -   | -     | -   |
| 151 | C111-48             | -БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ,<br>МАРКИ:<br>БНСК-5, БНИ4-3, БНИ-4, БНИ-5, БН-9<br>0/10, БН-70/30   | 0,21    | 50,30  | -     | 11   | -   | -   | -     | -   |
| 152 | C111-181            | -КЕРОСИН   | 0,42    | 74,60  | -     | 31   | -   | -   | -     | -   |
| 153 | E12-154<br>ЭСН2-6-1 | -УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ РУЛОННЫХ<br>ПЛОСКИХ ЧЕТЫРЕХСЛОЙНЫХ ДЛЯ<br>ЗДАНИЙ С ФОНАРЯМИ И БЕЗ<br>ФОНАРЕЙ ШИРИНОЙ ОТ 12 ДО 24М<br>НА БИТУМНОЙ АНТИСЕПТИРОВАННОЙ<br>МАСТИКЕ С ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ ИЗ<br>ГРАВИЯ НА БИТУМНОЙ<br>АНТИСЕПТИРОВАННОЙ МАСТИКЕ: ИЗ<br>РУБЕРОИДА РП-300 ИЛИ РПМ-300 | 7,71    | 304,00 | 14,90 | 2344 | 404 | 114 | 90,80 | 700 |
|     |                     | 100М2  |         | 52,40  | 4,47  |      |     | 34  | 5,77  | 44  |
| 154 | C111-371            | -РУБЕРОИД ПОДКЛАДОЧНЫЙ, РП-300<br>(ИСКЛЮЧАЕТСЯ 1СЛОЙ)  | -902,07 | -0,19  | -     | -171 | -   | -   | -     | -   |
|     |                     | М2   |         | -      | -     |      |     | -   | -     | -   |
| 155 | E12-289<br>ЭСН9-6   | -УКЛАДКА 2 СЛОЕВ<br>ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  | 0,40    | 49,90  | 1,30  | 20   | 4   | -   | 18,90 | 8   |



| 1   | 2  | 3  | 4    | 5      | 6     | 7   | 8  | 9 | 10    | 11 |
|-----|--|--|------|--------|-------|-----|----|---|-------|----|
|     |  | ВОДОИЗОЛЯЦИОННОГО КОВРА ИЗ<br>РУБЕРОИДА ПО КРАЯМ НАВЕСА И<br>КАРНИЗА     |      | 10,70  | 0,39  |     |    | - | 0,50  | -  |
| 156 | E12-291<br>ЭСН9-7  | -ДОБАВЛЯЕТСЯ НА ВТОРОЙ СЛОЙ<br>100М2                                     | 0,40 | 40,50  | 1,02  | 16  | 3  | - | 12,80 | 5  |
|     |  | 100М2  |      | 7,56   | 0,31  |     |    | - | 0,40  | -  |
| 157 | E12-280<br>ЭСН8-5  | -УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ<br>100М2                                     | 0,93 | 192,00 | 0,41  | 179 | 43 | - | 83,00 | 77 |
|     |  |  |      | 45,80  | 0,12  |     |    | - | 0,15  | -  |
| 158 | E12-277<br>ЭСН8-2  | -УСТРОЙСТВО ОБРАМЛЕНИЙ НА<br>ФАСАДАХ: БЕЗ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ<br>100М2      | 2,95 | 9,43   | 0,01  | 28  | 7  | - | 4,14  | 12 |
|     |  |  |      | 2,30   | -     |     |    | - | -     | -  |
| 159 | E20-696<br>ЭСН18-1   | -МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ КРОВЛИ<br>100КГ                                  | 0,55 | 35,90  | 0,46  | 20  | 3  | - | 9,83  | 5  |
|     |  |  |      | 6,10   | 0,14  |     |    | - | 0,18  | -  |
| 160 | E9-46<br>ЭСН7-1<br>Т.Ч.<br>П.1.6<br>ТАБЛ.1<br>П.10<br>К=1,03 | -УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ<br>СТРЕМЯНКИ<br>Т                               | 0,06 | 59,74  | 33,06 | 4   | 1  | 2 | 22,60 | 1  |
|     |  |  |      | 14,21  | 12,15 |     |    | 1 | 15,67 | 1  |
| 161 | C121-1976  | -СТОИМОСТЬ СТРЕМЯНКИ<br>Т  | 0,06 | 384,00 | -     | 23  | -  | - | -     | -  |
|     |  |  |      | -      | -     |     |    | - | -     | -  |
| 162 | E9-47<br>ЭСН7-2<br>Т.Ч.<br>П.1.6<br>ТАБЛ.1<br>П.10<br>К=1,03 | -УСТАНОВКА ПЛОЩАДКИ ПЕРЕХОДНОЙ<br>МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ<br>Т                     | 0,06 | 48,20  | 18,13 | 3   | 1  | 1 | 30,10 | 2  |
|     |  |  |      | 19,57  | 5,59  |     |    | - | 7,21  | -  |
| 163 | C121-1979  | -СТОИМОСТЬ ПЛОЩАДКИ<br>Т   | 0,06 | 326,00 | -     | 20  | -  | - | -     | -  |
|     |  |  |      | -      | -     |     |    | - | -     | -  |
| 164 | E13-153<br>ЭСН18-6<br>К=2                                    | -ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ<br>КОНСТРУКЦИЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА<br>2РАЗА<br>100М2 | 0,06 | 20,60  | 0,24  | 1   | -  | - | 4,60  | -  |
|     |  |  |      | 3,02   | 0,08  |     |    | - | 0,10  | -  |
| 165 | E6-15<br>ЭСН1-15<br>СЦМ1-3<br>СЦМ1-5                         | -УСТРОЙСТВО ПЛОЩАДКИ ПОД<br>СТОЙКИ СТРЕМЯНКИ ИЗ БЕТОНА<br>В15<br>М3      | 0,12 | 29,43  | 0,34  | 4   | -  | - | 0,99  | -  |
|     |  |  |      | 0,52   | 0,10  |     |    | - | 0,13  | -  |

ЦЕНА: 27,8+(27,4-25,8).1,02

УЗЕЛ 39 ПО СЕРИИ 2.430-20 ВЫП.2

Ц.00460-07 25

| 1   | 2   | 3   | 4      | 5      | 6     | 7    | 8   | 9   | 10    | 11   |
|---|---|---|--------|--------|-------|------|-----|-----|-------|------|
| 166                                       | E7-701<br>ЭСН51-1<br>С111-78<br>С1113-61                      | -ПРОКЛАДКА ГЕРНИТА<br>100М                          | 0,80   | 42,30  | 0,08  | 34   | 3   | -   | 6,43  | 5    |
|   |   |   |        | 4,02   | 0,02  |      |     | -   | 0,03  | -    |
|   |   | ЦЕНА: 42,3-38,2+0,99.0,7.105+0,8.13                 |        |        |       |      |     |     |       |      |
| 167                                       | E12-287<br>ЭСН9-4<br>СЦМ2-2                                   | -ЗАПОЛНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫМ<br>РАСТВОРОМ М-50<br>М3       | 1,00   | 25,26  | 0,56  | 25   | 1   | -   | 2,54  | 3    |
|   |   |   |        | 1,28   | 0,17  |      |     | -   | 0,22  | -    |
|   |   | ЦЕНА: 2,48+21,9.1,04                                |        |        |       |      |     |     |       |      |
| 168                                       | E12-309<br>ЭСН13-3<br>ДОП.ВЫП.1                               | -УКЛАДКА ВОДОИЗОЛЯЦИОННОГО<br>КОВРА НАСУХО<br>100М2 | 0,09   | 36,50  | 0,70  | 3    | -   | -   | 7,43  | 1    |
|   |   |   |        | 4,78   | 0,21  |      |     | -   | 0,27  | -    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 7         |   |   | РУБ.   |        |       | 5206 | 629 | 159 |       | 1126 |
|   |   |   | РУБ.   |        |       |      |     | 48  |       | 62   |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   |   |        |        |       |      |     |     |       |      |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |   |   | РУБ.   |        |       | 5156 | -   | -   |       | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   |   | РУБ.   |        |       | 851  | -   | -   |       | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   |   | ЧЕЛ.-Ч |        |       | -    | -   | -   |       | 79   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   |   | РУБ.   |        |       | -    | 150 | -   |       | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   |   | РУБ.   |        |       | 481  | -   | -   |       | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |   |   | РУБ.   |        |       | 6488 | -   | -   |       | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |   | ЧЕЛ.-Ч |        |       | -    | -   | -   |       | 1263 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |   | РУБ.   |        |       | -    | 824 | -   |       | -    |
| СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |   |   | РУБ.   |        |       | 50   | -   | -   |       | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   |   | РУБ.   |        |       | 4    | -   | -   |       | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   |   | РУБ.   |        |       | 4    | -   | -   |       | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - |   |   | РУБ.   |        |       | 58   | -   | -   |       | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |   | ЧЕЛ.-Ч |        |       | -    | -   | -   |       | 4    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |   | РУБ.   |        |       | -    | 3   | -   |       | -    |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 7                        |   |   | РУБ.   |        |       | 6546 | -   | -   |       | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |   | ЧЕЛ.-Ч |        |       | -    | -   | -   |       | 1267 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |   | РУБ.   |        |       | -    | 827 | -   |       | -    |
| РАЗДЕЛ 8. металлоконструкции              |   |   |        |        |       |      |     |     |       |      |
| 169                                       | E9-94<br>ЭСН12-1<br>Т.Ч.<br>П.1.6<br>ТАБЛ.1<br>П.10<br>К=1,03 | -МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ БАЛОК<br>Т                    | 0,97   | 30,08  | 14,73 | 29   | 9   | 14  | 13,50 | 13   |
|   |   |   |        | 8,96   | 5,15  |      |     | 5   | 6,64  | 6    |
| 170                                       | С121-1829   | -СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ БАЛОК<br>ИЗ СТАЛИ С 255    | 0,97   | 263,12 | -     | 255  | -   | -   | -     | -    |

Ц.00460-07 26

| 1   | 2  | 3  | 4     | 5      | 6    | 7   | 8  | 9   | 10   | 11 |
|-----|--|--|-------|--------|------|-----|----|-----|------|----|
|     |  | T  |       | -      | -    |     |    | -   | -    | -  |
|     |  | ЦЕНА: 251+12.1,01  |       |        |      |     |    |     |      |    |
| 171 | E9-43<br>ЭСН6-4<br>Т.Ч.<br>П.1.6<br>ТАБЛ.1<br>П.10<br>К=1,03 | -МОНТАЖ МОНОРЕЛЬСОВ ПО<br>ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ ОПОРАМ ИЗ<br>ДВУТАВРОВ 18   | 31,08 | 7,03   | 4,69 | 218 | 47 | 146 | 2,35 | 73 |
|     |  | M  |       | 1,52   | 1,63 |     |    | 51  | 2,10 | 65 |
| 172 | C121-1825  | -ПУТИ ПОДВЕСНЫХ КРАНОВ И<br>МОНОРЕЛЬСЫ В КОМПЛЕКТЕ С<br>НАКЛАДНЫМИ ИЛИ<br>СОЕДИНИТЕЛЬНЫМИ ПЛАНКАМИ,<br>ПРОЛОТОМ ДО 6М, ИЗ ПРОКАТНЫХ<br>ДВУТАВРОВ ТИПА М: ЗВЕНЬЯ<br>ПРЯМОЛИНЕЙНЫЕ 1 ИЗ СТАЛИ С255   | 0,49  | 251,12 | -    | 123 | -  | -   | -    | -  |
|     |  | T  |       | -      | -    |     |    | -   | -    | -  |
|     |  | ЦЕНА: 239+12.1,01  |       |        |      |     |    |     |      |    |
| 173 | C121-1826  | -ПУТИ ПОДВЕСНЫХ КРАНОВ И<br>МОНОРЕЛЬСЫ В КОМПЛЕКТЕ С<br>НАКЛАДНЫМИ ИЛИ<br>СОЕДИНИТЕЛЬНЫМИ<br>ПЛАНКАМИ,ПРОЛОТОМ ДО 6М,ИЗ<br>ПРОКАТНЫХ ДВУТАВРОВ ТИПА<br>М.ЗВЕНЬЯ КРИВОЛИНЕЙНЫЕ 1 ИЗ<br>СТАЛИ С255   | 0,12  | 282,12 | -    | 34  | -  | -   | -    | -  |
|     |  | T  |       | -      | -    |     |    | -   | -    | -  |
|     |  | ЦЕНА: 270+12.1,01  |       |        |      |     |    |     |      |    |
| 174 | C121-1829  | -ПУТИ ПОДВЕСНЫХ КРАНОВ И<br>МОНОРЕЛЬСЫ В КОМПЛЕКТЕ С<br>НАКЛАДНЫМИ ИЛИ<br>СОЕДИНИТЕЛЬНЫМИ ПЛАНКАМИ,<br>ПРОЛОТОМ ДО 12М, СОСТАВНОГО<br>СЕЧЕНИЯ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ И<br>ПРОКАТНЫХ ПРОФИЛЕЙ.<br>ПОДДЕРЖИВАЮЩИЕ БАЛКИ И<br>ПОДВЕСКИ 1 ИЗ СТАЛИ С235 | 1,07  | 251,00 | -    | 269 | -  | -   | -    | -  |
|     |  | T  |       | -      | -    |     |    | -   | -    | -  |
| 175 | C121-1829  | -ПУТИ ПОДВЕСНЫХ КРАНОВ И<br>МОНОРЕЛЬСЫ В КОМПЛЕКТЕ С<br>НАКЛАДНЫМИ ИЛИ<br>СОЕДИНИТЕЛЬНЫМИ ПЛАНКАМИ,<br>ПРОЛОТОМ ДО 12М, СОСТАВНОГО<br>СЕЧЕНИЯ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ И<br>ПРОКАТНЫХ ПРОФИЛЕЙ.<br>ПОДДЕРЖИВАЮЩИЕ БАЛКИ И<br>ПОДВЕСКИ 1 ИЗ СТАЛИ С245 | 0,95  | 258,07 | -    | 245 | -  | -   | -    | -  |
|     |  | T  |       | -      | -    |     |    | -   | -    | -  |
|     |  | ЦЕНА: 251+7.1,01   |       |        |      |     |    |     |      |    |
| 176 | E13-153  | -ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ   | 1,29  | 20,60  | 0,24 | 27  | 4  | -   | 4,60 | 6  |

400460-07 27

| 1   | 2                                     | 3   | 4 | 5      | 6     | 7    | 8   | 9   | 10   | 11   |    |
|---|---------------------------------------|---|---|--------|-------|------|-----|-----|------|------|----|
| ЭСН18-6<br>К=2                            | КОНСТРУКЦИЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА<br>2РАЗА | 100М2   |   | 3,02   | 0,08  |      |     | -   | 0,10 | -    |    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ           |                                       |   | 8 | РУБ.   |       | 1200 | 60  | 160 |      | 92   |    |
|   |                                       |   |   | РУБ.   |       |      |     | 56  |      | 71   |    |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |                                       |   |   |        |       |      |     |     |      |      |    |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |                                       |   |   | РУБ.   |       | 27   | -   | -   |      | -    |    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                                       |   |   | РУБ.   |       | 4    | -   | -   |      | -    |    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |                                       |   |   | РУБ.   |       | -    | 1   | -   |      | -    |    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                                       |   |   | РУБ.   |       | 2    | -   | -   |      | -    |    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |                                       |   |   | РУБ.   |       | 33   | -   | -   |      | -    |    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                                       |   |   | ЧЕЛ.-Ч |       | -    | -   | -   |      | 6    |    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                                       |   |   | РУБ.   |       | -    | 5   | -   |      | -    |    |
| СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                                       |   |   | РУБ.   |       | 1173 | -   | -   |      | -    |    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                                       |   |   | РУБ.   |       | 102  | -   | -   |      | -    |    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |                                       |   |   | ЧЕЛ.-Ч |       | -    | -   | -   |      | 9    |    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |                                       |   |   | РУБ.   |       | -    | 18  | -   |      | -    |    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                                       |   |   | РУБ.   |       | 102  | -   | -   |      | -    |    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - |                                       |   |   | РУБ.   |       | 1377 | -   | -   |      | -    |    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                                       |   |   | ЧЕЛ.-Ч |       | -    | -   | -   |      | 166  |    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                                       |   |   | РУБ.   |       | -    | 130 | -   |      | -    |    |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ                          |                                       |   | 8 | РУБ.   |       | 1410 | -   | -   |      | -    |    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                                       |   |   | ЧЕЛ.-Ч |       | -    | -   | -   |      | 172  |    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                                       |   |   | РУБ.   |       | -    | 135 | -   |      | -    |    |
| РАЗДЕЛ 9. двери                           |                                       |   |   |        |       |      |     |     |      |      |    |
| 177                                       | Е10-105<br>ЭСН20-1                    | -УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ В<br>НАРУЖНЫХ КАМЕННЫХ СТЕНАХ<br>ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2           |   | 16,40  | 1,45  | 0,35 | 24  | 9   | 6    | 0,91 | 15 |
|   |                                       | М2  |   |        | 0,55  | 0,11 |     |     | 2    | 0,14 | 2  |
| 178                                       | Е10-140<br>ЭСН21-6                    | -КОНОПАТКА ДВЕРНЫХ КОРОБОК<br>ПАКЛЕЙ В НАРУЖНЫХ СТЕНАХ<br>КАМЕННЫХ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА ДО<br>3М2 |   | 16,40  | 1,34  | -    | 22  | 3   | -    | 0,36 | 6  |
|   |                                       | М2  |   |        | 0,20  | -    |     |     | -    | -    | -  |
| 179                                       | Е10-105<br>ЭСН20-1                    | -УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ВО<br>ВНУТРЕННИХ КАМЕННЫХ СТЕНАХ<br>ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2        |   | 6,78   | 1,45  | 0,35 | 10  | 4   | 3    | 0,91 | 6  |
|   |                                       | М2  |   |        | 0,55  | 0,11 |     |     | 1    | 0,14 | 1  |
| 180                                       | Е10-107<br>ЭСН20-3                    | -УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ В<br>ПЕРЕГОРОДКАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА<br>ДО 3М2                       |   | 11,60  | 2,00  | 0,13 | 23  | 8   | 1    | 1,16 | 13 |
|   |                                       | М2  |   |        | 0,67  | 0,04 |     |     | -    | 0,05 | 1  |
| 181                                       | С122-878<br>ДОП. ВЫП. 4               | -СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ<br>МАРКИ ДНГ21-10Л(5ШТ)   |   | 10,25  | 16,30 | -    | 167 | -   | -    | -    | -  |
|   |                                       | М2  |   |        | -     | -    |     |     | -    | -    | -  |
| 182                                       | С122-881<br>ДОП. ВЫП. 3<br>ТАБЛ. 23   | -СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ<br>ОСТЕКЛЕННЫХ МАРКИ<br>ДНО21-10(3ШТ.)                            |   | 6,15   | 15,80 | -    | 97  | -   | -    | -    | -  |
|   |                                       |   |   |        | -     | -    |     |     | -    | -    | -  |

| 1   | 2   | 3  | 4     | 5     | 6    | 7   | 8 | 9 | 10   | 11 |
|-----|---|--|-------|-------|------|-----|---|---|------|----|
|     | П.24  | М2   |       |       |      |     |   |   |      |    |
|     |   | ЦЕНА: 14,30+1,5  |       |       |      |     |   |   |      |    |
| 183 | C122-218  | -ТО ЖЕ, ДГ21-8, ДГ21-8Л(2ШТ.)<br>М2  | 3,18  | 14,20 | -    | 45  | - | - | -    | -  |
|     |   |  |       |       |      |     |   |   |      |    |
| 184 | C122-218  | -ТО ЖЕ, ДГ21-9Л, ДГ21-9ВПЛ<br>М2   | 7,20  | 14,20 | -    | 102 | - | - | -    | -  |
|     |   |  |       |       |      |     |   |   |      |    |
| 185 | C122-219  | -ТО ЖЕ, ДГ21-10, ДГ21-10Л<br>М2  | 8,00  | 13,50 | -    | 108 | - | - | -    | -  |
|     |   |  |       |       |      |     |   |   |      |    |
| 186 | C111-446-1  | -СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВЕРЕЙ<br>ВХОДНЫХ В ЗДАНИЕ ОДНОПОЛЬНЫХ<br>КОМПЛ  | 8,00  | 6,73  | -    | 54  | - | - | -    | -  |
|     |   |  |       |       |      |     |   |   |      |    |
| 187 | C111-448-1  | -СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВЕРЕЙ<br>ВХОДНЫХ В ПОМЕЩЕНИЕ<br>ОДНОПОЛЬНЫХ<br>КОМПЛ  | 10,00 | 2,97  | -    | 30  | - | - | -    | -  |
|     |   |  |       |       |      |     |   |   |      |    |
| 188 | E10-105<br>ЭСН20-1<br>Т.Ч.<br>П.3.1<br>К=1,32<br>К=1,27 | -УСТАНОВКА ПРОТИВОПОЖАРНЫХ<br>ДВЕРНЫХ БЛОКОВ В СТЕНАХ<br>ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2 С<br>ПРИБОРАМИ ДЛЯ САМОЗАКРЫВАНИЯ<br>М2    | 2,09  | 1,63  | 0,35 | 3   | 2 | 1 | 1,16 | 2  |
|     |   |  |       | 0,73  | 0,11 |     |   | - | 0,14 | -  |
|     |   | ЦЕНА: 1,45+0,55.0,32   |       |       |      |     |   |   |      |    |
| 189 | E10-106<br>ЭСН20-2<br>Т.Ч.<br>П.3.1<br>К=1,33<br>К=1,39 | -УСТАНОВКА ПРОТИВОПОЖАРНЫХ<br>ДВЕРНЫХ БЛОКОВ В СТЕНАХ<br>ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА СВЫШЕ 3М2 С<br>ПРИБОРАМИ ДЛЯ САМОЗАКРЫВАНИЯ<br>М2 | 4,53  | 1,39  | 0,29 | 6   | 3 | 1 | 1,10 | 5  |
|     |   |  |       | 0,71  | 0,09 |     |   | - | 0,12 | 1  |
|     |   | ЦЕНА: 1,19+0,51.0,39   |       |       |      |     |   |   |      |    |
| 190 | C122-264  | -СТОИМОСТЬ ПРОТИВОПОЖАРНЫХ<br>ДВЕРЕЙ МАРКИ<br>ДП1.17.00.00.00.М4(1ШТ.)<br>М2   | 2,09  | 28,30 | -    | 59  | - | - | -    | -  |
|     |   |  |       |       |      |     |   |   |      |    |
| 191 | C122-265  | -СТОИМОСТЬ ПРОТИВОПОЖАРНЫХ<br>ДВЕРЕЙ МАРКИ<br>ДП1.11.00.00.00.М4(1ШТ.)<br>М2   | 4,53  | 28,20 | -    | 128 | - | - | -    | -  |
|     |   |  |       |       |      |     |   |   |      |    |
| 192 | C111-448-1  | -СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВЕРЕЙ<br>ВХОДНЫХ В ПОМЕЩЕНИЕ<br>ОДНОПОЛЬНЫХ<br>КОМПЛ  | 1,00  | 2,97  | -    | 3   | - | - | -    | -  |
|     |   |  |       |       |      |     |   |   |      |    |
| 193 | C111-449-1  | -СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВЕРЕЙ<br>ВХОДНЫХ В ПОМЕЩЕНИЕ  | 1,00  | 3,23  | -    | 3   | - | - | -    | -  |

| 1   | 2                         | 3   | 4      | 5      | 6    | 7    | 8  | 9  | 10   | 11 |
|---|---------------------------|---|--------|--------|------|------|----|----|------|----|
|   |                           | ДВУХПОЛЬНЫХ   |        | -      | -    |      |    | -  | -    | -  |
| 194                                       | C111-398                  | -ПРИБОРЫ ДЛЯ САМОЗАКРЫВАНИЯ<br>КОМПЛ<br>100ШТ   | 0,02   | 230,00 | -    | 5    | -  | -  | -    | -  |
| 195                                       | E13-142<br>ЭСН17-6<br>К=3 | -ОКРАСКА НАРУЖНЫХ ДВЕРЕЙ<br>АТМОСФЕРОСТОЙКОЙ ЭМАЛЬЮ<br>КВ-110 ЗА ЗРАЗА<br>100М2<br>ЦЕНА: 12,6+(0,906-0,766).14,6                                      | 0,16   | 43,92  | 0,48 | 7    | -  | -  | 3,60 | 1  |
|   |                           |   |        | 2,43   | 0,15 |      |    | -  | 0,19 | -  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 9         |                           |   | РУБ.   |        |      | 896  | 29 | 12 |      | 48 |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |                           |   | РУБ.   |        |      |      |    | 3  |      | 5  |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |                           |   | РУБ.   |        |      | 896  | -  | -  |      | -  |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                           |   | РУБ.   |        |      | 150  | -  | -  |      | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |                           |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -  | -  |      | 14 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |                           |   | РУБ.   |        |      | -    | 27 | -  |      | -  |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                           |   | РУБ.   |        |      | 84   | -  | -  |      | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |                           |   | РУБ.   |        |      | 1130 | -  | -  |      | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                           |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -  | -  |      | 67 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                           |   | РУБ.   |        |      | -    | 59 | -  |      | -  |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 9                        |                           |   | РУБ.   |        |      | 1130 | -  | -  |      | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                           |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -  | -  |      | 67 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                           |   | РУБ.   |        |      | -    | 59 | -  |      | -  |
| РАЗДЕЛ 10. окна                           |                           |   |        |        |      |      |    |    |      |    |
| 196                                       | E10-84<br>ЭСН14-1         | -УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ В<br>КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПРОМЫШЛЕННЫХ<br>ЗДАНИЙ С ОДИНАРНЫМИ И<br>СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ<br>ПЛОЩАДЬ ПРОЕМОВ М2 ДО 5<br>М2       | 10,88  | 2,99   | 0,36 | 33   | 8  | 4  | 1,38 | 15 |
|   |                           |   |        | 0,74   | 0,11 |      |    | 1  | 0,14 | 2  |
| 197                                       | E10-86<br>ЭСН14-3         | -УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ В<br>КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПРОМЫШЛЕННЫХ<br>ЗДАНИЙ С ОДИНАРНЫМИ И<br>СПАРЕННЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ<br>ПЛОЩАДЬ ПРОЕМОВ, М2, БОЛЕЕ 10<br>М2 | 58,24  | 1,69   | 0,27 | 98   | 26 | 16 | 0,83 | 48 |
|   |                           |   |        | 0,44   | 0,08 |      |    | 5  | 0,10 | 6  |
| 198                                       | C122-143                  | -СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ<br>СВО12-12<br>М2   | 10,88  | 9,93   | -    | 108  | -  | -  | -    | -  |
| 199                                       | C122-146                  | -ТО ЖЕ, ПН012-24.1<br>М2  | 22,40  | 9,38   | -    | 210  | -  | -  | -    | -  |
| 200                                       | C122-146                  | -ТО ЖЕ, ПН018-24.1<br>М2  | 33,84  | 9,38   | -    | 317  | -  | -  | -    | -  |

| 1   | 2                   | 3   | 4      | 5      | 6    | 7    | 8  | 9  | 10    | 11  |
|---|---------------------|---|--------|--------|------|------|----|----|-------|-----|
| 201                                       | C122-323            | -НАЛИЧНИКИ МАРКА 1<br>М   | 174,70 | 0,18   | -    | 31   | -  | -  | -     | -   |
| 202                                       | E20-696             | -УСТАНОВКА ИМПОСТОВ ИЗ УГОЛКОВ<br>100КГ   | 1,75   | 35,90  | 0,46 | 63   | 11 | 1  | 9,83  | 17  |
| 203                                       | E10-88<br>ЭСН15-2   | -УСТАНОВКА ПРИБОРОВ ОКОННЫХ<br>ШТ   | 24,00  | 0,24   | -    | 6    | 6  | -  | 0,46  | 11  |
| 204                                       | C111-435            | -СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ<br>ОКОННЫХ СО СПАРЕННЫМИ И<br>ОДИНАРНЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ<br>ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ДЛЯ<br>ДВУХСТВОРНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ<br>ВЫСОТОЙ ДО 1,2М          | 16,00  | 1,72   | -    | 28   | -  | -  | -     | -   |
| 205                                       | C111-436            | -СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ<br>ОКОННЫХ СО СПАРЕННЫМИ И<br>ОДИНАРНЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ<br>ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ДЛЯ<br>ДВУХСТВОРНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ<br>ВЫСОТОЙ ДО 2,1М<br>КОМПЛ | 8,00   | 2,58   | -    | 21   | -  | -  | -     | -   |
| 206                                       | E8-178<br>ЭСН18-2   | -УКЛАДКА ПОДОКОННЫХ<br>ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ ГЛАДКИХ<br>100М2<br>КОМПЛ  | 0,04   | 687,00 | 6,67 | 27   | 2  | -  | 97,00 | 4   |
| 207                                       | E15-747<br>ЭСН202-1 | -ОСТЕКЛЕНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ<br>ПЕРЕПЛЕТОВ ПРОМЫШЛЕННЫХ<br>ЗДАНИЙ, УСТАНОВЛЕННЫХ В<br>КОРОБКИ, ОКОННЫМ 3ММ СТЕКЛОМ<br>100М2   | 0,69   | 222,00 | 0,80 | 153  | 9  | -  | 25,30 | 17  |
| 208                                       | C111-575            | -ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТОИМОСТЬ 3ММ<br>СТЕКЛА<br>М2  | -44,84 | -1,21  | -    | -54  | -  | -  | -     | -   |
| 209                                       | C111-576            | -СТЕКЛО ЛИСТОВОЕ ОКОННОЕ, 1Й<br>СОРТ, ТОЛЩИНОЙ 4 ММ<br>М2   | 44,84  | 1,79   | -    | 80   | -  | -  | -     | -   |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 10        |                     |   | РУБ.   |        |      | 1121 | 62 | 21 |       | 112 |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |                     |   | РУБ.   |        |      |      |    | 6  |       | 8   |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |                     |   | РУБ.   |        |      | 1121 | -  | -  |       | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                     |   | РУБ.   |        |      | 184  | -  | -  |       | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |                     |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -  | -  |       | 16  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |                     |   | РУБ.   |        |      | -    | 34 | -  |       | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                     |   | РУБ.   |        |      | 106  | -  | -  |       | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |                     |   | РУБ.   |        |      | 1411 | -  | -  |       | -   |

| 1   | 2                         | 3  | 4      | 5      | 6    | 7    | 8   | 9  | 10     | 11  |
|-----|---------------------------|--|--------|--------|------|------|-----|----|--------|-----|
|     |                           | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -   | -  |        | 136 |
|     |                           | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -   | РУБ.   |        |      | -    | 102 | -  |        | -   |
|     |                           | ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 10  | РУБ.   |        |      | 1411 | -   | -  |        | -   |
|     |                           | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -   | -  |        | 136 |
|     |                           | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -   | РУБ.   |        |      | -    | 102 | -  |        | -   |
|     |                           | РАЗДЕЛ 11. ворота  |        |        |      |      |     |    |        |     |
| 210 | E10-144<br>ЭСН27-1        | -УСТАНОВКА ВОРОТ<br>М2   | 11,38  | 3,76   | 0,49 | 43   | 17  | 6  | 2,56   | 29  |
|     |                           |  |        | 1,53   | 0,15 |      |     | 2  | 0,19   | 2   |
| 211 | C122-895<br>ПРИМЕНИТ.     | -СТОИМОСТЬ ДЕРЕВЯННЫХ<br>ВОРОТ, РАСПАШНЫХ, НЕУТЕПЛЕННЫХ<br>МАРКИ 4ВРД 24К24                                    | 11,38  | 19,90  | -    | 226  | -   | -  | -      | -   |
| 212 | C111-343                  | -СТОИМОСТЬ ПРИБОРОВ ДЛЯ ВОРОТ<br>М2<br>КГ  | 18,32  | 0,30   | -    | 6    | -   | -  | -      | -   |
| 213 | E7-701<br>ЭСН51-1         | -ПРОКЛАДКА РЕЗИНОВАЯ ПО<br>ПЕРИМЕТРУ ВОРОТ<br>100М   | 0,19   | 42,30  | 0,08 | 8    | 1   | -  | 6,43   | 1   |
|     |                           |  |        | 4,02   | 0,02 |      |     | -  | 0,03   | -   |
| 214 | E13-142<br>ЭСН17-6<br>К=3 | -ОКРАСКА ВОРОТ<br>АТМОСФЕРОСТОЙКОЙ ЭМАЛЬЮ<br>КВ-110 ЗА ЗРАЗА<br>100М2  | 0,23   | 43,92  | 0,48 | 10   | 1   | -  | 3,60   | 1   |
|     |                           |  |        | 2,43   | 0,15 |      |     | -  | 0,19   | -   |
|     |                           | ЦЕНА: 12,6+(0,906-0,766).14,6  |        |        |      |      |     |    |        |     |
|     |                           | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 11   | РУБ.   |        |      | 293  | 19  | 6  |        | 31  |
|     |                           |  | РУБ.   |        |      |      |     | 2  |        | 2   |
|     |                           | В ТОМ ЧИСЛЕ:   |        |        |      |      |     |    |        |     |
|     |                           | СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -   | РУБ.   |        |      | 293  | -   | -  |        | -   |
|     |                           | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -  | РУБ.   |        |      | 48   | -   | -  |        | -   |
|     |                           | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -  | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -   | -  |        | 4   |
|     |                           | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -  | РУБ.   |        |      | -    | 8   | -  |        | -   |
|     |                           | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -  | РУБ.   |        |      | 28   | -   | -  |        | -   |
|     |                           | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -  | РУБ.   |        |      | 369  | -   | -  |        | -   |
|     |                           | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -   | -  |        | 37  |
|     |                           | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -   | РУБ.   |        |      | -    | 29  | -  |        | -   |
|     |                           | ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 11  | РУБ.   |        |      | 369  | -   | -  |        | -   |
|     |                           | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -   | -  |        | 37  |
|     |                           | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -   | РУБ.   |        |      | -    | 29  | -  |        | -   |
|     |                           | РАЗДЕЛ 12. перегородки   |        |        |      |      |     |    |        |     |
| 215 | E8-45<br>ЭСН5-9           | -ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО<br>КИРПИЧА, НЕАРМИРОВАННЫЕ,<br>ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА, ПРИ<br>ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4М | 1,63   | 472,00 | 7,59 | 769  | 101 | 13 | 115,00 | 187 |
|     |                           |  |        | 62,00  | 2,28 |      |     | 4  | 2,94   | 5   |



| 1   | 2  | 3   | 4      | 5      | 6    | 7    | 8   | 9  | 10     | 11  |
|---|--|---|--------|--------|------|------|-----|----|--------|-----|
| 216                                       | Е8-41<br>ЭСН5-7                                | 100М2<br>-ПЕРЕГОРОДКИ ТОЛЩИНОЙ 65ММ ПРИ<br>ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4М | 0,04   | 305,00 | 4,25 | 12   | 3   | -  | 121,00 | 5   |
|   |  | 100М2   |        | 66,00  | 1,28 |      |     | -  | 1,65   | -   |
| 217                                       | Е26-31<br>ЭСН8-4                               | -ЗАДЕЛКА ЗАЗОРОВ<br>МИНЕРАЛОВАТНОЙ ВАТОЙ                      | 0,24   | 35,90  | 1,23 | 9    | 3   | -  | 21,30  | 5   |
|   |  | М3  |        | 12,70  | 0,62 |      |     | -  | 0,80   | -   |
| 218                                       | С114-3   | -ВАТА МИНЕРАЛЬНАЯ<br>РУЛОНИРОВАННАЯ ТУ<br>400-1/401-64-80     | 0,23   | 11,20  | -    | 3    | -   | -  | -      | -   |
|   |  | М3<br>ОБЪЕМ: 0,24.0,97  |        | -      | -    |      |     | -  | -      | -   |
| 219                                       | Е15-262<br>ЭСН<br>55-5-11                      | -ЗАЧЕКАНКА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ<br>100М2                       | 0,04   | 107,00 | 6,80 | 4    | 2   | -  | 74,00  | 3   |
|   |  |   |        | 46,40  | 4,03 |      |     | -  | 5,20   | -   |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 12        |  |   | РУБ.   |        |      | 797  | 109 | 13 |        | 200 |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |  |   | РУБ.   |        |      |      |     | 4  |        | 5   |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |  |   | РУБ.   |        |      | 797  | -   | -  |        | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |  |   | РУБ.   |        |      | 131  | -   | -  |        | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |  |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -   | -  |        | 12  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |  |   | РУБ.   |        |      | -    | 23  | -  |        | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |  |   | РУБ.   |        |      | 74   | -   | -  |        | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |  |   | РУБ.   |        |      | 1002 | -   | -  |        | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |  |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -   | -  |        | 217 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |  |   | РУБ.   |        |      | -    | 136 | -  |        | -   |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 12                       |  |   | РУБ.   |        |      | 1002 | -   | -  |        | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |  |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -    | -   | -  |        | 217 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |  |   | РУБ.   |        |      | -    | 136 | -  |        | -   |
| РАЗДЕЛ 13. полы                           |  |   |        |        |      |      |     |    |        |     |
| =====                                     |  |   |        |        |      |      |     |    |        |     |
| ТИП 1                                     |  |   |        |        |      |      |     |    |        |     |
| 220                                       | Е11-2<br>ЭСН1-2                                | -УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБЕНЕМ<br>100М2                           | 5,34   | 43,30  | 0,99 | 231  | 19  | 6  | 7,19   | 38  |
|   |  |   |        | 3,57   | 0,30 |      |     | 2  | 0,39   | 2   |
| 221                                       | Е11-11<br>ЭСН1-11<br>СЦМ 1<br>П.1-15<br>П.1-19 | -УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ<br>ИЗ БЕТОНА В22,5<br>М3       | 80,10  | 35,22  | -    | 2821 | 130 | -  | 2,90   | 232 |
|   |  |   |        | 1,62   | -    |      |     | -  | -      | -   |
| ЦЕНА: 29,3+(32,1-26,3).1,02               |  |   |        |        |      |      |     |    |        |     |
| 222                                       | Е11-55<br>ЭСН8-1                               | -УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ<br>ТОЛЩИНОЙ 20ММ М200            | 5,34   | 74,49  | 0,95 | 398  | 53  | 6  | 18,80  | 100 |

| 1                           | 2                         | 3   | 4    | 5      | 6    | 7    | 8   | 9  | 10     | 11  |
|-----------------------------|---------------------------|---|------|--------|------|------|-----|----|--------|-----|
|                             | СЦМ 1<br>П.2-5<br>П.2-6   | 100М2   |      | 9,88   | 0,28 |      |     | 2  | 0,36   | 2   |
| ЦЕНА: 70+(28,1-25,9).2,04   |                           |   |      |        |      |      |     |    |        |     |
| 223                         | E11-71<br>ЭСН11-5         | -УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ МОЗАИЧНЫХ<br>ТОЛЩИНОЙ 20ММ БЕЗ РИСУНКА<br>100М2            | 5,34 | 628,00 | 2,32 | 3354 | 529 | 13 | 166,00 | 886 |
|                             |                           |   |      | 99,00  | 0,70 |      |     | 4  | 0,90   | 5   |
| 224                         | E11-73<br>ЭСН11-7         | -ДОБАВЛЯЕТСЯ 5ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ<br>МОЗАИЧНОГО ПОКРЫТИЯ<br>100М2                   | 5,34 | 130,00 | 0,20 | 694  | 60  | 1  | 18,30  | 98  |
|                             |                           |   |      | 11,20  | 0,07 |      |     | -  | 0,09   | -   |
| 225                         | E6-83<br>ЭСН9-7           | -УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>ВЕСОМ ДО 4КГ<br>МН1(ДЕФОРМАЦИОННЫЙ ШОВ)<br>Т    | 0,04 | 441,00 | 1,40 | 18   | 5   | -  | 210,00 | 8   |
|                             |                           |   |      | 124,00 | 0,42 |      |     | -  | 0,54   | -   |
| 226                         | E6-84<br>ЭСН9-8           | -УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>ВЕСОМ КГ, ДО 20<br>МС4(ДЕФОРМАЦИОННЫЙ ШОВ)<br>Т | 0,42 | 355,00 | 1,30 | 149  | 16  | -  | 64,00  | 27  |
|                             |                           |   |      | 38,00  | 0,39 |      |     | -  | 0,50   | -   |
| 227                         | E6-86<br>ЭСН9-10          | -АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ<br>СЛОЕВ И НАБЕТОНОК<br>(ДЕФОРМАЦИОННЫЙ ШОВ)<br>Т     | 0,35 | 15,30  | 1,40 | 5    | 2   | -  | 12,30  | 4   |
|                             |                           |   |      | 6,76   | 0,42 |      |     | -  | 0,54   | -   |
| 228                         | C124-1-14                 | -АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ<br>14ММ<br>Т                                      | 0,35 | 270,00 | -    | 94   | -   | -  | -      | -   |
|                             |                           |   |      | -      | -    |      |     | -  | -      | -   |
| 229                         | E27-251<br>ЭСН63-1        | -ЗАПОЛНЕНИЕ ДЕФОРМАЦИОННОГО<br>ШВА БИТУМОМ БН4<br>Т                             | 0,20 | 46,80  | 2,20 | 9    | -   | -  | -      | -   |
|                             |                           |   |      | -      | 0,53 |      |     | -  | 0,68   | -   |
| 230                         | E13-121<br>ЭСН15-6        | -ОГРУНТОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>ГРУНТОМ ГФ-021<br>100М2                        | 0,23 | 7,71   | 0,20 | 2    | -   | -  | 3,10   | 1   |
|                             |                           |   |      | 2,05   | 0,06 |      |     | -  | 0,08   | -   |
| 231                         | E13-153<br>ЭСН18-6<br>К=2 | -ОКРАСКА ОГРУНТОВАННЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2РАЗА<br>100М2               | 0,23 | 20,60  | 0,24 | 5    | 1   | -  | 4,60   | 1   |
|                             |                           |   |      | 3,02   | 0,08 |      |     | -  | 0,10   | -   |
| ТИП 2                       |                           |   |      |        |      |      |     |    |        |     |
| 232                         | E11-2<br>ЭСН1-2           | -УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНЕМ<br>100М2  | 0,18 | 43,30  | 0,99 | 8    | 1   | -  | 7,19   | 1   |
|                             |                           |   |      | 3,57   | 0,30 |      |     | -  | 0,39   | -   |
| 233                         | E11-11<br>ЭСН1-11         | -УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ<br>ИЗ БЕТОНА В22,5<br>М3                         | 2,67 | 35,22  | -    | 94   | 4   | -  | 2,90   | 8   |
|                             |                           |   |      | 1,62   | -    |      |     | -  | -      | -   |
| ЦЕНА: 29,3+(32,1-26,3).1,02 |                           |   |      |        |      |      |     |    |        |     |
| 234                         | E8-13                     | -УСТРОЙСТВО ПРОСЛОЙКИ НА  | 0,18 | 28,54  | 0,50 | 5    | 1   | -  | 12,57  | 2   |

| 1   | 2   | 3  | 4     | 5      | 6     | 7  | 8  | 9 | 10     | 11 |
|-----|---|--|-------|--------|-------|----|----|---|--------|----|
|     | ЭСН4-1<br>К=0,33                              | ЖИДКОМ СТЕКЛЕ С УПЛОТНЯЮЩЕЙ<br>ДОБАВКОЙ ТОЛЩИНОЙ 10ММ<br>100М2   |       | 6,47   | 0,15  |    |    | - | 0,19   | -  |
| 235 | Е11-135<br>ЭСН20-3                            | -УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ НА<br>ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК<br>КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ,<br>ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ<br>100М2<br>ТИП 3 | 0,18  | 417,00 | 4,52  | 75 | 11 | 1 | 108,00 | 19 |
|     |   |  |       | 61,40  | 1,36  |    |    | - | 1,75   | -  |
| 236 | Е11-2<br>ЭСН1-2                               | -УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНЕМ<br>100М2   | 0,31  | 43,30  | 0,99  | 13 | 1  | - | 7,19   | 2  |
|     |   |  |       | 3,57   | 0,30  |    |    | - | 0,39   | -  |
| 237 | Е11-11<br>ЭСН1-11                             | -УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ<br>ИЗ БЕТОНА В7,5, F75<br>М3  | 3,10  | 30,86  | -     | 96 | 5  | - | 2,90   | 9  |
|     |   |  |       | 1,62   | -     |    |    | - | -      | -  |
|     |   | ЦЕНА: 29,3+1,02.1,5.1,02   |       |        |       |    |    |   |        |    |
| 238 | Е11-67<br>ЭСН11-1<br>СЦМ1<br>П.1-29<br>П.1-31 | -УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ<br>ТОЛЩИНОЙ 30ММ В22,5<br>100М2  | 0,31  | 135,24 | 1,74  | 42 | 6  | - | 40,20  | 12 |
|     |   |  |       | 20,50  | 0,52  |    |    | - | 0,67   | -  |
|     |   | ЦЕНА: 123+(33,3-29,3).3,06   |       |        |       |    |    |   |        |    |
| 239 | Е11-68<br>ЭСН11-2<br>СЦМ1<br>П.1-29<br>П.1-31 | -ИСКЛЮЧАЕТСЯ 5ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ<br>ПОКРЫТИЯ ДО 25ММ<br>100М2   | -0,31 | -17,84 | -0,28 | -6 | -  | - | -1,06  | -  |
|     |   |  |       | -0,59  | -0,08 |    |    | - | -0,10  | -  |
|     |   | ЦЕНА: 15,8+(33,3-29,3).0,51  |       |        |       |    |    |   |        |    |
| 240 | Е13-296<br>ЭСН40-4                            | -ПРОПИТКА ФЛЮАТАМИ<br>100М2  | 0,31  | 7,92   | 0,81  | 2  | 2  | - | 9,85   | 3  |
|     |   |  |       | 6,47   | 0,24  |    |    | - | 0,31   | -  |
| 241 | Е11-78<br>ЭСН11-12                            | -ШЛИФОВКА БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ<br>100М2   | 0,31  | 91,10  | 1,30  | 28 | 15 | - | 81,10  | 25 |
|     |   |  |       | 47,70  | 0,39  |    |    | - | 0,50   | -  |
|     |   | ТИП 4  |       |        |       |    |    |   |        |    |
| 242 | Е11-2<br>ЭСН1-2                               | -УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНЕМ<br>100М2   | 0,15  | 43,30  | 0,99  | 7  | 1  | - | 7,19   | 1  |
|     |   |  |       | 3,57   | 0,30  |    |    | - | 0,39   | -  |
| 243 | Е11-11<br>ЭСН1-11<br>СЦМ1<br>П.1-15<br>П.1-19 | -УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ<br>ИЗ БЕТОНА В 22,5<br>М3   | 2,28  | 35,22  | -     | 80 | 4  | - | 2,90   | 7  |
|     |   |  |       | 1,62   | -     |    |    | - | -      | -  |

| 1                           | 2  | 3  | 4     | 5      | 6    | 7   | 8  | 9 | 10     | 11 |
|-----------------------------|--|--|-------|--------|------|-----|----|---|--------|----|
| ЦЕНА: 29,3+(32,1-26,3).1,02 |  |  |       |        |      |     |    |   |        |    |
| 244                         | E11-177<br>ЭСН26-2                         | -УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ<br>ПЛИТ4УГУННЫХ НА ПРОСЛОЙКЕ ИЗ<br>БЕТОНА<br>М2<br>ТИП 5   | 15,20 | 13,20  | 0,09 | 201 | 7  | 1 | 0,83   | 13 |
|                             |  |  |       | 0,49   | 0,03 |     |    | - | 0,04   | 1  |
| 245                         | E11-2<br>ЭСН1-2                            | -УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНЕМ<br>100М2   | 0,81  | 43,30  | 0,99 | 35  | 3  | 1 | 7,19   | 6  |
|                             |  |  |       | 3,57   | 0,30 |     |    | - | 0,39   | -  |
| 246                         | E11-11<br>ЭСН1-11                          | -УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ<br>ИЗ БЕТОНА В7,5, F75<br>М3  | 8,11  | 30,86  | -    | 250 | 13 | - | 2,90   | 24 |
|                             |  |  |       | 1,62   | -    |     |    | - | -      | -  |
| ЦЕНА: 29,3+1,02.1,5.1,02    |  |  |       |        |      |     |    |   |        |    |
| 247                         | E11-135<br>ЭСН20-3                         | -УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА<br>ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК<br>КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ,<br>ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ<br>100М2<br>ТИП 6 | 0,81  | 417,00 | 4,52 | 338 | 50 | 4 | 108,00 | 87 |
|                             |  |  |       | 61,40  | 1,36 |     |    | 1 | 1,75   | 1  |
| 248                         | E11-2<br>ЭСН1-2                            | -УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНЕМ<br>100М2   | 0,16  | 43,30  | 0,99 | 7   | 1  | - | 7,19   | 1  |
|                             |  |  |       | 3,57   | 0,30 |     |    | - | 0,39   | -  |
| 249                         | E11-11<br>ЭСН1-11                          | -УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ<br>ИЗ БЕТОНА В7,5, F75<br>М3  | 1,60  | 30,86  | -    | 49  | 3  | - | 2,90   | 5  |
|                             |  |  |       | 1,62   | -    |     |    | - | -      | -  |
| ЦЕНА: 29,3+1,02,1,5.1,02    |  |  |       |        |      |     |    |   |        |    |
| 250                         | E11-55<br>ЭСН8-1<br>СНМ1<br>П.2-5<br>П.2-6 | -УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ<br>ТОЛЩИНОЙ 20ММ М200<br>100М2  | 0,16  | 74,49  | 0,95 | 12  | 2  | - | 18,80  | 3  |
|                             |  |  |       | 9,88   | 0,28 |     |    | - | 0,36   | -  |
| ЦЕНА: 70+(28,1-25,9).2,04   |  |  |       |        |      |     |    |   |        |    |
| 251                         | E11-71<br>ЭСН11-5                          | -УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ МОЗАИЧНЫХ<br>ТОЛЩИНОЙ 20ММ БЕЗ РИСУНКА<br>100М2   | 0,16  | 628,00 | 2,32 | 100 | 16 | - | 166,00 | 27 |
|                             |  |  |       | 99,00  | 0,70 |     |    | - | 0,90   | -  |
| 252                         | E11-73<br>ЭСН11-7                          | -ДОБАВЛЯЕТСЯ 5ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ<br>МОЗАИЧНОГО ПОКРЫТИЯ<br>100М2  | 0,16  | 130,00 | 0,20 | 21  | 2  | - | 18,30  | 3  |
|                             |  |  |       | 11,20  | 0,07 |     |    | - | 0,09   | -  |
| ТИП 7                       |  |  |       |        |      |     |    |   |        |    |
| 253                         | E11-2<br>ЭСН1-2                            | -УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНЕМ<br>100М2   | 0,29  | 43,30  | 0,99 | 13  | 1  | - | 7,19   | 2  |
|                             |  |  |       | 3,57   | 0,30 |     |    | - | 0,39   | -  |

| 1   | 2                  | 3   | 4      | 5      | 6     | 7     | 8    | 9  | 10     | 11   |
|---|--------------------|---|--------|--------|-------|-------|------|----|--------|------|
| 254                                       | E11-11<br>ЭСН1-11  | -УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ<br>ИЗ БЕТОНА В7,5, F75   | 2,90   | 30,86  | -     | 89    | 5    | -  | 2,90   | 8    |
|   |                    | М3  |        | 1,62   | -     |       |      | -  | -      | -    |
| ЦЕНА: 29,3+1,02, 1,5. 1,02                |                    |   |        |        |       |       |      |    |        |      |
| 255                                       | E11-57-1<br>ЭСН8-3 | -УСТРОЙСТВО СТЯЖКИ ИЗ ЛЕГКОГО<br>БЕТОНА   | 0,29   | 82,60  | 1,12  | 24    | 4    | -  | 29,40  | 9    |
|   |                    | 100М2   |        | 14,50  | 0,34  |       |      | -  | 0,44   | -    |
| 256                                       | E11-205<br>ЭСН28-1 | -УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ НА КЛЕЕ<br>БУСТИЛАТ ИЗ ЛИНОЛЕУМА<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОГО НА<br>ТКАНЕВОЙ ПОДОСНОВЕ МАРКИ А | 0,29   | 519,00 | 0,75  | 151   | 13   | -  | 75,50  | 22   |
|   |                    | 100М2   |        | 43,60  | 0,22  |       |      | -  | 0,28   | -    |
| 257                                       | E11-273<br>ЭСН42-1 | -ИСКЛЮЧАЮТСЯ ДЕРЕВЯННЫЕ<br>ПЛИНТУСА   | -0,31  | -26,70 | -0,20 | -8    | -3   | -  | -15,10 | -5   |
|   |                    | 100М  |        | -8,10  | -0,06 |       |      | -  | -0,08  | -    |
| ОБЪЕМ: 107.0,29                           |                    |   |        |        |       |       |      |    |        |      |
| 258                                       | E11-274<br>ЭСН42-2 | -УСТАНОВКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫХ<br>ПЛИНТУСОВ НА<br>КУМАРОНОВО-КАУЧУКОВОЙ МАСТИКЕ<br>КН-2                        | 0,31   | 45,00  | 0,06  | 14    | -    | -  | 2,41   | 1    |
|   |                    | 100М  |        | 1,51   | 0,02  |       |      | -  | 0,03   | -    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 13        |                    |   | РУБ.   |        |       | 9520  | 983  | 33 |        | 1690 |
|   |                    |   | РУБ.   |        |       |       |      | 9  |        | 11   |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |                    |   |        |        |       |       |      |    |        |      |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |                    |   | РУБ.   |        |       | 9319  | -    | -  |        | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                    |   | РУБ.   |        |       | 1539  | -    | -  |        | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |                    |   | ЧЕЛ.-Ч |        |       | -     | -    | -  |        | 138  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |                    |   | РУБ.   |        |       | -     | 275  | -  |        | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                    |   | РУБ.   |        |       | 868   | -    | -  |        | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |                    |   | РУБ.   |        |       | 11726 | -    | -  |        | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                    |   | ЧЕЛ.-Ч |        |       | -     | -    | -  |        | 1825 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                    |   | РУБ.   |        |       | -     | 1260 | -  |        | -    |
| СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                    |   | РУБ.   |        |       | 201   | -    | -  |        | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                    |   | РУБ.   |        |       | 17    | -    | -  |        | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |                    |   | ЧЕЛ.-Ч |        |       | -     | -    | -  |        | 2    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |                    |   | РУБ.   |        |       | -     | 3    | -  |        | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                    |   | РУБ.   |        |       | 17    | -    | -  |        | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - |                    |   | РУБ.   |        |       | 235   | -    | -  |        | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                    |   | ЧЕЛ.-Ч |        |       | -     | -    | -  |        | 16   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                    |   | РУБ.   |        |       | -     | 10   | -  |        | -    |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 13                       |                    |   | РУБ.   |        |       | 11961 | -    | -  |        | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                    |   | ЧЕЛ.-Ч |        |       | -     | -    | -  |        | 1841 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                    |   | РУБ.   |        |       | -     | 1270 | -  |        | -    |

РАЗДЕЛ 14. внутренняя отделка

400460-07 37

| 1   | 2   | 3   | 4    | 5      | 6    | 7   | 8   | 9  | 10    | 11  |
|-----|---|---|------|--------|------|-----|-----|----|-------|-----|
| 259 | E15-297<br>ЭСН59-4<br>ТЕХ.Ч.<br>П.2.12<br>Т.Ч.<br>П.3.10<br>К=0,9 | -ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ<br>ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ<br>ОБОЯМИ ИЗ ПЛИТ В ПОМЕЩЕНИЯХ<br>ВЫСОТОЙ БОЛЕЕ 4М<br>100М2 | 9,30 | 18,84  | 0,14 | 175 | 155 | 1  | 26,82 | 249 |
|     |   |   |      | 16,65  | 0,04 |     |     | -  | 0,05  | -   |
| 260 | E15-297<br>ЭСН59-4  | -ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ<br>ПОД ОКРАСКУ ИЛИ ОКЛЕЙКУ<br>ОБОЯМИ ИЗ ПЛИТ<br>100М2                                  | 1,57 | 20,70  | 0,15 | 33  | 29  | -  | 29,80 | 47  |
|     |   |   |      | 18,50  | 0,04 |     |     | -  | 0,05  | -   |
| 261 | E15-294<br>ЭСН59-1  | -ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И<br>ПЕРЕГОРОДОК ПОД ОКРАСКУ ИЛИ<br>ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ ПАНЕЛЬНЫХ И<br>КОЛОНН<br>100М2          | 1,31 | 8,17   | 0,18 | 11  | 7   | -  | 9,70  | 13  |
|     |   |   |      | 5,30   | 0,05 |     |     | -  | 0,06  | -   |
| 262 | E15-256<br>ЭСН<br>55-5-11   | -УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ВНУТРИ<br>ЗДАНИЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ<br>РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ<br>СТЕН<br>100М2          | 6,20 | 110,00 | 6,80 | 682 | 288 | 42 | 74,00 | 459 |
|     |   |   |      | 46,40  | 4,03 |     |     | 25 | 5,20  | 32  |
| 263 | E15-508<br>ЭСН153-1<br>ТЕХ.Ч.<br>П.2.12                           | -ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВНУТРИ<br>ПОМЕЩЕНИЙ ВЫСОТОЙ ДО 4М ПО<br>ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ<br>100М2                             | 1,14 | 5,84   | 0,05 | 7   | 6   | -  | 9,70  | 11  |
|     |   |   |      | 4,90   | 0,02 |     |     | -  | 0,03  | -   |
| 264 | E15-508<br>ЭСН153-1   | -ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВНУТРИ<br>ПОМЕЩЕНИЙ ВЫСОТОЙ ДО 4М ПО<br>ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ<br>100М2                             | 0,31 | 5,84   | 0,05 | 2   | 2   | -  | 9,70  | 3   |
|     |   |   |      | 4,90   | 0,02 |     |     | -  | 0,03  | -   |
| 265 | E15-508<br>ЭСН153-1   | -ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВНУТРИ<br>ПОМЕЩЕНИЙ ВЫСОТОЙ ДО 4М ПО<br>ШТУКАТУРКЕ СТЕН И КОЛОНН<br>100М2                        | 2,99 | 5,84   | 0,05 | 17  | 15  | -  | 9,70  | 29  |
|     |   |   |      | 4,90   | 0,02 |     |     | -  | 0,03  | -   |
| 266 | E13-105<br>ЭСН14-3<br>1113-68<br>1113-77                          | -ОГРУНТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН<br>И КОЛОНН ЛАКОМ ПФ-170<br>100М2   | 3,82 | 14,21  | 0,22 | 54  | 6   | 1  | 2,41  | 9   |
|     |   |   |      | 1,57   | 0,07 |     |     | -  | 0,09  | -   |
|     |   | ЦЕНА: 5,72+(0,927-0,274).13   |      |        |      |     |     |    |       |     |
| 267 | E13-138<br>ЭСН17-2<br>К=2   | -НАНЕСЕНИЕ НА ОГРУНТОВАННЫЕ<br>ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И КОЛОНН<br>ЭМАЛИ ПФ-115 ЗА 2РАЗА<br>100М2                            | 3,82 | 21,80  | 0,54 | 83  | 7   | 2  | 2,74  | 10  |
|     |   |   |      | 1,84   | 0,16 |     |     | 1  | 0,21  | 1   |
| 268 | E13-105<br>ЭСН14-3<br>1113-68<br>1113-77                          | -ОГРУНТОВКА ПОВЕРХНОСТИ<br>ПОТОЛКОВ ЛАКОМ ПФ-170<br>100М2   | 8,23 | 14,21  | 0,22 | 117 | 13  | 2  | 2,41  | 20  |
|     |   |   |      | 1,57   | 0,07 |     |     | 1  | 0,09  | 1   |
| 269 | E13-138<br>ЭСН17-2<br>К=2   | -НАНЕСЕНИЕ НА ОГРУНТОВАННЫЕ<br>ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ЭМАЛИ<br>ПФ-115 ЗА 2РАЗА<br>100М2                                 | 8,23 | 21,80  | 0,54 | 179 | 15  | 4  | 2,74  | 23  |
|     |   |   |      | 1,84   | 0,16 |     |     | 1  | 0,21  | 2   |

| 1                                  | 2  | 3   | 4    | 5      | 6    | 7    | 8    | 9  | 10     | 11   |
|------------------------------------|--|---|------|--------|------|------|------|----|--------|------|
| 270                                | E15-660<br>ЭСН168-3                      | -УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА<br>ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ<br>ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ<br>ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОТОЛКОВ<br>100М2   | 0,49 | 76,30  | 0,90 | 37   | 11   | -  | 41,00  | 20   |
|                                    |  |   |      | 23,10  | 0,27 |      |      | -  | 0,35   | -    |
| 271                                | E15-660<br>ЭСН168-3                      | -УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА<br>ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ<br>ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ<br>ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН<br>100М2  | 1,71 | 76,30  | 0,90 | 130  | 40   | 1  | 41,00  | 70   |
|                                    |  |   |      | 23,10  | 0,27 |      |      | -  | 0,35   | 1    |
| 272                                | E15-502<br>ЭСН152-2                      | -КЛЕЕВАЯ ОКРАСКА ВНУТРИ<br>ПОМЕЩЕНИЙ ВЫСОТОЙ ДО 4М<br>УЛУЧШЕННАЯ ПОТОЛКОВ<br>100М2  | 0,70 | 12,90  | 0,07 | 9    | 5    | -  | 12,70  | 9    |
|                                    |  |   |      | 6,80   | 0,02 |      |      | -  | 0,03   | -    |
| 273                                | E15-502<br>ЭСН152-2                      | -КЛЕЕВАЯ ОКРАСКА ВНУТРИ<br>ПОМЕЩЕНИЙ ВЫСОТОЙ ДО 4М<br>УЛУЧШЕННАЯ СТЕН<br>100М2  | 0,33 | 12,90  | 0,07 | 4    | 2    | -  | 12,70  | 4    |
|                                    |  |   |      | 6,80   | 0,02 |      |      | -  | 0,03   | -    |
| 274                                | E15-82<br>ЭСН14-1                        | -ОБЛИЦОВКА ВНУТРИ ЗДАНИЙ СТЕН,<br>ГЛАДКАЯ БЕЗ КАРНИЗНЫХ И<br>ПЛИНТУСНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ БЕЛЫМИ<br>КЕРАМИЧЕСКИМИ ГЛАЗУРОВАННЫМИ<br>ПЛИТКАМИ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК<br>ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО<br>КИРПИЧУ И БЕТОНУ<br>100М2 | 2,83 | 422,00 | 2,00 | 1194 | 268  | 6  | 170,00 | 481  |
|                                    |  |   |      | 94,70  | 0,60 |      |      | 2  | 0,77   | 2    |
| 275                                | E13-105<br>ЭСН14-3<br>1113-68<br>1113-77 | -ОГРУНТОВКА ПОВЕРХНОСТИ<br>ОТКОСОВ ЛАКОМ ПФ-170<br>100М2  | 0,11 | 14,21  | 0,22 | 2    | -    | -  | 2,41   | -    |
|                                    |  |   |      | 1,57   | 0,07 |      |      | -  | 0,09   | -    |
| ЦЕНА: 5,72+(0,927-0,274).13        |  |   |      |        |      |      |      |    |        |      |
| 276                                | E13-138<br>ЭСН17-2<br>К=2                | -НАНЕСЕНИЕ НА ОГРУНТОВАННЫЕ<br>ПОВЕРХНОСТИ ОТКОСОВ ЭМАЛИ<br>ПФ-115 ЗА 2РАЗА<br>100М2  | 0,11 | 21,80  | 0,54 | 2    | -    | -  | 2,74   | -    |
|                                    |  |   |      | 1,84   | 0,16 |      |      | -  | 0,21   | -    |
| 277                                | E15-277<br>ЭСН56-1                       | -ШТУКАТУРКА ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ<br>ОТКОСОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ<br>ПЛОСКИХ<br>100М2  | 0,21 | 215,00 | 8,00 | 45   | 22   | 1  | 179,00 | 38   |
|                                    |  |   |      | 107,00 | 2,28 |      |      | -  | 2,94   | 1    |
| 278                                | E8-194<br>ЭСН22-6                        | -ВНУТРЕННИЕ ЛЕСА ТРУБАТЫЕ ПРИ<br>ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6М<br>100М2ГП  | 3,60 | 71,10  | 0,69 | 256  | 148  | 3  | 73,80  | 266  |
|                                    |  |   |      | 41,00  | 0,21 |      |      | 1  | 0,27   | 1    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ    |  |   | 14   | РУБ.   |      | 3039 | 1039 | 63 |        | 1761 |
|                                    |  |   |      | РУБ.   |      |      |      | 31 |        | 41   |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |  |   |      |        |      |      |      |    |        |      |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |  |   |      | РУБ.   |      | 3039 | -    | -  |        | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                |  |   |      | РУБ.   |      | 501  | -    | -  |        | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -  |  |   |      | ЧЕЛ.-Ч |      | -    | -    | -  |        | 46   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -  |  |   |      | РУБ.   |      | -    | 88   | -  |        | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -              |  |   |      | РУБ.   |      | 283  | -    | -  |        | -    |

| 1   | 2                          | 3  | 4      | 5     | 6    | 7    | 8    | 9 | 10    | 11   |
|---|----------------------------|--|--------|-------|------|------|------|---|-------|------|
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |                            |  | РУБ.   |       |      | 3823 | -    | - |       | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                            |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -    | -    | - |       | 1848 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                            |  | РУБ.   |       |      | -    | 1158 | - |       | -    |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 14                       |                            |  | РУБ.   |       |      | 3823 | -    | - |       | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                            |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -    | -    | - |       | 1848 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                            |  | РУБ.   |       |      | -    | 1158 | - |       | -    |
| РАЗДЕЛ 15. наружная отделка               |                            |  |        |       |      |      |      |   |       |      |
| 279                                       | E15-210<br>ЭСН52-3         | -ШТУКАТУРКА ФАСАДОВ<br>ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ<br>ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ<br>РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ<br>ПРИ ШИРИНЕ ДО 200ММ ПЛОСКИХ<br>100М | 1,43   | 34,60 | 1,10 | 49   | 25   | 1 | 30,00 | 43   |
|   |                            |  |        | 17,60 | 0,33 |      |      | - | 0,43  | 1    |
| 280                                       | E15-201<br>ЭСН51-1         | -ШТУКАТУРКА ФАСАДОВ УЛУЧШЕННАЯ<br>ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ<br>РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН<br>100М2   | 0,26   | 85,30 | 4,90 | 22   | 9    | 2 | 57,40 | 15   |
|   |                            |  |        | 35,60 | 2,33 |      |      | 1 | 3,01  | 1    |
| 281                                       | E15-531<br>ЭСН<br>156-6-24 | -ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО<br>ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ<br>ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ<br>100М2   | 2,67   | 30,30 | 0,76 | 81   | 10   | 2 | 6,51  | 17   |
|   |                            |  |        | 3,64  | 0,21 |      |      | 1 | 0,27  | 1    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 15        |                            |  | РУБ.   |       |      | 152  | 44   | 5 |       | 75   |
|   |                            |  | РУБ.   |       |      |      |      | 2 |       | 3    |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |                            |  |        |       |      |      |      |   |       |      |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |                            |  | РУБ.   |       |      | 152  | -    | - |       | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                            |  | РУБ.   |       |      | 25   | -    | - |       | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |                            |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -    | -    | - |       | 2    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |                            |  | РУБ.   |       |      | -    | 4    | - |       | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                            |  | РУБ.   |       |      | 15   | -    | - |       | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |                            |  | РУБ.   |       |      | 192  | -    | - |       | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                            |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -    | -    | - |       | 80   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                            |  | РУБ.   |       |      | -    | 50   | - |       | -    |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 15                       |                            |  | РУБ.   |       |      | 192  | -    | - |       | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                            |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -    | -    | - |       | 80   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                            |  | РУБ.   |       |      | -    | 50   | - |       | -    |
| РАЗДЕЛ 16. разные работы                  |                            |  |        |       |      |      |      |   |       |      |
| КРЫЛЬЦА                                   |                            |  |        |       |      |      |      |   |       |      |
| 282                                       | E11-2<br>ЭСН1-2            | -УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНЕМ<br>100М2   | 0,11   | 43,30 | 0,99 | 5    | -    | - | 7,19  | 1    |
|   |                            |  |        | 3,57  | 0,30 |      |      | - | 0,39  | -    |
| 283                                       | E11-3<br>ЭСН1-3            | -УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ<br>ПЕСЧАНЫХ<br>М3   | 1,72   | 10,40 | -    | 18   | 3    | - | 3,00  | 5    |
|   |                            |  |        | 1,62  | -    |      |      | - | -     | -    |
| 284                                       | E6-15                      | -УСТРОЙСТВО КРЫЛЕЦ ИЗ БЕТОНА   | 1,48   | 27,80 | 0,34 | 41   | 1    | - | 0,99  | 1    |



| 1   | 2                         | 3  | 4    | 5      | 6    | 7  | 8 | 9 | 10     | 11 |
|-----|---------------------------|--|------|--------|------|----|---|---|--------|----|
|     | ЭСН1-15                   | КЛАССА В7,5  |      | 0,52   | 0,10 |    |   |   | 0,13   | -  |
|     |                           | МЗ   |      |        |      |    |   |   |        |    |
| 285 | Е6-84<br>ЭСН9-8           | -УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>ВЕСОМ КГ, ДО 20          | 0,06 | 355,00 | 1,30 | 21 | 2 | - | 64,00  | 4  |
|     |                           | Т  |      | 38,00  | 0,39 |    |   |   | 0,50   | -  |
| 286 | Е11-67<br>ЭСН11-1         | -УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ<br>ТОЛЩИНОЙ 30ММ           | 0,10 | 123,00 | 1,74 | 12 | 2 | - | 40,20  | 4  |
|     |                           | 100М2  |      | 20,50  | 0,52 |    |   |   | 0,67   | -  |
| 287 | Е11-77<br>ЭСН11-12        | -ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ<br>100М2                  | 0,10 | 9,83   | 0,08 | 1  | 1 | - | 12,60  | 1  |
|     |                           |  |      | 7,86   | 0,02 |    |   |   | 0,03   | -  |
| 288 | Е13-121<br>ЭСН15-6        | -ОГРУНТОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>ГРУНТОМ ГФ-021          | 0,02 | 7,71   | 0,20 | 1  | - | - | 3,10   | -  |
|     |                           | 100М2  |      | 2,05   | 0,06 |    |   |   | 0,08   | -  |
| 289 | Е13-153<br>ЭСН18-6<br>К=2 | -ОКРАСКА ОГРУНТОВАННЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2РАЗА | 0,02 | 20,60  | 0,24 | 1  | - | - | 4,60   | -  |
|     |                           | 100М2  |      | 3,02   | 0,08 |    |   |   | 0,10   | -  |
|     | ЛОТОК                     |  |      |        |      |    |   |   |        |    |
| 290 | Е11-11<br>ЭСН1-11         | -УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ<br>БЕТОННЫХ               | 0,41 | 29,30  | -    | 12 | 1 | - | 2,90   | 1  |
|     |                           | МЗ   |      | 1,62   | -    |    |   |   | -      | -  |
| 291 | Е8-38<br>ЭСН5-5           | -СТЕНКИ ЛОТКА ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО<br>КИРПИЧА                | 0,39 | 37,90  | 0,62 | 15 | 1 | - | 6,86   | 3  |
|     |                           | МЗ   |      | 3,75   | 0,19 |    |   |   | 0,25   | -  |
| 292 | Е34-304<br>ЭСН55-1        | -НАСТИЛ ИЗ РИФЛЕННОЙ СТАЛИ ДЛЯ<br>ПОДПОЛЬНЫХ КАНАЛОВ     | 0,21 | 221,00 | 7,34 | 46 | 7 | 1 | 56,70  | 12 |
|     |                           | 10М2   |      | 33,10  | 2,20 |    |   |   | 2,84   | 1  |
| 293 | Е6-83<br>ЭСН9-7           | -УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>ВЕСОМ ДО 4КГ             | 0,05 | 441,00 | 1,40 | 22 | 6 | - | 210,00 | 10 |
|     |                           | Т  |      | 124,00 | 0,42 |    |   |   | 0,54   | -  |
| 294 | Е13-121<br>ЭСН15-6        | -ОГРУНТОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>ГРУНТОМ ГФ-021          | 0,02 | 7,71   | 0,20 | 1  | - | - | 3,10   | -  |
|     |                           | 100М2  |      | 2,05   | 0,06 |    |   |   | 0,08   | -  |
| 295 | Е13-153<br>ЭСН18-6<br>К=2 | -ОКРАСКА ОГРУНТОВАННЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2РАЗА | 0,02 | 20,60  | 0,24 | 1  | - | - | 4,60   | -  |
|     |                           | 100М2  |      | 3,02   | 0,08 |    |   |   | 0,10   | -  |
|     | ПАНДУС                    |  |      |        |      |    |   |   |        |    |
| 296 | Е11-2<br>ЭСН1-2           | -УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ШЕБНЕМ<br>100М2                       | 0,12 | 43,30  | 0,99 | 5  | - | - | 7,19   | 1  |
|     |                           |  |      | 3,57   | 0,30 |    |   |   | 0,39   | -  |
| 297 | Е11-3                     | -УСТРОЙСТВО ПЕСЧАНОЙ ПОДУШКИ                             | 5,27 | 10,40  | -    | 55 | 9 | - | 3,00   | 16 |

| 1   | 2  | 3  | 4     | 5       | 6    | 7   | 8  | 9  | 10     | 11  |
|-----|--|--|-------|---------|------|-----|----|----|--------|-----|
|     | ЭСН1-3                                     | МЗ   |       | 1,62    | -    |     |    | -  | -      | -   |
| 298 | Е6-15<br>ЭСН1-15<br>СЦМ1<br>П.1-7<br>П.1-3 | -УКЛАДКА ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ ИЗ<br>БЕТОНА КЛАССА В22,5<br>МЗ   | 3,72  | 31,27   | 0,34 | 116 | 2  | 1  | 0,99   | 4   |
|     |  |  |       | 0,52    | 0,10 |     |    | -  | 0,13   | -   |
|     |  | ЦЕНА: 27,8+(29,2-25,8).1,02  |       |         |      |     |    |    |        |     |
| 299 | Е27-164<br>ЭСН39-1                         | -УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ<br>СЛОЯ 4СМ ИЗ ГОРЯЧИХ<br>МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ<br>АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ М 1,2<br>100М2                       | 0,19  | 201,00  | 4,74 | 38  | -  | 1  | 3,75   | 1   |
|     |  |  |       | 2,08    | 1,78 |     |    | -  | 2,30   | -   |
| 300 | Е27-165<br>ЭСН39-2<br>К=3                  | -ИСКЛЮЧИТЬ 1,5СМ НА ИЗМЕНЕНИЕ<br>ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ПОКРЫТИЯ ДО<br>2,5СМ<br>1000М2   | -0,02 | -720,00 | -    | -14 | -  | -  | -0,21  | -   |
|     |  |  |       | -0,09   | -    |     |    | -  | -      | -   |
| 301 | Е6-83<br>ЭСН9-7                            | -УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ<br>ВЕСОМ ДО 4КГ<br>Т  | 0,01  | 441,00  | 1,40 | 4   | 1  | -  | 210,00 | 2   |
|     |  |  |       | 124,00  | 0,42 |     |    | -  | 0,54   | -   |
| 302 | Е7-668<br>ЭСН<br>47-11-<br>1.8             | -УСТРОЙСТВО КОЛЕСООТБОЙНИКОВ<br>ИЗ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ<br>ШТ   | 8,00  | 1,40    | 0,13 | 11  | 5  | 1  | 1,01   | 8   |
|     |  |  |       | 0,59    | 0,05 |     |    | -  | 0,06   | -   |
| 303 | СЦМ-1<br>П.3-141                           | -СТОИМОСТЬ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ<br>МЗ   | 0,72  | 67,20   | -    | 48  | -  | -  | -      | -   |
|     |  |  |       | -       | -    |     |    | -  | -      | -   |
|     |  | ОТМОСТКА   |       |         |      |     |    |    |        |     |
| 304 | Е27-173<br>ЭСН43-1                         | -УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ПОД<br>ТРОТУАРЫ ИЗ КИРПИЧНОГО ИЛИ<br>ЩЕБНЯ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ<br>100М2   | 0,79  | 230,00  | 7,40 | 182 | 11 | 6  | 25,60  | 20  |
|     |  |  |       | 14,00   | 1,90 |     |    | 2  | 2,45   | 2   |
| 305 | Е27-174<br>ЭСН43-2<br>К=2                  | -НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ<br>ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ПО РАСЦЕНКЕ<br>Н.173 ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ<br>100М2  | -0,79 | -33,00  | -    | -26 | -  | -  | -1,14  | -1  |
|     |  |  |       | -0,60   | -    |     |    | -  | -      | -   |
| 306 | Е27-169<br>ЭСН42-1                         | -УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ДОРОЖЕК<br>И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ<br>ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ<br>АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ<br>ТОЛЩИНОЙ 3 СМ<br>100М2 | 0,79  | 156,00  | -    | 123 | 7  | -  | 14,40  | 11  |
|     |  |  |       | 8,23    | -    |     |    | -  | -      | -   |
| 307 | Е27-172<br>ЭСН42-2                         | -НА КАЖДЫЕ 0,5СМ ИЗМЕНЕНИЯ<br>ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ПО РАСЦЕНКЕ<br>Н.169 ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ<br>100М2                                       | -0,79 | -25,30  | -    | -20 | -1 | -  | -2,32  | -2  |
|     |  |  |       | -1,31   | -    |     |    | -  | -      | -   |
|     | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ            | 16   | РУБ.  |         |      | 719 | 58 | 10 |        | 102 |

| 1   | 2 | 3      | 4    | 5     | 6    | 7    | 8 | 9 | 10 | 11   |     |
|---|---|--------|------|-------|------|------|---|---|----|------|-----|
|   |   |        | РУБ. |       |      |      |   |   |    | 2    | 3   |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   |        |      |       |      |      |   |   |    |      |     |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |      | 719   | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   | РУБ.   |      | 120   | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   | ЧЕЛ.-Ч |      | -     | -    | -    | - | - | -  | 12   |     |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   | РУБ.   |      | -     | 19   | -    | - | - | -  | -    |     |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   | РУБ.   |      | 66    | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |   | РУБ.   |      | 905   | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |      | -     | -    | -    | - | - | -  | 117  |     |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |      | -     | 79   | -    | - | - | -  | -    |     |
| -----                                     |   |        |      |       |      |      |   |   |    |      |     |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 16                       |   | РУБ.   |      | 905   | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |      | -     | -    | -    | - | - | -  | 117  |     |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |      | -     | 79   | -    | - | - | -  | -    |     |
| -----                                     |   |        |      |       |      |      |   |   |    |      |     |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО НАДЗЕМНОЙ ЧАСТИ:  |   | РУБ.   |      | 40852 | 3850 | 1186 |   |   |    | 6640 |     |
|   |   |        | РУБ. |       |      |      |   |   |    | 410  | 527 |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   |        |      |       |      |      |   |   |    |      |     |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |      | 39164 | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   | РУБ.   |      | 6465  | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   | ЧЕЛ.-Ч |      | -     | -    | -    | - | - | -  | 587  |     |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   | РУБ.   |      | -     | 1148 | -    | - | - | -  | -    |     |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   | РУБ.   |      | 3652  | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |   | РУБ.   |      | 49281 | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |      | -     | -    | -    | - | - | -  | 7554 |     |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |      | -     | 5269 | -    | - | - | -  | -    |     |
| -----                                     |   |        |      |       |      |      |   |   |    |      |     |
| СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |      | 1688  | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   | РУБ.   |      | 145   | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   | ЧЕЛ.-Ч |      | -     | -    | -    | - | - | -  | 13   |     |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   | РУБ.   |      | -     | 25   | -    | - | - | -  | -    |     |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   | РУБ.   |      | 145   | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - |   | РУБ.   |      | 1978  | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |      | -     | -    | -    | - | - | -  | 213  |     |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |      | -     | 164  | -    | - | - | -  | -    |     |
| -----                                     |   |        |      |       |      |      |   |   |    |      |     |
| ИТОГО ПО НАДЗЕМНОЙ ЧАСТИ:                 |   | РУБ.   |      | 51259 | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |      | -     | -    | -    | - | - | -  | 7767 |     |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |      | -     | 5433 | -    | - | - | -  | -    |     |
| -----                                     |   |        |      |       |      |      |   |   |    |      |     |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ             |   | РУБ.   |      | 47459 | 4391 | 2040 |   |   |    | 7663 |     |
|   |   |        | РУБ. |       |      |      |   |   |    | 721  | 960 |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   |        |      |       |      |      |   |   |    |      |     |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |      | 45771 | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   | РУБ.   |      | 7555  | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   | ЧЕЛ.-Ч |      | -     | -    | -    | - | - | -  | 681  |     |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   | РУБ.   |      | -     | 1340 | -    | - | - | -  | -    |     |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   | РУБ.   |      | 4269  | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |   | РУБ.   |      | 57595 | -    | -    | - | - | -  | -    |     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |      | -     | -    | -    | - | - | -  | 9104 |     |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |      | -     | 6313 | -    | - | - | -  | -    |     |

| 1   | 2 | 3      | 4 | 5 | 6 | 7     | 8    | 9 | 10 | 11   |
|---|---|--------|---|---|---|-------|------|---|----|------|
| СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |   |   |   | 1688  | -    | - |    | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСКОДЫ -                       |   | РУБ.   |   |   |   | 145   | -    | - |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -     | -    | - |    | 13   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   | РУБ.   |   |   |   | -     | 25   | - |    | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   | РУБ.   |   |   |   | 145   | -    | - |    | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - |   | РУБ.   |   |   |   | 1978  | -    | - |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -     | -    | - |    | 213  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -     | 164  | - |    | -    |
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                            |   | РУБ.   |   |   |   | 59573 | -    | - |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -     | -    | - |    | 9317 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -     | 6477 | - |    | -    |

СОСТАВИЛ ИНЖЕНЕР 1КАТЕГОРИИ

ГУСЕВА Н.А.

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК СЕКТОРА

ВОРОНОВА В.М.

СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ

ПО СМЕТЕ НОМЕР 1-1

НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

| п/п:                      | наименование        | единица измерения | сметная стоимость, |                    |                 |              |               |       | в т.ч. прогрессивных работ | нормативная трудоемкость, чел.-ч | сметная заработная плата, руб. | показатели | удельный показатель |
|---------------------------|---------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------|---------------------|
|                           |                     |                   | объем работ        | строительных работ | монтажных работ | оборудования | прочих затрат | всего |                            |                                  |                                |            |                     |
| 1                         | 2                   | 3                 | 4                  | 5                  | 6               | 7            | 8             | 9     | 10                         | 11                               | 12                             | 13         | 14                  |
| <b>А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ</b> |                     |                   |                    |                    |                 |              |               |       |                            |                                  |                                |            |                     |
| 1                         | Земляные работы     | М3                | 1205               | 1117               |                 |              |               | 1117  |                            | 810                              | 486                            | 0,93       | 1,88                |
| 2                         | Фундаменты          | М3                | 101,12             | 6494               |                 |              |               | 6494  |                            | 653                              | 497                            | 64,22      | 10,90               |
| 3                         | Подземное хозяйство | М3                | 9,22               | 703                |                 |              |               | 703   |                            | 87                               | 61                             | 76,25      | 1,18                |
| ИТОГО ПО ПОДЗЕМНОЙ ЧАСТИ  |                     |                   |                    | 8314               |                 |              |               | 8314  |                            | 1550                             | 1044                           | 2,96       | 13,96               |
| <b>Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ</b> |                     |                   |                    |                    |                 |              |               |       |                            |                                  |                                |            |                     |
| 4                         | Каркас              | М3                | 22,38              | 4236               |                 |              |               | 4236  |                            | 432                              | 356                            | 189,28     | 7,11                |
| 5                         | Стены               | М2                | 608,20             | 10885              |                 |              |               | 10885 |                            | 1251                             | 921                            | 17,90      | 18,27               |
| 6                         | Покрытие            | М2                | 747,38             | 7389               |                 |              |               | 7389  |                            | 302                              | 311                            | 9,89       | 12,40               |
| 7                         | Кровля              | М2                | 771                | 6546               |                 |              |               | 6546  |                            | 1267                             | 827                            | 8,49       | 10,99               |
| 8                         | Металлоконструкции  | Т                 | 3,60               | 1410               |                 |              |               | 1410  |                            | 172                              | 135                            | 391,67     | 2,37                |
| 9                         | Двери               | М2                | 41,40              | 1130               |                 |              |               | 1130  |                            | 67                               | 59                             | 27,29      | 1,90                |
| 10                        | Окна                | М2                | 69,12              | 1411               |                 |              |               | 1411  |                            | 136                              | 102                            | 20,41      | 2,37                |
| 11                        | Ворота              | М2                | 11,38              | 369                |                 |              |               | 369   |                            | 37                               | 29                             | 32,43      | 0,62                |
| 12                        | Перегородки         | М2                | 166,39             | 1002               |                 |              |               | 1002  |                            | 217                              | 136                            | 6,02       | 1,68                |
| 13                        | Полы                | М2                | 724,10             | 11961              |                 |              |               | 11961 |                            | 1841                             | 1270                           | 16,52      | 20,08               |
| 14                        | Внутренняя отделка  | М2                | 2265,30            | 3823               |                 |              |               | 3823  |                            | 1848                             | 1158                           | 1,69       | 6,42                |
| 15                        | Наружная отделка    | М2                | 266,71             | 192                |                 |              |               | 192   |                            | 80                               | 50                             | 0,72       | 0,32                |
| 16                        | Разные работы       | М3                | 2805,50            | 905                |                 |              |               | 905   |                            | 117                              | 79                             | 0,32       | 1,52                |
| ИТОГО ПО НАДЗЕМНОЙ ЧАСТИ  |                     |                   |                    | 51259              |                 |              |               | 51259 |                            | 7767                             | 5433                           | 18,27      | 86,04               |
| ВСЕГО ПО СМЕТЕ            |                     |                   | М3                 | 2805,50            | 59573           |              |               | 59573 |                            | 9317                             | 6477                           | 21,23      | 100,00              |

СОСТАВИЛ ИНЖЕНЕР 1 КАТЕГОРИИ

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ

*Егес*  
*Воронова*

ГУСЕВА Н.А.

ВОРОНОВА В.М.

400460-07 45

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-2

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОЩНЫХ КОНСЕРВОВ МОЩНОСТЬЮ 1МУВ В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И

КРЕСТЬЯНСКИХ КОЗЯЙСТВ

НА ВОДОПРОВОД КОЗЯЙСТВЕННО-ПИТЬЕВОЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 5 ВК.СО 1-7

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,93 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 185 ЧЕЛ.-Ч  
 ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 178 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,12 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 г.

|    |            |                              | СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ. : | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ. |            |            | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- |                     |                     |       |
|----|------------|------------------------------|------------------------|-----------------------|------------|------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------|
|    |            |                              | ВСЕГО :                | ЭКСПЛ. :              |            |            | ЭКСПЛ. :            | ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-  |                     |       |
| N  | ШИФР И N   | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, | КОЛИЧЕСТВО:            | МАШИН :               | ВСЕГО :    |            | МАШИН :             | НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН |                     |       |
| ПП | ПОЗИЦИИ    | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ            |                        |                       | ОСНОВНОЙ : | В Т.Ч. :   | ОСНОВНОЙ :          | В Т.Ч. :            | ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ |       |
|    | НОРМАТИВА: |                              |                        |                       | ЗАРПЛАТЫ : | ЗАРПЛАТЫ : | ЗАРПЛАТЫ :          | ЗАРПЛАТЫ :          | НА ЕДИН. :          | ВСЕГО |
| 1  | 2          | 3                            | 4                      | 5                     | 6          | 7          | 8                   | 9                   | 10                  | 11    |

РАЗДЕЛ 1. сантехнические работы

|   |                  |  |       |      |      |    |    |   |      |    |
|---|------------------|--|-------|------|------|----|----|---|------|----|
| 1 | E16-41<br>ЭСН7-3 | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ<br>ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ<br>ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 15ММ<br>М | 32,00 | 1,20 | 0,01 | 38 | 7  | - | 0,37 | 12 |
|   |                  |  |       | 0,23 | -    |    |    |   |      |    |
| 2 | E16-42<br>ЭСН7-3 | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ<br>ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ<br>ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 20ММ<br>М | 45,00 | 1,35 | 0,01 | 61 | 10 | - | 0,37 | 17 |
|   |                  |  |       | 0,23 | -    |    |    |   |      |    |
| 3 | E16-43<br>ЭСН7-3 | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ<br>ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ<br>ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 25ММ<br>М | 59,00 | 1,36 | 0,01 | 80 | 14 | 1 | 0,37 | 22 |
|   |                  |  |       | 0,23 | -    |    |    |   |      |    |
| 4 | E16-44<br>ЭСН7-3 | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ<br>ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ<br>ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 32ММ<br>М | 24,00 | 1,58 | 0,01 | 38 | 6  | - | 0,37 | 9  |
|   |                  |  |       | 0,23 | -    |    |    |   |      |    |
| 5 | E16-45<br>ЭСН7-3 | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ<br>ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ<br>ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 40ММ<br>М | 43,00 | 1,79 | 0,01 | 77 | 10 | - | 0,37 | 16 |
|   |                  |  |       | 0,23 | -    |    |    |   |      |    |
| 6 | E16-46<br>ЭСН7-4 | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ<br>ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ<br>ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 50ММ<br>М | 16,00 | 2,21 | 0,03 | 35 | 5  | - | 0,48 | 8  |
|   |                  |  |       | 0,29 | 0,01 |    |    |   | 0,01 |    |

400460-07 46

| 1  | 2                  | 3   | 4     | 5      | 6    | 7   | 8  | 9 | 10    | 11 |
|----|--------------------|---|-------|--------|------|-----|----|---|-------|----|
| 7  | E16-48<br>ЭСН7-5   | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ<br>ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ<br>ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 80ММ<br>М              | 15,00 | 2,99   | 0,04 | 45  | 5  | - | 0,57  | 9  |
|    |                    |   |       | 0,35   | 0,01 |     |    | - | 0,01  | -  |
| 8  | E16-3<br>ЭСН1-2    | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ РАСТРУБНЫХ<br>ТРУБ В ТРАНШЕЯХ, ДИАМЕТРОМ, 80<br>ММ                                   | 7,00  | 3,87   | 0,05 | 27  | 2  | - | 0,46  | 3  |
|    |                    |   |       | 0,27   | 0,02 |     |    | - | 0,03  | -  |
| 9  | C130-2035<br>ДОП.1 | -ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ<br>1548П2 ДАВЛЕНИЕМ 16<br>КГС/М2, ДИАМЕТРОМ 15ММ<br>М   | 13,00 | 1,42   | -    | 18  | -  | - | -     | -  |
|    |                    |   |       | -      | -    |     |    | - | -     | -  |
| 10 | C130-2036<br>ДОП.1 | -ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ<br>1548П2 ДАВЛЕНИЕМ 16<br>КГС/М2, ДИАМЕТРОМ 20ММ<br>ШТ  | 10,00 | 1,64   | -    | 16  | -  | - | -     | -  |
|    |                    |   |       | -      | -    |     |    | - | -     | -  |
| 11 | C130-2037<br>ДОП.1 | -ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ<br>1548П2 ДАВЛЕНИЕМ 16<br>КГС/М2, ДИАМЕТРОМ 25ММ<br>ШТ  | 9,00  | 1,98   | -    | 18  | -  | - | -     | -  |
|    |                    |   |       | -      | -    |     |    | - | -     | -  |
| 12 | C130-2038<br>ДОП.1 | -ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ<br>1548П2 ДАВЛЕНИЕМ 16<br>КГС/М2, ДИАМЕТРОМ 32ММ<br>ШТ  | 2,00  | 2,44   | -    | 5   | -  | - | -     | -  |
|    |                    |   |       | -      | -    |     |    | - | -     | -  |
| 13 | C130-2040<br>ДОП.1 | -ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ<br>1548П2 ДАВЛЕНИЕМ 16<br>КГС/М2, ДИАМЕТРОМ 50ММ<br>ШТ  | 2,00  | 4,24   | -    | 8   | -  | - | -     | -  |
|    |                    |   |       | -      | -    |     |    | - | -     | -  |
| 14 | C130-1947          | -КРАНЫ ВОДОРАЗБОРНЫЕ НАСТЕННЫЕ<br>ЛАТУННЫЕ С ГАЛЬВАНОПОКРЫТИЕМ<br>ПОЛИРОВАННЫЕ: КВ-15<br>КОМПЛ  | 7,00  | 0,82   | -    | 6   | -  | - | -     | -  |
|    |                    |   |       | -      | -    |     |    | - | -     | -  |
| 15 | E16-185<br>ЭСН16-2 | -УСТАНОВКА КРАНОВ<br>ПОЛИВОЧНЫХ, ДИАМЕТРОМ 25ММ<br>ШТ   | 4,00  | 2,07   | 0,01 | 8   | 1  | - | 0,31  | 1  |
|    |                    |   |       | 0,19   | -    |     |    | - | -     | -  |
| 16 | E16-194<br>ЭСН18-3 | -УСТРОЙСТВО ВОДОМЕРНЫХ УЗЛОВ С<br>ОБВОДНОЙ ЛИНИЕЙ, ДИАМЕТРОМ<br>ВВОДА 100ММ, ДИАМЕТРОМ<br>ВОДОМЕРА ДО 80ММ<br>УЗЕЛ                    | 1,00  | 161,00 | 1,51 | 161 | 11 | 1 | 18,30 | 18 |
|    |                    |   |       | 10,90  | 0,45 |     |    | - | 0,58  | 1  |
| 17 | C130-2999<br>ДОП.4 | -СТОИМОСТЬ ВОДОМЕРА СТВ-65<br>ШТ  | 1,00  | 58,10  | -    | 58  | -  | - | -     | -  |
|    |                    |   |       | -      | -    |     |    | - | -     | -  |
| 18 | E16-219<br>ЭСН22   | -ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ<br>ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ<br>ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И<br>ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ,<br>ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ<br>100М | 2,19  | 3,94   | -    | 9   | 8  | - | 5,16  | 11 |
|    |                    |   |       | 3,73   | -    |     |    | - | -     | -  |
| 19 | E16-220<br>ЭСН22   | -ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ<br>ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ<br>ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И   | 0,15  | 4,22   | -    | 1   | 1  | - | 5,16  | 1  |
|    |                    |   |       | 3,73   | -    |     |    | - | -     | -  |

| 1   | 2                   | 3   | 4      | 5      | 6    | 7  | 8  | 9 | 10     | 11 |
|---|---------------------|---|--------|--------|------|----|----|---|--------|----|
| ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ,<br>ДИАМЕТРОМ ДО 100ММ<br>100М |                     |   |        |        |      |    |    |   |        |    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1                     |                     |   | РУБ.   | 709    | 80   | 2  |    |   | 127    |    |
|   |                     |   | РУБ.   |        |      |    |    |   | 1      |    |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:  |                     |   |        |        |      |    |    |   |        |    |
| СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -                      |                     |   | РУБ.   | 709    | -    | -  |    |   | -      |    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                                   |                     |   | РУБ.   | 94     | -    | -  |    |   | -      |    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -                     |                     |   | ЧЕЛ.-Ч | -      | -    | -  |    |   | 7      |    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -                     |                     |   | РУБ.   | -      | 15   | -  |    |   | -      |    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                                 |                     |   | РУБ.   | 64     | -    | -  |    |   | -      |    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -               |                     |   | РУБ.   | 867    | -    | -  |    |   | -      |    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                            |                     |   | ЧЕЛ.-Ч | -      | -    | -  |    |   | 135    |    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                            |                     |   | РУБ.   | -      | 95   | -  |    |   | -      |    |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1                                    |                     |   | РУБ.   | 867    | -    | -  |    |   | -      |    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                            |                     |   | ЧЕЛ.-Ч | -      | -    | -  |    |   | 135    |    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                            |                     |   | РУБ.   | -      | 95   | -  |    |   | -      |    |
| РАЗДЕЛ 2. строительные работы                         |                     |   |        |        |      |    |    |   |        |    |
| 20  | E15-614<br>ЭСН164-8 | -ОКРАСКА ТРУБОПРОВОДОВ<br>ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ МАСЛЯНОЙ<br>КРАСКОЙ ЗА 2РАЗА<br>100М2   | 0,32   | 60,50  | 0,03 | 19 | 12 | - | 68,00  | 22 |
|   |                     |   |        | 38,40  | -    |    |    |   |        |    |
| 21  | E15-613<br>ЭСН164-7 | -ТО ЖЕ, ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50ММ<br>100М2   | 0,09   | 43,50  | 0,03 | 4  | 2  | - | 38,80  | 3  |
|   |                     |   |        | 21,40  | -    |    |    |   |        |    |
| 22  | E1-936<br>ЭСН78-2   | -РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В<br>ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2М С<br>КРЕПЛЕНИЕМ ПОД ФУНДАМЕНТЫ,<br>ТРУБОПРОВОДЫ И КОЛЛЕКТОРЫ<br>ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ<br>100М3 | 0,08   | 101,00 | -    | 8  | 8  | - | 184,00 | 15 |
|   |                     |   |        | 101,00 | -    |    |    |   |        |    |
| 23  | E1-968<br>ЭСН81-2   | -ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ<br>КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 2<br>ГРУППЫ<br>100М3  | 0,08   | 46,00  | -    | 4  | 4  | - | 99,30  | 8  |
|   |                     |   |        | 46,00  | -    |    |    |   |        |    |
| 24  | E1-999<br>ЭСН86-2   | -КРЕПЛЕНИЕ СТенок ТРАНШЕЙ И<br>КОТЛОВАНОВ ИНВЕНТАРНЫМИ<br>ЩИТАМИ ШИРИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТЫ<br>УСТОЙЧИВЫЕ<br>100М3  | 0,08   | 23,00  | 0,93 | 2  | 1  | - | 30,20  | 2  |
|   |                     |   |        | 16,80  | 0,28 |    |    |   | 0,36   |    |
| 25  | C122-403            | -ЩИТЫ ИЗ ДОСОК, ТОЛЩИНОЙ, ММ 40<br>М2<br>100М3  | 1,92   | 5,14   | -    | 10 | -  | - | -      | -  |
|   |                     |   |        | -      | -    |    |    |   |        |    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2                     |                     |   | РУБ.   | 47     | 27   | -  |    |   | 50     |    |
|   |                     |   | РУБ.   |        |      |    |    |   |        |    |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:  |                     |   |        |        |      |    |    |   |        |    |




| 1   | 2      | 3 | 4 | 5 | 6 | 7   | 8   | 9 | 10 | 11  |
|---|--------|---|---|---|---|-----|-----|---|----|-----|
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        | РУБ.   |   |   |   |   | 47  | -   | - |    | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       | РУБ.   |   |   |   |   | 8   | -   | - |    | -   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         | РУБ.   |   |   |   |   | -   | 1   | - |    | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     | РУБ.   |   |   |   |   | 4   | -   | - |    | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | РУБ.   |   |   |   |   | 59  | -   | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   |   | -   | -   | - |    | 50  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                | РУБ.   |   |   |   |   | -   | 28  | - |    | -   |
| -----                                     |        |   |   |   |   |     |     |   |    |     |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2                        | РУБ.   |   |   |   |   | 59  | -   | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   |   | -   | -   | - |    | 50  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                | РУБ.   |   |   |   |   | -   | 28  | - |    | -   |
| -----                                     |        |   |   |   |   |     |     |   |    |     |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ             | РУБ.   |   |   |   |   | 756 | 107 | 2 |    | 177 |
|   | РУБ.   |   |   |   |   |     |     | - |    | 1   |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |        |   |   |   |   |     |     |   |    |     |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        | РУБ.   |   |   |   |   | 47  | -   | - |    | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       | РУБ.   |   |   |   |   | 8   | -   | - |    | -   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         | РУБ.   |   |   |   |   | -   | 1   | - |    | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     | РУБ.   |   |   |   |   | 4   | -   | - |    | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | РУБ.   |   |   |   |   | 59  | -   | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   |   | -   | -   | - |    | 50  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                | РУБ.   |   |   |   |   | -   | 28  | - |    | -   |
| -----                                     |        |   |   |   |   |     |     |   |    |     |
| СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -          | РУБ.   |   |   |   |   | 709 | -   | - |    | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       | РУБ.   |   |   |   |   | 94  | -   | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   |   | -   | -   | - |    | 7   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         | РУБ.   |   |   |   |   | -   | 15  | - |    | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     | РУБ.   |   |   |   |   | 64  | -   | - |    | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -   | РУБ.   |   |   |   |   | 867 | -   | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   |   | -   | -   | - |    | 135 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                | РУБ.   |   |   |   |   | -   | 95  | - |    | -   |
| -----                                     |        |   |   |   |   |     |     |   |    |     |
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                            | РУБ.   |   |   |   |   | 926 | -   | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   |   | -   | -   | - |    | 185 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                | РУБ.   |   |   |   |   | -   | 123 | - |    | -   |

СОСТАВИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ



ВОРОНОВА В.М.

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК СЕКТОРА


 ДМИТРИЕВА Т.И.

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-3

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОЩНЫХ КОНСЕРВОВ МОЩНОСТЬЮ 1МУБ. В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И  
КРЕСТЬЯНСКИХ КОЗЯЙСТВ  
НА ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 5 ВК.СО 1-7

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,57 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 125 ЧЕЛ.-Ч  
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 119 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,09 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 г.

|    |          | СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ. :       |             |          | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ. |          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- |          |          |    |
|----|----------|------------------------------|-------------|----------|-----------------------|----------|---------------------|----------|----------|----|
|    |          | :                            |             |          | :                     |          | ЧИК, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-  |          |          |    |
| N  | ШИФР И N | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, | КОЛИЧЕСТВО: | ВСЕГО    | ЭКСПЛ.                | ЭКСПЛ.   | ЭКСПЛ.              | МАШИН    | МАШИН    |    |
| ПП | ПОЗИЦИИ  | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ            | :           | МАШИН    | МАШИН                 | МАШИН    | МАШИН               | МАШИН    | МАШИН    |    |
|    |          | НОРМАТИВА:                   | :           | ВСЕГО    | ВСЕГО                 | ВСЕГО    | ВСЕГО               | ВСЕГО    | ВСЕГО    |    |
|    |          | :                            | :           | ОСНОВНОЙ | ОСНОВНОЙ              | ОСНОВНОЙ | ОСНОВНОЙ            | ОСНОВНОЙ | ОСНОВНОЙ |    |
|    |          | :                            | :           | В Т.Ч.   | В Т.Ч.                | В Т.Ч.   | В Т.Ч.              | В Т.Ч.   | В Т.Ч.   |    |
|    |          | :                            | :           | ЗАРПЛАТЫ | ЗАРПЛАТЫ              | ЗАРПЛАТЫ | ЗАРПЛАТЫ            | ЗАРПЛАТЫ | ЗАРПЛАТЫ |    |
|    |          | :                            | :           | НА ЕДИН. | НА ЕДИН.              | НА ЕДИН. | НА ЕДИН.            | НА ЕДИН. | НА ЕДИН. |    |
|    |          | :                            | :           | ВСЕГО    | ВСЕГО                 | ВСЕГО    | ВСЕГО               | ВСЕГО    | ВСЕГО    |    |
| 1  | 2        | 3                            | 4           | 5        | 6                     | 7        | 8                   | 9        | 10       | 11 |

## РАЗДЕЛ 1. сантехнические работы

|   |                    |  |       |      |      |     |    |   |      |    |
|---|--------------------|--|-------|------|------|-----|----|---|------|----|
| 1 | E16-41<br>ЭСН7-3   | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ<br>ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ<br>ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 15ММ<br>М | 77,00 | 1,20 | 0,01 | 92  | 18 | 1 | 0,37 | 28 |
|   |                    |  |       | 0,23 | -    |     |    | - | -    | -  |
| 2 | E16-42<br>ЭСН7-3   | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ<br>ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ<br>ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 20ММ<br>М | 3,00  | 1,35 | 0,01 | 4   | 1  | - | 0,37 | 1  |
|   |                    |  |       | 0,23 | -    |     |    | - | -    | -  |
| 3 | E16-43<br>ЭСН7-3   | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ<br>ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ<br>ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 25ММ<br>М | 93,00 | 1,36 | 0,01 | 126 | 21 | 1 | 0,37 | 34 |
|   |                    |  |       | 0,23 | -    |     |    | - | -    | -  |
| 4 | E16-44<br>ЭСН7-3   | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ<br>ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ<br>ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 32ММ<br>М | 29,00 | 1,58 | 0,01 | 46  | 7  | - | 0,37 | 11 |
|   |                    |  |       | 0,23 | -    |     |    | - | -    | -  |
| 5 | C130-2035<br>ДОП.1 | -ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ<br>15Ч8П2 ДАВЛЕНИЕМ 16<br>КГС/М2, ДИАМЕТРОМ 15ММ<br>ШТ                                       | 5,00  | 1,42 | -    | 7   | -  | - | -    | -  |
|   |                    |  |       | -    | -    |     |    | - | -    | -  |
| 6 | C130-2036<br>ДОП.1 | -ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ<br>15Ч8П2 ДАВЛЕНИЕМ 16<br>КГС/М2, ДИАМЕТРОМ 20ММ<br>ШТ                                       | 2,00  | 1,64 | -    | 3   | -  | - | -    | -  |
|   |                    |  |       | -    | -    |     |    | - | -    | -  |
| 7 | C130-2037<br>ДОП.1 | -ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ<br>15Ч8П2 ДАВЛЕНИЕМ 16<br>ШТ   | 6,00  | 1,98 | -    | 12  | -  | - | -    | -  |
|   |                    |  |       | -    | -    |     |    | - | -    | -  |

ЦД00460-07 50

| 1                                       | 2                           | 3  | 4    | 5      | 6    | 7   | 8  | 9 | 10   | 11  |
|---|-----------------------------|--|------|--------|------|-----|----|---|------|-----|
|   |                             | КГС/М2, ДИАМЕТРОМ 25ММ   |      | -      | -    |     |    | - | -    | -   |
| 8                                       | С130-2038<br>ДОП.1          | ШТ<br>-ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ<br>15Ч8П2 ДАВЛЕНИЕМ 16<br>КГС/М2, ДИАМЕТРОМ 32ММ   | 1,00 | 2,44   | -    | 2   | -  | - | -    | -   |
| 9                                       | С130-1947                   | ШТ<br>-КРАНЫ ВОДОРАЗБОРНЫЕ НАСТЕННЫЕ<br>ЛАТУННЫЕ С ГАЛЬВАНОПОКРЫТИЕМ<br>ПОЛИРОВАННЫЕ: КВ-15  | 3,00 | 0,82   | -    | 2   | -  | - | -    | -   |
| 10                                      | Е17-50<br>ЭСН3-3            | КОМПЛ<br>-УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ВАНН<br>С ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ<br>СМ-Д-СТ   | 4,00 | 4,59   | 0,01 | 18  | 2  | - | 0,82 | 3   |
| 11                                      | Е16-294<br>ЭСН26-1<br>ДОП.3 | ШТ<br>-УСТАНОВКА ВОДОМЕРНЫХ УЗЛОВ<br>БЕЗ ОБВОДНОЙ ЛИНИИ С<br>ВЕНТИЛЯМИ МУФТОВЫМИ, ДИАМЕТР<br>ВВОДА 32ММ, ДИАМЕТР ВОДОМЕРА<br>ДО 15,20,32ММ | 1,00 | 19,10  | 0,30 | 19  | 4  | - | 6,26 | 6   |
| 12                                      | С130-2335<br>ДОП.1          | ШТ<br>-СТОИМОСТЬ ВОДОМЕРА<br>ВСКМГ-9010/25   | 1,00 | 48,80  | -    | 49  | -  | - | -    | -   |
| 13                                      | Е16-293<br>ЭСН26-1<br>ДОП.3 | ШТ<br>-УСТАНОВКА ВОДОМЕРНЫХ УЗЛОВ<br>БЕЗ ОБВОДНОЙ ЛИНИИ С<br>ВЕНТИЛЯМИ МУФТОВЫМИ, ДИАМЕТР<br>ВВОДА 25ММ, ДИАМЕТР ВОДОМЕРА<br>ОТ 15 ДО 20ММ | 1,00 | 17,80  | 0,30 | 18  | 4  | - | 6,26 | 6   |
| 14                                      | С130-2334<br>ДОП.1          | ШТ<br>-СТОИМОСТЬ ВОДОМЕРА<br>СКВГ90-5/20   | 1,00 | 46,10  | -    | 46  | -  | - | -    | -   |
| 15                                      | Е16-219<br>ЭСН22            | ШТ<br>-ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ<br>ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ<br>ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И<br>ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ,<br>ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ        | 2,02 | 3,94   | -    | 8   | 8  | - | 5,16 | 10  |
| 100М                                    |                             |  |      |        |      |     |    |   |      |     |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ         |                             |  | 1    | РУБ.   |      | 452 | 65 | 2 |      | 99  |
|   |                             |  |      | РУБ.   |      |     |    | - |      | -   |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                            |                             |  |      |        |      |     |    |   |      |     |
| СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -        |                             |  |      | РУБ.   |      | 452 | -  | - |      | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                     |                             |  |      | РУБ.   |      | 59  | -  | - |      | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -       |                             |  |      | ЧЕЛ.-Ч |      | -   | -  | - |      | 6   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -       |                             |  |      | РУБ.   |      | -   | 8  | - |      | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                   |                             |  |      | РУБ.   |      | 40  | -  | - |      | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ - |                             |  |      | РУБ.   |      | 551 | -  | - |      | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -              |                             |  |      | ЧЕЛ.-Ч |      | -   | -  | - |      | 105 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -              |                             |  |      | РУБ.   |      | -   | 73 | - |      | -   |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ                        |                             |  | 1    | РУБ.   |      | 551 | -  | - |      | -   |

| 1  | 2   | 3  | 4      | 5     | 6    | 7   | 8  | 9 | 10    | 11  |
|----|---|--|--------|-------|------|-----|----|---|-------|-----|
|    | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -   | -  | - |       | 105 |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |  | РУБ.   |       |      | -   | 73 | - |       | -   |
|    | РАЗДЕЛ 2. строительные работы             |  |        |       |      |     |    |   |       |     |
| 16 | E15-614                                   | -ОКРАСКА ТРУБОПРОВОДОВ                         | 0,29   | 60,50 | 0,03 | 18  | 11 | - | 68,00 | 20  |
|    | ЭСН164-8                                  | ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ МАСЛЯНОЙ<br>КРАСКОЙ ЗА 2РАЗА |        | 38,40 | -    |     |    | - | -     | -   |
|    |   | 100М2  |        |       |      |     |    |   |       |     |
|    | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ           | 2  | РУБ.   |       |      | 18  | 11 | - |       | 20  |
|    |   |  | РУБ.   |       |      |     |    | - |       | -   |
|    | В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |  |        |       |      |     |    |   |       |     |
|    | СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |  | РУБ.   |       |      | 18  | -  | - |       | -   |
|    | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |  | РУБ.   |       |      | 3   | -  | - |       | -   |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |  | РУБ.   |       |      | -   | 1  | - |       | -   |
|    | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |  | РУБ.   |       |      | 2   | -  | - |       | -   |
|    | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |  | РУБ.   |       |      | 23  | -  | - |       | -   |
|    | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -   | -  | - |       | 20  |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |  | РУБ.   |       |      | -   | 12 | - |       | -   |
|    | ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ                          | 2  | РУБ.   |       |      | 23  | -  | - |       | -   |
|    | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -   | -  | - |       | 20  |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |  | РУБ.   |       |      | -   | 12 | - |       | -   |
|    | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ             |  | РУБ.   |       |      | 470 | 76 | 2 |       | 119 |
|    |   |  | РУБ.   |       |      |     |    | - |       | -   |
|    | В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |  |        |       |      |     |    |   |       |     |
|    | СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |  | РУБ.   |       |      | 18  | -  | - |       | -   |
|    | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |  | РУБ.   |       |      | 3   | -  | - |       | -   |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |  | РУБ.   |       |      | -   | 1  | - |       | -   |
|    | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |  | РУБ.   |       |      | 2   | -  | - |       | -   |
|    | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |  | РУБ.   |       |      | 23  | -  | - |       | -   |
|    | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -   | -  | - |       | 20  |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |  | РУБ.   |       |      | -   | 12 | - |       | -   |
|    | СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -          |  | РУБ.   |       |      | 452 | -  | - |       | -   |
|    | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |  | РУБ.   |       |      | 59  | -  | - |       | -   |
|    | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -   | -  | - |       | 6   |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |  | РУБ.   |       |      | -   | 8  | - |       | -   |
|    | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |  | РУБ.   |       |      | 40  | -  | - |       | -   |
|    | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -   |  | РУБ.   |       |      | 551 | -  | - |       | -   |
|    | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -   | -  | - |       | 105 |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |  | РУБ.   |       |      | -   | 73 | - |       | -   |
|    | ИТОГО ПО СМЕТЕ                            |  | РУБ.   |       |      | 574 | -  | - |       | -   |
|    | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -   | -  | - |       | 125 |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |  | РУБ.   |       |      | -   | 85 | - |       | -   |

СОСТАВИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК СЕКТОРА


ВОРОНОВА В.М.

ДМИТРИЕВА Т.И.

400460-07 52

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-4

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОЩНЫХ КОНСЕРВОВ МОШНОСТЬЮ 1МУЕ.В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И  
КРЕСТЬЯНСКИХ ХОЗЯЙСТВ  
НА БЫТОВУЮ КАНАЛИЗАЦИЮ

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 5 ВК.СО 1-7

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,58 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 104 ЧЕЛ.-Ч  
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 98 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,07 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 г.

|    |          |                              | СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.: | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ. |          |          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- |        |                     |    |
|----|----------|------------------------------|-----------------------|-----------------------|----------|----------|---------------------|--------|---------------------|----|
|    |          |                              | ВСЕГО                 | ЭКСПЛ.                |          |          | ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч         | НЕ ЗА- |                     |    |
| Н  | ШИФР И N | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, | КОЛИЧЕСТВО:           | МАШИН                 | ВСЕГО    | ОСНОВНОЙ | ЭКСПЛ.              | МАШИН  | НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН |    |
| ПП | ПОЗИЦИИ  | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ            |                       |                       | ЗАРПЛАТЫ | В Т.Ч.   | В Т.Ч.              |        | ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ |    |
|    |          |                              |                       |                       |          |          |                     |        | НА ЕДИН. : ВСЕГО    |    |
|    |          |                              | ОСНОВНОЙ              | В Т.Ч.                |          |          |                     |        |                     |    |
|    |          |                              | ЗАРПЛАТЫ              | ЗАРПЛАТЫ              |          |          | ЗАРПЛАТЫ            |        |                     |    |
| 1  | 2        | 3                            | 4                     | 5                     | 6        | 7        | 8                   | 9      | 10                  | 11 |

## РАЗДЕЛ 1. сантехнические работы

|   |                  |   |       |       |      |     |   |   |      |    |
|---|------------------|---|-------|-------|------|-----|---|---|------|----|
| 1 | E16-33<br>ЭСН6-1 | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ<br>КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ,<br>ДИАМЕТРОМ 50ММ  | 19,00 | 1,92  | -    | 36  | 7 | - | 0,61 | 12 |
|   |                  |   |       | 0,38  | -    |     |   | - | -    | -  |
| 2 | E16-34<br>ЭСН6-2 | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ<br>КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ,<br>ДИАМЕТРОМ 100ММ   | 18,00 | 3,10  | 0,01 | 56  | 7 | - | 0,58 | 10 |
|   |                  |   |       | 0,37  | -    |     |   | - | -    | -  |
| 3 | E17-20<br>ЭСН1-5 | -УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ<br>ФАЯНСОВЫХ, ФАРФОРОВЫХ И<br>ПОЛУФАРФОРОВЫХ СО СМЕСИТЕЛЕМ<br>С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ<br>ПОЛУКРУГЛЫХ БЕЗ СПИНКИ,<br>РАЗМЕРОМ В ММ 550X420X150<br>КОМПЛ.   | 6,00  | 18,10 | 0,07 | 109 | 8 | - | 2,19 | 13 |
|   |                  |   |       | 1,37  | 0,02 |     |   | - | 0,03 | -  |
| 4 | E17-57<br>ЭСН4-1 | -УСТАНОВКА УНИТАЗОВ<br>ФАЯНСОВЫХ, ФАРФОРОВЫХ И<br>ПОЛУФАРФОРОВЫХ ТАРЕЛЬЧАТЫХ С<br>ЦЕЛЬНООТЛИТОЙ ПОЛОЧКОЙ, СО<br>СМЫВНЫМ БАЧКОМ<br>НЕПОСРЕДСТВЕННО<br>ПРИСОЕДИНЕННЫМ К УНИТАЗУ ТИПА<br>ТП-ПВ И ТП-КВ СО СМЫВНЫМ<br>БАЧКОМ С ВЕРХНИМ ПУСКОМ<br>КОМПЛ. | 2,00  | 23,20 | 0,13 | 46  | 3 | - | 2,44 | 5  |
|   |                  |   |       | 1,49  | 0,04 |     |   | - | 0,05 | -  |
| 5 | E17-33<br>ЭСН1-8 | -УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ<br>СТАЛЬНЫХ ЭМАЛИРОВАННЫХ МЕЛКИХ<br>ПМС-2   | 4,00  | 17,30 | 0,15 | 69  | 4 | - | 1,60 | 6  |
|   |                  |   |       | 0,96  | 0,05 |     |   | - | 0,06 | -  |

Ц00460-07 53

| 1                             | 2  | 3   | 4      | 5      | 6    | 7   | 8  | 9 | 10     | 11 |
|-------------------------------|--|---|--------|--------|------|-----|----|---|--------|----|
| -----                         |  |   |        |        |      |     |    |   |        |    |
| 6                             | E17-91<br>ЭСН7                               | КОМПЛ.<br>-УСТАНОВКА ФОНТАНЧИКОВ<br>ПИТЬЕВЫХ НАПОЛЬНЫХ С<br>ПЕДАЛЬНЫМ ПУСКОМ  | 1,00   | 126,00 | 0,06 | 126 | 1  | - | 2,15   | 2  |
|                               |  | КОМПЛ.  |        | 1,33   | 0,02 |     |    | - | 0,03   | -  |
| -----                         |  |   |        |        |      |     |    |   |        |    |
|                               | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1            |   | РУБ.   |        |      | 442 | 30 | - |        | 48 |
|                               |  |   | РУБ.   |        |      |     |    | - |        | -  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                  |  |   |        |        |      |     |    |   |        |    |
|                               | СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -             |   | РУБ.   |        |      | 442 | -  | - |        | -  |
|                               | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                          |   | РУБ.   |        |      | 58  | -  | - |        | -  |
|                               | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -            |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -   | -  | - |        | 6  |
|                               | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -            |   | РУБ.   |        |      | -   | 11 | - |        | -  |
|                               | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                        |   | РУБ.   |        |      | 39  | -  | - |        | -  |
|                               | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -      |   | РУБ.   |        |      | 539 | -  | - |        | -  |
|                               | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                   |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -   | -  | - |        | 54 |
|                               | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                   |   | РУБ.   |        |      | -   | 41 | - |        | -  |
| -----                         |  |   |        |        |      |     |    |   |        |    |
|                               | ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1                           |   | РУБ.   |        |      | 539 | -  | - |        | -  |
|                               | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                   |   | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -   | -  | - |        | 54 |
|                               | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                   |   | РУБ.   |        |      | -   | 41 | - |        | -  |
| -----                         |  |   |        |        |      |     |    |   |        |    |
| РАЗДЕЛ 2. строительные работы |  |   |        |        |      |     |    |   |        |    |
| =====                         |  |   |        |        |      |     |    |   |        |    |
| 7                             | E1-960<br>ЭСН80-2<br>Т.Ч.<br>П.3.72<br>К=0,8 | -РАЗРАБОТКА ГРУНТА 2ГРУППЫ<br>ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ<br>0,5М<br>100М3  | 0,11   | 59,60  | -    | 7   | 7  | - | 123,20 | 14 |
|                               |  |   |        | 59,60  | -    |     |    | - | -      | -  |
| 8                             | E1-936<br>ЭСН78-2                            | -РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В<br>ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2М С<br>КРЕПЛЕНИЕМ ПОД ФУНДАМЕНТЫ,<br>ТРУБОПРОВОДЫ И КОЛЛЕКТОРЫ<br>ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ<br>100М3 | 0,08   | 101,00 | -    | 8   | 8  | - | 184,00 | 15 |
|                               |  |   |        | 101,00 | -    |     |    | - | -      | -  |
| 9                             | E1-968<br>ЭСН81-2                            | -ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУХ<br>КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 2<br>ГРУППЫ<br>100М3  | 0,19   | 46,00  | -    | 9   | 9  | - | 99,30  | 19 |
|                               |  |   |        | 46,00  | -    |     |    | - | -      | -  |
| 10                            | E1-999<br>ЭСН86-2                            | -КРЕПЛЕНИЕ СТенок ТРАНШЕЙ И<br>КОТЛОВАНОВ ИНВЕНТАРНЫМИ<br>ЩИТАМИ ШИРИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТЫ<br>УСТОЯЧИВЫЕ<br>100М3  | 0,08   | 23,00  | 0,93 | 2   | 1  | - | 30,20  | 2  |
|                               |  |   |        | 16,80  | 0,28 |     |    | - | 0,36   | -  |
| 11                            | C122-403                                     | -ЩИТЫ ИЗ ДОСОК, ТОЛЩИНОЙ, ММ 40<br>М2   | 1,92   | 5,14   | -    | 10  | -  | - | -      | -  |
|                               |  |   |        | -      | -    |     |    | - | -      | -  |
| -----                         |  |   |        |        |      |     |    |   |        |    |
|                               | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2            |   | РУБ.   |        |      | 36  | 25 | - |        | 50 |
|                               |  |   | РУБ.   |        |      |     |    | - |        | -  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                  |  |   |        |        |      |     |    |   |        |    |

| 1   | 2 | 3      | 4 | 5 | 6 | 7   | 8  | 9 | 10 | 11  |
|---|---|--------|---|---|---|-----|----|---|----|-----|
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |   |   |   | 36  | -  | - |    | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   | РУБ.   |   |   |   | 5   | -  | - |    | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   | РУБ.   |   |   |   | 4   | -  | - |    | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |   | РУБ.   |   |   |   | 45  | -  | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | - |    | 50  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 25 | - |    | -   |
| -----                                     |   |        |   |   |   |     |    |   |    |     |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2                        |   | РУБ.   |   |   |   | 45  | -  | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | - |    | 50  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 25 | - |    | -   |
| -----                                     |   |        |   |   |   |     |    |   |    |     |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ             |   | РУБ.   |   |   |   | 478 | 55 | - |    | 98  |
|   |   | РУБ.   |   |   |   |     |    | - |    | -   |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   |        |   |   |   |     |    |   |    |     |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |   |   |   | 36  | -  | - |    | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   | РУБ.   |   |   |   | 5   | -  | - |    | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   | РУБ.   |   |   |   | 4   | -  | - |    | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |   | РУБ.   |   |   |   | 45  | -  | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | - |    | 50  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 25 | - |    | -   |
| -----                                     |   |        |   |   |   |     |    |   |    |     |
| СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -          |   | РУБ.   |   |   |   | 442 | -  | - |    | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   | РУБ.   |   |   |   | 58  | -  | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | - |    | 6   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 11 | - |    | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   | РУБ.   |   |   |   | 39  | -  | - |    | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -   |   | РУБ.   |   |   |   | 539 | -  | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | - |    | 54  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 41 | - |    | -   |
| -----                                     |   |        |   |   |   |     |    |   |    |     |
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                            |   | РУБ.   |   |   |   | 584 | -  | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | - |    | 104 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 66 | - |    | -   |

СОСТАВИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ

ВОРОНОВА В.М.

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК СЕКТОРА

ДМИТРИЕВА Т.И.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 1-5

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОЩНЫХ КОНСЕРВОВ МОШНОСТЬЮ 1МУБ.В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И  
КРЕСТЬЯНСКИХ ХОЗЯЙСТВ  
НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ КАНАЛИЗАЦИЮ

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 5 ВК.СО 1-7

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,65 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 309 ЧЕЛ.-Ч  
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 302 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,17 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 г.

|    |            |                              | СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.: | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ. |          |          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- |                    |        |    |
|----|------------|------------------------------|-----------------------|-----------------------|----------|----------|---------------------|--------------------|--------|----|
|    |            |                              | ВСЕГО                 | ЭКСПЛ.                |          |          | ЭКСПЛ.              | ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА- |        |    |
| №  | ШИФР И №   | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, | КОЛИЧЕСТВО:           | МАШИН                 | ВСЕГО    | ОСНОВНОЙ | МАШИН               | ОБСЛУЖИВАЮЩ.       | МАШИНЫ |    |
| ПП | ПОЗИЦИИ    | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ            |                       |                       | ЗАРПЛАТЫ | В Т.Ч.   | В Т.Ч.              | НА ЕДИН.           | ВСЕГО  |    |
|    | НОРМАТИВА: |                              |                       |                       | ЗАРПЛАТЫ | ЗАРПЛАТЫ | ЗАРПЛАТЫ            |                    |        |    |
| 1  | 2          | 3                            | 4                     | 5                     | 6        | 7        | 8                   | 9                  | 10     | 11 |

РАЗДЕЛ 1. сантехнические работы

|                                 |                   |   |       |       |      |     |    |   |      |    |
|---------------------------------|-------------------|---|-------|-------|------|-----|----|---|------|----|
| 1                               | E16-33<br>ЭСН6-1  | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ<br>КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ,<br>ДИАМЕТРОМ 50ММ  | 66,00 | 1,92  | -    | 127 | 25 | - | 0,61 | 40 |
|                                 |                   |   |       | 0,38  | -    |     |    |   |      |    |
| 2                               | E16-34<br>ЭСН6-2  | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ<br>КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ,<br>ДИАМЕТРОМ 100ММ   | 47,00 | 3,10  | 0,01 | 146 | 17 | - | 0,58 | 27 |
|                                 |                   |   |       | 0,37  | -    |     |    |   |      |    |
| 3                               | E17-20<br>ЭСН1-5  | -УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ<br>ФАЯНСОВЫХ, ФАРФОРОВЫХ И<br>ПОЛУФАРФОРОВЫХ СО СМЕСИТЕЛЕМ<br>С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ<br>ПОЛУКРУГЛЫХ БЕЗ СПИНКИ,<br>РАЗМЕРОМ В ММ 550X420X150 | 1,00  | 18,10 | 0,07 | 18  | 1  | - | 2,19 | 2  |
|                                 |                   |   |       | 1,37  | 0,02 |     |    |   | 0,03 | -  |
| 4                               | E17-36<br>ЭСН1-9  | -УСТАНОВКА ТРАПОВ 4УГУННЫХ<br>ЭМАЛИРОВАННЫХ ТП-50   | 9,00  | 6,31  | 0,02 | 57  | 3  | - | 0,46 | 4  |
|                                 |                   | КОМПЛ.  |       | 0,29  | 0,01 |     |    |   | 0,01 | -  |
| 5                               | E17-37<br>ЭСН1-10 | -УСТАНОВКА ТРАПОВ 4УГУННЫХ<br>ЭМАЛИРОВАННЫХ ТП-100  | 2,00  | 14,60 | 0,03 | 29  | 2  | - | 1,85 | 4  |
|                                 |                   | КОМПЛ.  |       | 1,14  | 0,01 |     |    |   | 0,01 | -  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ |                   |   | 1     | РУБ.  |      | 377 | 48 | - |      | 77 |
|                                 |                   |   |       | РУБ.  |      |     |    |   |      |    |

В ТОМ ЧИСЛЕ:

400460-07 56



| 1  | 2   | 3                               | 4      | 5      | 6    | 7   | 8   | 9 | 10     | 11  |
|----|---|---------------------------------|--------|--------|------|-----|-----|---|--------|-----|
|    | СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -          |                                 | РУБ.   |        |      | 377 | -   | - |        | -   |
|    | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                                 | РУБ.   |        |      | 50  | -   | - |        | -   |
|    | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |                                 | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -   | -   | - |        | 4   |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |                                 | РУБ.   |        |      | -   | 8   | - |        | -   |
|    | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                                 | РУБ.   |        |      | 34  | -   | - |        | -   |
|    | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -   |                                 | РУБ.   |        |      | 461 | -   | - |        | -   |
|    | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                                 | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -   | -   | - |        | 81  |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                                 | РУБ.   |        |      | -   | 56  | - |        | -   |
|    | ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1                        |                                 | РУБ.   |        |      | 461 | -   | - |        | -   |
|    | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                                 | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -   | -   | - |        | 81  |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                                 | РУБ.   |        |      | -   | 56  | - |        | -   |
|    | РАЗДЕЛ 2. строительные работы             |                                 |        |        |      |     |     |   |        |     |
| 6  | E1-960                                    | -РАЗРАБОТКА ГРУНТА 2ГР.ВРУЧНУЮ  | 0,56   | 59,60  | -    | 33  | 33  | - | 123,20 | 69  |
|    | ЭСН80-2                                   | В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ 0,5М        |        |        |      |     |     |   |        |     |
|    | Т.Ч.                                      | 100М3                           |        | 59,60  | -    |     |     |   |        |     |
|    | П.3.72                                    |                                 |        |        |      |     |     |   |        |     |
|    | K=0,8                                     |                                 |        |        |      |     |     |   |        |     |
| 7  | E1-936                                    | -РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В    | 0,32   | 101,00 | -    | 32  | 32  | - | 184,00 | 59  |
|    | ЭСН78-2                                   | ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2М С        |        |        |      |     |     |   |        |     |
|    |   | КРЕПЛЕНИЕМ ПОД ФУНДАМЕНТЫ,      |        | 101,00 | -    |     |     |   |        |     |
|    |   | ТРУБОПРОВОДЫ И КОЛЛЕКТОРЫ       |        |        |      |     |     |   |        |     |
|    |   | ГЛУБИНОЙ ДО 2М ГРУНТ 2 ГРУППЫ   |        |        |      |     |     |   |        |     |
|    |   | 100М3                           |        |        |      |     |     |   |        |     |
| 8  | E1-968                                    | -ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ПАЗУК  | 0,88   | 46,00  | -    | 40  | 40  | - | 99,30  | 87  |
|    | ЭСН81-2                                   | КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУНТ 2         |        |        |      |     |     |   |        |     |
|    |   | ГРУППЫ                          |        | 46,00  | -    |     |     |   |        |     |
|    |   | 100М3                           |        |        |      |     |     |   |        |     |
| 9  | E1-999                                    | -КРЕПЛЕНИЕ СТенок ТРАНШЕЙ И     | 0,32   | 23,00  | 0,93 | 7   | 5   | - | 30,20  | 10  |
|    | ЭСН86-2                                   | КОТЛОВАНОВ ИНВЕНТАРНЫМИ         |        |        |      |     |     |   |        |     |
|    |   | ШИТАМИ ШИРИНОЙ ДО 1,5М ГРУНТЫ   |        | 16,80  | 0,28 |     |     |   | 0,36   |     |
|    |   | УСТОЙЧИВЫЕ                      |        |        |      |     |     |   |        |     |
|    |   | 100М3                           |        |        |      |     |     |   |        |     |
| 10 | C122-403                                  | -ШИТЫ ИЗ ДОСОК, ТОЛЩИНОЙ, ММ 40 | 7,68   | 5,14   | -    | 39  | -   | - | -      | -   |
|    |   | М2                              |        |        |      |     |     |   |        |     |
|    |   |                                 |        |        |      |     |     |   |        |     |
|    |   |                                 |        |        |      |     |     |   |        |     |
|    | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2         |                                 | РУБ.   |        |      | 151 | 110 | - |        | 225 |
|    |   |                                 | РУБ.   |        |      |     |     |   |        |     |
|    | В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |                                 |        |        |      |     |     |   |        |     |
|    | СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |                                 | РУБ.   |        |      | 151 | -   | - |        | -   |
|    | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                                 | РУБ.   |        |      | 26  | -   | - |        | -   |
|    | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |                                 | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -   | -   | - |        | 3   |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |                                 | РУБ.   |        |      | -   | 4   | - |        | -   |
|    | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                                 | РУБ.   |        |      | 15  | -   | - |        | -   |
|    | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |                                 | РУБ.   |        |      | 192 | -   | - |        | -   |
|    | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                                 | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -   | -   | - |        | 228 |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                                 | РУБ.   |        |      | -   | 114 | - |        | -   |

| 1   | 2 | 3      | 4 | 5 | 6 | 7   | 8   | 9 | 10 | 11  |
|---|---|--------|---|---|---|-----|-----|---|----|-----|
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2                        |   | РУБ.   |   |   |   | 192 | -   | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -   | - |    | 228 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 114 | - |    | -   |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ             |   | РУБ.   |   |   |   | 528 | 158 | - |    | 302 |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   | РУБ.   |   |   |   |     |     | - |    | -   |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |   |   |   | 151 | -   | - |    | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   | РУБ.   |   |   |   | 26  | -   | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -   | - |    | 3   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 4   | - |    | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   | РУБ.   |   |   |   | 15  | -   | - |    | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |   | РУБ.   |   |   |   | 192 | -   | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -   | - |    | 228 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 114 | - |    | -   |
| СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -          |   | РУБ.   |   |   |   | 377 | -   | - |    | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   | РУБ.   |   |   |   | 50  | -   | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -   | - |    | 4   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 8   | - |    | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   | РУБ.   |   |   |   | 34  | -   | - |    | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -   |   | РУБ.   |   |   |   | 461 | -   | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -   | - |    | 81  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 56  | - |    | -   |
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                            |   | РУБ.   |   |   |   | 653 | -   | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -   | - |    | 309 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 170 | - |    | -   |

СОСТАВИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК СЕКТОРА



БОРОНОВА В.М.

ДМИТРИЕВА Т.И.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-6

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОШНЫХ КОНСЕРВОВ МОЩНОСТЬЮ 1МУБ.В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И  
КРЕСТЬЯНСКИХ ХОЗЯЙСТВ  
НА ИТП

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 5 ОВ.СО1-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,99 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 102 ЧЕЛ.-Ч  
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 95 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,08 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 г.

|    |              |                              | : СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ. : |            |            | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.   |            |            | : ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-         |    |
|----|--------------|------------------------------|--------------------------|------------|------------|-------------------------|------------|------------|-------------------------------|----|
|    |              |                              | : ВСЕГО : ЭКСПЛ. :       |            |            | : ЭКСПЛ. :              |            |            | : ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-          |    |
| N  | : ШИФР И N : | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, | : КОЛИЧЕСТВО :           | : ЭКСПЛ. : | : ЭКСПЛ. : | : ЭКСПЛ. :              | : ЭКСПЛ. : | : ЭКСПЛ. : | : НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН         |    |
| ПП | : ПОЗИЦИИ :  | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ            | : :                      | : МАШИН :  | : МАШИН :  | : МАШИН :               | : МАШИН :  | : МАШИН :  | : ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ         |    |
|    |              |                              | : ОСНОВНОЙ : В Т.Ч. :    |            |            | : ОСНОВНОЙ : В Т.Ч. :   |            |            | : ОСНОВНОЙ : В Т.Ч. :         |    |
|    |              |                              | : ЗАРПЛАТЫ : ЗАРПЛАТЫ :  |            |            | : ЗАРПЛАТЫ : ЗАРПЛАТЫ : |            |            | : ЗАРПЛАТЫ : НА ЕДИН. : ВСЕГО |    |
| 1  | 2            | 3                            | 4                        | 5          | 6          | 7                       | 8          | 9          | 10                            | 11 |

РАЗДЕЛ 1. сантехнические работы

|   |   |   |        |       |      |     |    |   |      |    |
|---|---|---|--------|-------|------|-----|----|---|------|----|
| 1 | E16-37<br>ЭСН7-1<br>Т.Ч.<br>П.3.2<br>К=1,26 | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ<br>НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДЛЯ<br>ОТОПЛЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 25ММ В<br>КОТЕЛЬНЫХ /БЕЗ ОБВЯЗКИ/<br>М   | 6,00   | 1,09  | 0,01 | 7   | 2  | - | 0,45 | 3  |
| 2 | E16-67<br>ЭСН8-2<br>Т.Ч.<br>П.3.2<br>К=1,26 | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ<br>ДИАМЕТРОМ 76X2,8ММ<br>М  | 31,00  | 2,34  | 0,05 | 73  | 19 | 2 | 0,99 | 31 |
| 3 | C113-144                                    | -ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ<br>ПРЯМОШОВНЫЕ ДИАМЕТРОМ ОТ 20ММ<br>ДО 377ММ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ<br>СТАЛИ МАРОК БСТ2КП-БСТ4КП И<br>БСТ2ПС-БСТ4ПС. НАРУЖНЫЙ<br>ДИАМЕТР В ММ-ДН ТОЛЩИНА<br>СТЕНОК В ММ-Т ДН-76: Т3.5<br>ИСКЛЮЧАЕТСЯ<br>М | -31,00 | -1,09 | -    | -34 | -  | - | -    | -  |
| 4 | 01-13-<br>1980/8                            | -СТОИМОСТЬ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ<br>ДИАМЕТРОМ 76X2,8ММ<br>ДОБАВЛЯЕТСЯ<br>М<br>ЦЕНА: 1,089.0,956  | 31,00  | 1,04  | -    | 32  | -  | - | -    | -  |
| 5 | E16-68<br>ЭСН8-3<br>Т.Ч.                    | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ<br>ДИАМЕТРОМ 89X2,8ММ   | 10,00  | 2,77  | 0,07 | 28  | 7  | 1 | 1,10 | 11 |
|   |   |   |        | 0,68  | 0,02 |     |    |   | 0,03 | -  |

1100460-07 59

| 1  | 2                                 | 3  | 4      | 5     | 6    | 7   | 8 | 9 | 10   | 11 |
|----|-----------------------------------|--|--------|-------|------|-----|---|---|------|----|
|    | П.3.2<br>К=1,26                   | М  |        |       |      |     |   |   |      |    |
| 6  | С113-154                          | -ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ДИАМЕТРОМ ОТ 20ММ ДО 377ММ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ2КП-БСТ4КП И БСТ2ПС-БСТ4ПС. НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР В ММ-ДН ТОЛЩИНА СТЕНОК В ММ-Т ДН-89: Т-3.5 ИСКЛЮЧАЕТСЯ | -10,00 | -1,27 | -    | -13 | - | - | -    | -  |
| 7  | 01-13-1980/8                      | М<br>-СТОИМОСТЬ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 89Х2,8ММ ДОБАВЛЯЕТСЯ   | 10,00  | 1,23  | -    | 12  | - | - | -    | -  |
|    |                                   | М<br>ЦЕНА: 1,089.1,125   |        |       |      |     |   |   |      |    |
| 8  | Е16-219<br>ЭСН22                  | -ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ  | 0,06   | 4,01  | -    | 1   | - | - | 5,26 | -  |
| 9  | Е16-220<br>ЭСН22                  | 100М<br>-ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ ДО 100ММ   | 0,41   | 4,29  | -    | 2   | 2 | - | 5,26 | 2  |
| 10 | С130-2305<br>ДОП.ВЫП.1            | 100М<br>-СТОИМОСТЬ УГОЛКА СТАЛЬНОГО РАВНОПОЛОЧНОГО РАЗМЕРОМ 65Х65Х5ММ, БОБЫШЕК ДЛЯ МАНОМЕТРОВ, ГИЛЬЗ ДЛЯ ТЕРМОМЕТРОВ   | 32,00  | 0,59  | -    | 19  | - | - | -    | -  |
| 11 | Е16-237<br>ДОП.ВЫП.2<br>ЭСН12-1-3 | КГ<br>-УСТАНОВКА ОБРАТНЫХ ПОДЪЕМНЫХ КЛАПАНОВ 16ЧЗБР ДИАМЕТРОМ 25ММ   | 1,00   | 7,03  | 0,08 | 7   | 1 | - | 1,08 | 1  |
| 12 | С130-105                          | ШТ<br>-ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ18П2 ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 25  | 3,00   | 2,02  | -    | 6   | - | - | -    | -  |
| 13 | Е16-134<br>ЭСН12-1                | ШТ<br>-УСТАНОВКА КОНДЕНСАТООТВОДЧИКА 45С13НЖ   | 1,00   | 1,70  | 0,13 | 2   | 1 | - | 1,54 | 2  |
| 14 | С130-2639<br>ДОП.ВЫП.2            | ШТ<br>-КОНДЕНСАТООТВОДЧИКИ ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИЕ ПОД ПРИВАРКУ 45С13НЖ ДАВЛЕНИЕМ 4МПА /40КГС/СМ2/ ДИАМЕТРОМ 25ММ  | 1,00   | 8,07  | -    | 8   | - | - | -    | -  |
| 15 | С130-1307                         | ШТ<br>-ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ   | 2,00   | 0,73  | -    | 1   | - | - | -    | -  |

400460-07 60

| 1  | 2                  | 3  | 4    | 5      | 6    | 7   | 8 | 9 | 10   | 11 |
|----|--------------------|--|------|--------|------|-----|---|---|------|----|
|    |                    | ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2,<br>ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 2,5МПА,<br>ДИАМЕТРОМ В ММ: 25                             |      |        |      |     |   |   |      |    |
|    |                    | ШТ   |      |        |      |     |   |   |      |    |
| 16 | E16-135<br>ЭСН12-1 | -УСТАНОВКА<br>ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, КЛАПАНОВ<br>ОБРАТНЫХ, КРАНОВ<br>ПРОХОДНЫХ, ДИАМЕТРОМ ДО 50ММ             | 1,00 | 1,62   | 0,13 | 2   | 1 | - | 1,54 | 2  |
|    |                    | ШТ   |      | 0,99   | 0,04 |     |   | - | 0,05 | -  |
| 17 | НОМЕНК.<br>КАТАЛОГ | -СТОИМОСТЬ ЗАДВИЖЕК 30С76НЖМ<br>ДИАМЕТРОМ 50ММ   | 1,00 | 44,80  | -    | 45  | - | - | -    | -  |
|    |                    | ШТ   |      | -      | -    |     |   | - | -    | -  |
|    |                    | ЦЕНА: 40,8.1,098   |      |        |      |     |   |   |      |    |
| 18 | C130-1810          | -ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ<br>ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2,<br>ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 2,5МПА,<br>ДИАМЕТРОМ В ММ: 50 | 2,00 | 1,21   | -    | 2   | - | - | -    | -  |
|    |                    | ШТ   |      | -      | -    |     |   | - | -    | -  |
| 19 | E16-136<br>ЭСН12-2 | -УСТАНОВКА<br>ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, КЛАПАНОВ<br>ОБРАТНЫХ, КРАНОВ<br>ПРОХОДНЫХ, ДИАМЕТРОМ ДО 100ММ            | 3,00 | 3,01   | 0,29 | 9   | 5 | 1 | 2,72 | 8  |
|    |                    | ШТ   |      | 1,74   | 0,09 |     |   | - | 0,12 | -  |
| 20 | НОМЕНК.<br>КАТАЛОГ | -СТОИМОСТЬ КЛАПАНА ПРОХОДНОГО<br>15Ч14П ДИАМЕТРОМ 65ММ   | 1,00 | 21,96  | -    | 22  | - | - | -    | -  |
|    |                    | ШТ   |      | -      | -    |     |   | - | -    | -  |
|    |                    | ЦЕНА: 20.1,098   |      |        |      |     |   |   |      |    |
| 21 | НОМЕНК.<br>КАТАЛОГ | -СТОИМОСТЬ ЗАДВИЖКИ ФЛАНЦЕВОЙ<br>31С18НЖ ДИАМЕТРОМ 80ММ  | 2,00 | 161,41 | -    | 323 | - | - | -    | -  |
|    |                    | ШТ   |      | -      | -    |     |   | - | -    | -  |
|    |                    | ЦЕНА: 147.1,098  |      |        |      |     |   |   |      |    |
| 22 | C130-1794          | -ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ<br>ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2,<br>ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 1,6МПА,<br>ДИАМЕТРОМ В ММ: 65 | 2,00 | 1,37   | -    | 3   | - | - | -    | -  |
|    |                    | ШТ   |      | -      | -    |     |   | - | -    | -  |
| 23 | C130-1812          | -ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ<br>ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2,<br>ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 2,5МПА,<br>ДИАМЕТРОМ В ММ: 80 | 4,00 | 1,70   | -    | 7   | - | - | -    | -  |
|    |                    | ШТ   |      | -      | -    |     |   | - | -    | -  |
| 24 | E16-165<br>ЭСН13-1 | -УСТАНОВКА КЛАПАНОВ<br>ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫХ<br>ОДНОРЫЧАЖНЫХ, ДИАМЕТРОМ ДО<br>50ММ                             | 1,00 | 3,01   | 0,10 | 3   | 1 | - | 1,96 | 2  |
|    |                    | ШТ   |      | 1,23   | 0,03 |     |   | - | 0,04 | -  |
| 25 | НОМЕНК.<br>КАТАЛОГ | -СТОИМОСТЬ КЛАПАНА ФЛАНЦЕВОГО<br>17С7НЖ ДИАМЕТРОМ 50ММ   | 1,00 | 99,92  | -    | 100 | - | - | -    | -  |
|    |                    | ШТ   |      | -      | -    |     |   | - | -    | -  |

400460-07 61

| 1                                       | 2                  | 3  | 4      | 5     | 6    | 7   | 8  | 9 | 10    | 11 |
|---|--------------------|--|--------|-------|------|-----|----|---|-------|----|
| ЦЕНА: 91.1,098                          |                    |  |        |       |      |     |    |   |       |    |
| 26                                      | Ц11-391-2          | -РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ ПРЯМОГО<br>ДЕЙСТВИЯ, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО<br>ПРОКОДА ДО 100ММ | 1,00   | 3,21  | 0,03 | 3   | 3  | - | 6,00  | 6  |
|   |                    |  |        | 3,12  | 0,01 |     |    | - | 0,01  | -  |
| 27                                      | НОМЕНК.<br>КАТАЛОГ | -СТОИМОСТЬ РЕГУЛЯТОРА ДАВЛЕНИЯ<br>21Ч5БК ДИАМЕТРОМ 80ММ                        | 1,00   | 97,44 | -    | 97  | -  | - | -     | -  |
|   |                    | ШТ   |        | -     | -    |     |    | - | -     | -  |
|   |                    | ШТ   |        | -     | -    |     |    | - | -     | -  |
| ЦЕНА: 86.1,133                          |                    |  |        |       |      |     |    |   |       |    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1       |                    |  | РУБ.   |       |      | 767 | 42 | 4 |       | 68 |
|   |                    |  | РУБ.   |       |      |     |    | 1 |       | 1  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                            |                    |  |        |       |      |     |    |   |       |    |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -                |                    |  | РУБ.   |       |      | 97  | -  | - |       | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -         |                    |  | РУБ.   |       |      | 97  | -  | - |       | -  |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -             |                    |  | РУБ.   |       |      | 3   | -  | - |       | -  |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                     |                    |  | РУБ.   |       |      | 3   | -  | - |       | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -      |                    |  | РУБ.   |       |      | 6   | -  | - |       | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -              |                    |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -   | -  | - |       | 6  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -              |                    |  | РУБ.   |       |      | -   | 3  | - |       | -  |
| СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -        |                    |  | РУБ.   |       |      | 667 | -  | - |       | -  |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                     |                    |  | РУБ.   |       |      | 88  | -  | - |       | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -       |                    |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -   | -  | - |       | 7  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -       |                    |  | РУБ.   |       |      | -   | 15 | - |       | -  |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                   |                    |  | РУБ.   |       |      | 62  | -  | - |       | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ - |                    |  | РУБ.   |       |      | 817 | -  | - |       | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -              |                    |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -   | -  | - |       | 70 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -              |                    |  | РУБ.   |       |      | -   | 55 | - |       | -  |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1                      |                    |  | РУБ.   |       |      | 920 | -  | - |       | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -              |                    |  | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -   | -  | - |       | 76 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -              |                    |  | РУБ.   |       |      | -   | 58 | - |       | -  |
| РАЗДЕЛ 2. строительные работы           |                    |  |        |       |      |     |    |   |       |    |
| =====                                   |                    |  |        |       |      |     |    |   |       |    |
| 28                                      | E13-121            | -ОГРУНТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА  | 0,12   | 7,71  | 0,20 | 1   | -  | - | 3,10  | -  |
|   | ЭСН15-6            | ПЕРВЫЙ И КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ  |        |       |      |     |    |   |       |    |
|   |                    | РАЗ ГРУНТОВКОЙ: ГФ-021   |        | 2,05  | 0,06 |     |    |   | 0,08  | -  |
|   |                    | 100М2  |        |       |      |     |    |   |       |    |
| 29                                      | E13-154            | -ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЯМИ  | 0,07   | 16,60 | 0,14 | 1   | -  | - | 2,30  | -  |
|   | ЭСН18-7            | ПФ-837   |        |       |      |     |    |   |       |    |
|   |                    | 100М2  |        | 1,51  | 0,04 |     |    |   | 0,05  | -  |
| 30                                      | E13-168            | -ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ  | 0,12   | 7,13  | 0,15 | 1   | -  | - | 1,45  | -  |
|   | ЭСН18-21           | БТ-177   |        |       |      |     |    |   |       |    |
|   |                    | 100М2  |        | 0,98  | 0,04 |     |    |   | 0,05  | -  |
| 31                                      | E26-7              | -ИЗОЛЯЦИЯ ГОРЯЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ   | 0,27   | 23,40 | 0,24 | 6   | 3  | - | 18,80 | 5  |
|   | ЭСН2-7             | ТРУБОПРОВОДОВ НАСУХО   |        |       |      |     |    |   |       |    |

400460-07 62

| 1   | 2                 | 3   | 4      | 5       | 6    | 7   | 8  | 9 | 10     | 11 |
|---|-------------------|---|--------|---------|------|-----|----|---|--------|----|
|   |                   | ПОЛУЦИЛИНДРАМИ ИЛИ ЦИЛИНДРАМИ<br>МИНЕРАЛОВАТНЫМИ  |        | 11,00   | 0,07 |     |    | - | 0,09   | -  |
| 32  | С114-147          | МЗ<br>-СТОИМОСТЬ ПОЛУЦИЛИНДРОВ<br>ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ ИЗ<br>МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА<br>СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ  | 0,32   | 16,10   | -    | 5   | -  | - | -      | -  |
| 33  | Е26-84<br>ЭСН15-6 | МЗ<br>ОБЪЕМ: 0,27.0,98.1,2<br>-ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ<br>ТРУБОПРОВОДОВ СТЕКЛОПЛАСТИКОМ<br>РУЛОННЫМ | 0,13   | 179,00  | 0,86 | 23  | 12 | - | 158,00 | 21 |
| 34  | С114-193          | 100М2<br>-СТОИМОСТЬ СТЕКЛОПЛАСТИКА<br>РУЛОННОГО   | 0,01   | 1870,00 | -    | 19  | -  | - | -      | -  |
|   |                   | 1000М2  |        | -       | -    |     |    | - | -      | -  |
|   |                   | ОБЪЕМ: 13,23.0,94   |        |         |      |     |    |   |        |    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2         |                   |   | РУБ.   |         |      | 56  | 15 | - |        | 26 |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |                   |   | РУБ.   |         |      |     |    | - |        | -  |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |                   |   | РУБ.   |         |      | 56  | -  | - |        | -  |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                   |   | РУБ.   |         |      | 9   | -  | - |        | -  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |                   |   | РУБ.   |         |      | -   | 2  | - |        | -  |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                   |   | РУБ.   |         |      | 5   | -  | - |        | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |                   |   | РУБ.   |         |      | 70  | -  | - |        | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                   |   | ЧЕЛ.-Ч |         |      | -   | -  | - |        | 26 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                   |   | РУБ.   |         |      | -   | 17 | - |        | -  |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2                        |                   |   | РУБ.   |         |      | 70  | -  | - |        | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                   |   | ЧЕЛ.-Ч |         |      | -   | -  | - |        | 26 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                   |   | РУБ.   |         |      | -   | 17 | - |        | -  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ             |                   |   | РУБ.   |         |      | 823 | 57 | 4 |        | 94 |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |                   |   | РУБ.   |         |      |     |    | 1 |        | 1  |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -                  |                   |   | РУБ.   |         |      | 97  | -  | - |        | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -           |                   |   | РУБ.   |         |      | 97  | -  | - |        | -  |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -               |                   |   | РУБ.   |         |      | 3   | -  | - |        | -  |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                   |   | РУБ.   |         |      | 3   | -  | - |        | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                   |   | РУБ.   |         |      | 6   | -  | - |        | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                   |   | ЧЕЛ.-Ч |         |      | -   | -  | - |        | 6  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                   |   | РУБ.   |         |      | -   | 3  | - |        | -  |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |                   |   | РУБ.   |         |      | 56  | -  | - |        | -  |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                   |   | РУБ.   |         |      | 9   | -  | - |        | -  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |                   |   | РУБ.   |         |      | -   | 2  | - |        | -  |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                   |   | РУБ.   |         |      | 5   | -  | - |        | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |                   |   | РУБ.   |         |      | 70  | -  | - |        | -  |

| 1 | 2                                       | 3 | 4      | 5 | 6 | 7   | 8  | 9 | 10 | 11  |
|---|---|---|--------|---|---|-----|----|---|----|-----|
|   | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -              |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   | -   | -  | - |    | 26  |
|   | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -              |   | РУБ.   |   |   | -   | 17 | - |    | -   |
|   | СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |   |   | 667 | -  | - |    | -   |
|   | НАКЛАДНЫЕ РАСКОДЫ -                     |   | РУБ.   |   |   | 88  | -  | - |    | -   |
|   | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -       |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   | -   | -  | - |    | 7   |
|   | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -       |   | РУБ.   |   |   | -   | 15 | - |    | -   |
|   | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                   |   | РУБ.   |   |   | 62  | -  | - |    | -   |
|   | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ - |   | РУБ.   |   |   | 817 | -  | - |    | -   |
|   | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -              |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   | -   | -  | - |    | 70  |
|   | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -              |   | РУБ.   |   |   | -   | 55 | - |    | -   |
|   | ИТОГО ПО СМЕТЕ                          |   | РУБ.   |   |   | 990 | -  | - |    | -   |
|   | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -              |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   | -   | -  | - |    | 102 |
|   | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -              |   | РУБ.   |   |   | -   | 75 | - |    | -   |

СОСТАВИЛ ИНЖЕНЕР 1КАТЕГОРИИ

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ

*Сиз*  
*Воронова*

СТЕПИНА О.А.

ВОРОНОВА В.М.



## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-7

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОШНЫХ КОНСЕРВОВ МОШНОСТЬЮ 1МУВ.В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И

КРЕСТЬЯНСКИХ КОЗЯЙСТВ

НА ВЕНТИЛЯЦИЮ

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 5 ОВ.СО 1-4

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,54 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 120 ЧЕЛ.-Ч  
 ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 116 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,08 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 г.

|    |             |                              | СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ. : |          |          | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ. |                       |                       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- |         |                     |
|----|-------------|------------------------------|------------------------|----------|----------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|---------|---------------------|
|    |             |                              | ВСЕГО : ЭКСПЛ. :       |          |          | ВСЕГО : ЭКСПЛ. :      |                       |                       | ЧИК, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-  |         |                     |
| N  | ШИФР И N    | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, | КОЛИЧЕСТВО :           | В Т.Ч. : | В Т.Ч. : | ОСНОВНОЙ : ЗАРПЛАТЫ : | ОСНОВНОЙ : ЗАРПЛАТЫ : | ОСНОВНОЙ : ЗАРПЛАТЫ : | МАШИН :             | МАШИН : | МАШИН :             |
| ПП | ПОЗИЦИИ :   | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ            |                        |          |          |                       |                       |                       |                     |         | НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН |
|    | НОРМАТИВА : |                              |                        |          |          |                       |                       |                       |                     |         | ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ |
|    |             |                              |                        |          |          |                       |                       |                       |                     |         | НА ЕДИН. : ВСЕГО    |
| 1  | 2           | 3                            | 4                      | 5        | 6        | 7                     | 8                     | 9                     | 10                  | 11      |                     |

## РАЗДЕЛ 1. сантехнические работы

|   |                        |   |       |       |      |     |   |   |      |    |
|---|------------------------|---|-------|-------|------|-----|---|---|------|----|
| 1 | E20-1<br>ЭСН1-1        | -ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ<br>ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ<br>0,5ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ, ДО 160<br>М2   | 3,02  | 7,35  | 0,04 | 22  | 3 | - | 1,62 | 5  |
|   |                        |   |       | 0,92  | 0,01 |     |   | - | 0,01 | -  |
| 2 | E20-3<br>ЭСН1-1        | -ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ<br>ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ<br>0,5ММ, ПЕРИМЕТРОМ, ММ, ДО 900<br>М2  | 9,30  | 5,39  | 0,04 | 50  | 9 | - | 1,62 | 15 |
|   |                        |   |       | 0,92  | 0,01 |     |   | - | 0,01 | -  |
| 3 | E20-6<br>ЭСН1-2        | -ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ<br>ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,6ММ<br>ДИАМЕТРОМ 500ММ<br>М2  | 2,60  | 4,87  | 0,04 | 13  | 2 | - | 1,25 | 3  |
|   |                        |   |       | 0,70  | 0,01 |     |   | - | 0,01 | -  |
| 4 | E16-71<br>ЭСН8-4       | -ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ<br>СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ<br>ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И<br>ВОДОСНАБЖЕНИЯ, НАРУЖНЫМ<br>ДИАМЕТРОМ 159ММ, ТОЛЩИНОЙ<br>СТЕНКИ 4,5ММ<br>М | 8,20  | 5,12  | 0,09 | 42  | 6 | - | 1,30 | 11 |
|   |                        |   |       | 0,78  | 0,03 |     |   | - | 0,04 | -  |
| 5 | E20-749<br>ЭСН23-1     | -УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ<br>КРЫШНЫХ С ПОДДОНОМ МАССОЙ, Т,<br>ДО 0,1<br>ШТ  | 2,00  | 7,32  | 1,01 | 15  | 9 | 2 | 7,92 | 16 |
|   |                        |   |       | 4,61  | 0,30 |     |   | 1 | 0,39 | 1  |
| 6 | C130-2545<br>ДОП.ВЫП.2 | -СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЯТОРОВ<br>КРЫШНЫХ РАДИАЛЬНЫХ<br>ВКР4.00.45-6 С<br>ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ АИР71А6<br>ШТ  | 2,00  | 68,60 | -    | 137 | - | - | -    | -  |
| 7 | C130-1062              | -СТОИМОСТЬ ПОДДОНОВ К СТАКАНУ<br>КГ   | 44,40 | 0,29  | -    | 13  | - | - | -    | -  |

Ц00460-07 65

| 1  | 2                        | 3  | 4    | 5     | 6    | 7   | 8  | 9 | 10   | 11  |
|----|--------------------------|--|------|-------|------|-----|----|---|------|-----|
|    |                          |  |      | -     | -    |     |    | - | -    | -   |
|    |                          | ВЫТЯЖНАЯ СИСТЕМА ВЗ  |      |       |      |     |    |   |      |     |
| 8  | E20-743<br>ЭСН22-1       | -УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРА<br>КАНАЛЬНОГО ВК-6 УХЛ4.2   | 1,00 | 3,23  | 0,08 | 3   | 2  | - | 3,99 | 4   |
|    |                          | ШТ   |      | 2,49  | 0,02 |     |    | - | 0,03 | -   |
| 9  | 64-01<br>П.05-14         | -СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА   | 1,00 | 11,00 | -    | 11  | -  | - | -    | -   |
|    |                          | ШТ   |      | -     | -    |     |    | - | -    | -   |
|    |                          | ЦЕНА: 10.1.1   |      |       |      |     |    |   |      |     |
| 10 | E20-407<br>ЭСН7-1        | -УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ<br>СТАЛЬНЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ R150<br>РАЗМЕРОМ, ММ: 100X200 СХЕМА 1   | 4,00 | 1,52  | 0,05 | 6   | 4  | - | 1,41 | 6   |
|    |                          | 1 ШТ   |      | 0,88  | 0,02 |     |    | - | 0,03 | -   |
| 11 | E20-407<br>ЭСН7-1<br>К=2 | -УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ<br>СТАЛЬНЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ R150<br>РАЗМЕРОМ, ММ: 100X200 СХЕМА 2   | 4,00 | 3,04  | 0,10 | 12  | 7  | - | 2,81 | 11  |
|    |                          | 1 ШТ   |      | 1,76  | 0,04 |     |    | - | 0,05 | -   |
| 12 | E20-407<br>ЭСН7-1<br>К=4 | -УСТАНОВКА РЕШЕТОК<br>РЕГУЛИРУЕМЫХ ШЕЛЕВЫХ R300<br>СХЕМА 4   | 2,00 | 6,10  | 0,21 | 12  | 7  | - | 5,63 | 11  |
|    |                          | 1 ШТ   |      | 3,53  | 0,08 |     |    | - | 0,10 | -   |
| 13 | E20-535<br>ЭСН13-1       | -УСТАНОВКА УЗЛОВ ПРОХОДА<br>ВЫТЯЖНЫХ ШАХТ ЧЕРЕЗ ПОКРЫТИЯ<br>ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ БЕЗ<br>КЛАПАНА И КОЛЬЦА ДЛЯ СБОРА<br>КОНДЕНСАТА УП-1 ДИАМЕТРОМ<br>ПАТРУБКА, ММ: 200                  | 4,00 | 11,98 | 0,10 | 48  | 7  | - | 3,01 | 12  |
|    |                          | ШТ   |      | 1,71  | 0,03 |     |    | - | 0,04 | -   |
| 14 | E20-540<br>ЭСН13-2       | -УСТАНОВКА УЗЛОВ ПРОХОДА<br>УП1-05 ВЫТЯЖНЫХ<br>ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ШАХТ ЧЕРЕЗ<br>ПОКРЫТИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ<br>БЕЗ КЛАПАНА И КОЛЬЦА ДЛЯ<br>СБОРА КОНДЕНСАТА ДИАМЕТРОМ<br>ПАТРУБКА 500ММ | 1,00 | 21,01 | 0,17 | 21  | 2  | - | 3,65 | 4   |
|    |                          | ШТ   |      | 2,09  | 0,05 |     |    | - | 0,06 | -   |
| 15 | E20-527<br>ЭСН12-1       | -УСТАНОВКА ДЕФЛЕКТОРОВ<br>ДИАМЕТРОМ ПАТРУБКА 315ММ   | 1,00 | 13,62 | 0,03 | 14  | 3  | - | 4,31 | 4   |
|    |                          | ШТ   |      | 2,50  | 0,01 |     |    | - | 0,01 | -   |
| 16 | E20-486<br>ЭСН11-1       | -УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ<br>И ВЫКЛОПНЫМИ ТРУБАМИ ИЗ<br>ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ДИАМЕТРОМ<br>ШАХТЫ, ММ, 200   | 3,00 | 3,54  | 0,01 | 11  | 5  | - | 3,03 | 9   |
|    |                          | ШТ   |      | 1,81  | -    |     |    | - | -    | -   |
| 17 | Ц8-481-19                | -ПРИСОЕДИНЕНИЕ К СЕТИ<br>ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ ВЕСОМ 0,1ТН   | 3,00 | 1,38  | 0,04 | 4   | 3  | - | 1,00 | 3   |
|    |                          | ШТ   |      | 0,94  | -    |     |    | - | -    | -   |
|    |                          | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ  | 1    | РУБ.  |      | 434 | 69 | 2 |      | 114 |

Ц00460-07 66

| 1                                 | 2   | 3                             | 4      | 5     | 6    | 7   | 8  | 9 | 10   | 11  |
|-----------------------------------|---|-------------------------------|--------|-------|------|-----|----|---|------|-----|
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                      |   |                               | РУБ.   |       |      |     |    | 1 |      | 1   |
|                                   | СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -               | РУБ.                          |        |       |      | 4   | -  | - |      | -   |
|                                   | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       | РУБ.                          |        |       |      | 2   | -  | - |      | -   |
|                                   | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     | РУБ.                          |        |       |      | 1   | -  | - |      | -   |
|                                   | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        | РУБ.                          |        |       |      | 7   | -  | - |      | -   |
|                                   | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                | ЧЕЛ.-Ч                        |        |       |      | -   | -  | - |      | 3   |
|                                   | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                | РУБ.                          |        |       |      | -   | 3  | - |      | -   |
|                                   | СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -          | РУБ.                          |        |       |      | 430 | -  | - |      | -   |
|                                   | СДАЧА И ИСПЫТАНИЕ -                       | РУБ.                          |        |       |      | 1   | -  | - |      | -   |
|                                   | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       | РУБ.                          |        |       |      | 58  | -  | - |      | -   |
|                                   | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         | ЧЕЛ.-Ч                        |        |       |      | -   | -  | - |      | 4   |
|                                   | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         | РУБ.                          |        |       |      | -   | 8  | - |      | -   |
|                                   | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     | РУБ.                          |        |       |      | 38  | -  | - |      | -   |
|                                   | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -   | РУБ.                          |        |       |      | 526 | -  | - |      | -   |
|                                   | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                | ЧЕЛ.-Ч                        |        |       |      | -   | -  | - |      | 116 |
|                                   | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                | РУБ.                          |        |       |      | -   | 75 | - |      | -   |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1                |   |                               | РУБ.   |       |      | 533 | -  | - |      | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -        |   |                               | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -   | -  | - |      | 119 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -        |   |                               | РУБ.   |       |      | -   | 78 | - |      | -   |
| РАЗДЕЛ 2. строительные работы     |   |                               |        |       |      |     |    |   |      |     |
| 18                                | E13-153                                   | -ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ        | 0,30   | 10,30 | 0,12 | 3   | -  | - | 2,30 | 1   |
|                                   | ЭСН18-6                                   | ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ    |        |       |      |     |    |   |      |     |
|                                   |   | ЭМАЛЬЮ ПФ-115                 |        | 1,51  | 0,04 |     |    |   | 0,05 | -   |
|                                   |   | 100М2                         |        |       |      |     |    |   |      |     |
| 19                                | E13-154                                   | -ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЯМИ | 0,04   | 16,60 | 0,14 | 1   | -  | - | 2,30 | -   |
|                                   | ЭСН18-7                                   | ПФ-837 ЗА 2РАЗА               |        |       |      |     |    |   |      |     |
|                                   |   | 100М2                         |        | 1,51  | 0,04 |     |    |   | 0,05 | -   |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2 |   |                               | РУБ.   |       |      | 4   | -  | - |      | 1   |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                      |   |                               | РУБ.   |       |      |     |    |   |      | -   |
|                                   | СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        | РУБ.                          |        |       |      | 4   | -  | - |      | -   |
|                                   | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       | РУБ.                          |        |       |      | 1   | -  | - |      | -   |
|                                   | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | РУБ.                          |        |       |      | 5   | -  | - |      | -   |
|                                   | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                | ЧЕЛ.-Ч                        |        |       |      | -   | -  | - |      | 1   |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2                |   |                               | РУБ.   |       |      | 5   | -  | - |      | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -        |   |                               | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -   | -  | - |      | 1   |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ     |   |                               | РУБ.   |       |      | 438 | 69 | 2 |      | 115 |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                      |   |                               | РУБ.   |       |      |     |    | 1 |      | 1   |
|                                   | СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -               | РУБ.                          |        |       |      | 4   | -  | - |      | -   |
|                                   | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       | РУБ.                          |        |       |      | 2   | -  | - |      | -   |
|                                   | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     | РУБ.                          |        |       |      | 1   | -  | - |      | -   |

400460-07 67

| 1   | 2 | 3      | 4 | 5 | 6 | 7   | 8  | 9 | 10 | 11  |
|---|---|--------|---|---|---|-----|----|---|----|-----|
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |   |   |   | 7   | -  | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | - |    | 3   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 3  | - |    | -   |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |   |   |   | 4   | -  | - |    | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   | РУБ.   |   |   |   | 1   | -  | - |    | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |   | РУБ.   |   |   |   | 5   | -  | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | - |    | 1   |
| СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -          |   | РУБ.   |   |   |   | 430 | -  | - |    | -   |
| СДАЧА И ИСПЫТАНИЕ -                       |   | РУБ.   |   |   |   | 1   | -  | - |    | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   | РУБ.   |   |   |   | 58  | -  | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | - |    | 4   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 8  | - |    | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   | РУБ.   |   |   |   | 38  | -  | - |    | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -   |   | РУБ.   |   |   |   | 526 | -  | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | - |    | 116 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 75 | - |    | -   |
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                            |   | РУБ.   |   |   |   | 538 | -  | - |    | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | - |    | 120 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 78 | - |    | -   |

СОСТАВИЛ ИНЖЕНЕР 1КАТЕГОРИИ

*Сиз*

СТЕПИНА О.А.

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ

*Воронова*

БОРОНОВА В.М.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-8

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОЩНЫХ КОНСЕРВОВ МОЩНОСТЬЮ 1 МУБ. В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И

КРЕСТЬЯНСКИХ ХОЗЯЙСТВ

НА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 5 ЭО.С01-5

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 5,93 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 1051 ЧЕЛ.-Ч  
 ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 1014 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,70 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 г.

|    |          |                              | СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ. |        |        | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ. |          |        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- |    |
|----|----------|------------------------------|----------------------|--------|--------|-----------------------|----------|--------|---------------------|----|
|    |          |                              | ВСЕГО                |        |        | ОСНОВНОЙ              |          |        | ЧИК, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-  |    |
| N  | ШИФР И N | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, | КОЛИЧЕСТВО           | ЭКСПЛ. | ЭКСПЛ. | ВСЕГО                 | ОСНОВНОЙ | ЭКСПЛ. | НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН |    |
| ПП | ПОЗИЦИИ  | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ            |                      | МАШИН  | МАШИН  | ВСЕГО                 | ЗАРПЛАТЫ | МАШИН  | ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ |    |
|    |          |                              | ОСНОВНОЙ             |        |        | В Т.Ч.                |          |        | В Т.Ч.              |    |
|    |          |                              | ЗАРПЛАТЫ             |        |        | ЗАРПЛАТЫ              |          |        | ЗАРПЛАТЫ            |    |
| 1  | 2        | 3                            | 4                    | 5      | 6      | 7                     | 8        | 9      | 10                  | 11 |

РАЗДЕЛ 1. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

|   |                          |  |      |        |       |     |     |     |        |     |
|---|--------------------------|--|------|--------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|
| 1 | Ц8-612-7                 | -ШИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ С ПАКЕТНЫМ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ НА ВВОДЕ, С 12 ГРУППАМИ ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЙ С АВТОМАТИЧЕСКИМИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ   | 0,01 | 508,00 | 6,00  | 5   | 3   | -   | 503,00 | 5   |
|   |                          |  |      | 303,00 | 2,50  |     |     | -   | 3,23   | -   |
|   |                          | 100ШТ  |      |        |       |     |     |     |        |     |
| 2 | Ц85-1299 СКЦ9-84         | -ЯЩИКИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ ЯВП2-15  | 1,00 | 12,90  | 0,08  | 13  | 1   | -   | 2,03   | 2   |
|   |                          | ШТ   |      | 1,27   | 0,01  |     |     | -   | 0,01   | -   |
| 3 | Ц8-594-1 Т.Ч. П.4 К=1,04 | -СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА КРОНШТЕЙНАХ ВНУТРЕННЕГО ИЛИ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ВЫШЕ 2-Х МЕТРОВ   | 0,03 | 280,30 | 58,40 | 8   | 2   | 2   | 103,00 | 3   |
|   |                          | 100ШТ  |      | 59,90  | 18,20 |     |     | 1   | 23,48  | 1   |
| 4 | Ц8-599-1 Т.Ч. П.4 К=1,04 | -СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ШТЫРЯХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП ДО 2 ВЫШЕ 2-Х МЕТРОВ        | 1,11 | 129,16 | 34,90 | 143 | 62  | 38  | 97,00  | 108 |
|   |                          | 100ШТ  |      | 56,06  | 11,10 |     |     | 12  | 14,32  | 16  |
| 5 | Ц8-400-1 Т.Ч. П.4 К=1,04 | -КАБЕЛИ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ ДО 10ММ2 ВЫШЕ 2-Х МЕТРОВ | 8,80 | 61,74  | 22,80 | 543 | 214 | 201 | 41,00  | 361 |
|   |                          | 100ШТ  |      | 24,34  | 8,40  |     |     | 74  | 10,84  | 95  |
| 6 | Ц8-400-1                 | -КАБЕЛИ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ  | 6,75 | 60,80  | 22,80 | 410 | 158 | 154 | 41,00  | 277 |
|   |                          | 100М   |      | 23,40  | 8,40  |     |     | 57  | 10,84  | 73  |

| 1  | 2         | 3  | 4    | 5      | 6     | 7  | 8  | 9  | 10     | 11 |
|----|-----------|--|------|--------|-------|----|----|----|--------|----|
|    |           | КОРОБОК СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ ДО 10ММ2   |      |        |       |    |    |    |        |    |
| 7  | Ц8-146-1  | -КАБЕЛЬ ДО 35КВ, ПО С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ, МАССА 1М ДО: 3КГ  | 0,06 | 48,00  | 12,70 | 3  | 1  | 1  | 31,00  | 2  |
|    |           | 100М   |      | 18,20  | 4,04  |    |    | -  | 5,21   | -  |
| 8  | Ц8-402-2  | -ПРОВОД ППВ АППВ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ  | 3,50 | 12,70  | 3,71  | 44 | 26 | 13 | 13,00  | 46 |
|    |           | 100М   |      | 7,55   | 1,18  |    |    | 4  | 1,52   | 5  |
| 9  | Ц8-610-2  | -ТРАНСФОРМАТОРЫ Понижительные в металлическом кожухе масса с кожухом до 12КГ   | 0,02 | 179,00 | 3,20  | 4  | 2  | -  | 159,00 | 3  |
|    |           | 100шт  |      | 94,30  | 1,16  |    |    | -  | 1,50   | -  |
| 10 | Ц8-591-8  | -РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ   | 0,08 | 30,00  | 1,13  | 2  | 2  | -  | 34,00  | 3  |
|    |           | 100шт  |      | 19,50  | 0,11  |    |    | -  | 0,14   | -  |
| 11 | Ц8-591-6  | -РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТИПА ДЛЯ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ  | 0,03 | 25,10  | 0,04  | 1  | 1  | -  | 31,00  | 1  |
|    |           | 100шт  |      | 17,10  | 0,02  |    |    | -  | 0,03   | -  |
| 12 | Ц8-591-7  | -РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТИПА ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ   | 0,06 | 20,80  | 0,02  | 1  | 1  | -  | 22,00  | 1  |
|    |           | 100шт  |      | 12,50  | 0,01  |    |    | -  | 0,01   | -  |
| 13 | Ц8-591-1  | -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ   | 0,05 | 23,80  | 0,04  | 1  | 1  | -  | 28,00  | 1  |
|    |           | 100шт  |      | 15,80  | 0,02  |    |    | -  | 0,03   | -  |
| 14 | Ц8-591-2  | -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ  | 0,07 | 19,60  | 0,05  | 1  | 1  | -  | 20,00  | 1  |
|    |           | 100шт  |      | 11,30  | 0,02  |    |    | -  | 0,03   | -  |
| 15 | Ц8-591-3  | -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ   | 0,07 | 49,80  | 1,10  | 3  | 3  | -  | 68,00  | 5  |
|    |           | 100шт  |      | 38,40  | 0,06  |    |    | -  | 0,08   | -  |
| 16 | Ц8-591-9  | -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ ПРОВОДКИ ОТКРЫТОЙ   | 0,03 | 19,50  | 0,03  | 1  | -  | -  | 35,00  | 1  |
|    |           | 100шт  |      | 15,20  | 0,01  |    |    | -  | 0,01   | -  |
| 17 | Ц8-591-10 | -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ ПРОВОДКИ СКРЫТОЙ  | 0,04 | 37,30  | 0,04  | 1  | 1  | -  | 27,00  | 1  |
|    |           | 100шт  |      | 29,80  | 0,01  |    |    | -  | 0,01   | -  |
| 18 | Ц8-591-11 | -БЛОК С ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ И ШТЕПСЕЛЬНЫМИ РОЗЕТКАМИ, УСТАНОВЛЕННЫЙ В ГОТОВОЕ ГНЕЗДО, КОЛИЧЕСТВО УСТАНОВОЧНЫХ АППАРАТОВ, ДО: 3 | 0,02 | 26,10  | 0,10  | 1  | -  | -  | 28,00  | 1  |
|    |           | 100шт  |      | 15,70  | 0,03  |    |    | -  | 0,04   | -  |
| 19 | Ц8-91-4   | -КОНСТРУКЦИИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОД ОБОРУДОВАНИЕ  | 0,03 | 377,00 | 4,70  | 11 | 1  | -  | 61,00  | 2  |
|    |           | Т  |      | 33,30  | 1,41  |    |    | -  | 1,82   | -  |

Ц00460-07 70

| 1  | 2                                       | 3  | 4      | 5     | 6 | 7    | 8   | 9   | 10 | 11   |
|--|---|--|--------|-------|---|------|-----|-----|----|------|
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1        |   |  | РУБ.   |       |   | 1196 | 480 | 409 |    | 824  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                             |   |  | РУБ.   |       |   |      |     | 148 |    | 190  |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -              |   |  | РУБ.   |       |   | 1196 | -   | -   |    | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                      |   |  | РУБ.   |       |   | 417  | -   | -   |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -        |   |  | ЧЕЛ.-Ч |       |   | -    | -   | -   |    | 37   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -        |   |  | РУБ.   |       |   | -    | 73  | -   |    | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                    |   |  | РУБ.   |       |   | 127  | -   | -   |    | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -       |   |  | РУБ.   |       |   | 1740 | -   | -   |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -               |   |  | ЧЕЛ.-Ч |       |   | -    | -   | -   |    | 1051 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -               |   |  | РУБ.   |       |   | -    | 701 | -   |    | -    |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1                       |   |  | РУБ.   |       |   | 1740 | -   | -   |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -               |   |  | ЧЕЛ.-Ч |       |   | -    | -   | -   |    | 1051 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -               |   |  | РУБ.   |       |   | -    | 701 | -   |    | -    |
| РАЗДЕЛ 2. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ |   |  |        |       |   |      |     |     |    |      |
| 20                                       | 15-17<br>ДОП.16<br>П.02-491             | -ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ ЯОУ8502У3<br>ШТ   | 1,00   | 57,03 | - | 57   | -   | -   | -  | -    |
| 21                                       | ЦЕНА<br>З-ДА<br>ЗЭМИ                    | -СВЕТИЛЬНИКИ НСПО2-100-001<br>ШТ   | 3,00   | 6,17  | - | 19   | -   | -   | -  | -    |
| 22                                       | 1507-1137                               | -СВЕТИЛЬНИК<br>ЛСП02-2Х36-004УКЛ4=ЛСП02-2Х40/<br>Д20-01УКЛ4<br>ЛСП02-2Х40/Д20-04УКЛ4<br>ШТ | 8,00   | 17,20 | - | 138  | -   | -   | -  | -    |
| 23                                       | 1507-1138                               | -СВЕТИЛЬНИК<br>ЛСП02-2Х65/Д20-11=ЛСП02-2Х80/Д<br>20-01УКЛ4<br>ЛСП02-2Х80/Д20-04УКЛ4<br>ШТ  | 27,00  | 21,64 | - | 584  | -   | -   | -  | -    |
| 24                                       | 15-07<br>ДОП.65<br>П.3-162<br>ПРИМЕНИТ. | -СВЕТИЛЬНИК<br>ЛПО21-2Х20/Н-01УКЛ4<br>ШТ   | 9,00   | 18,39 | - | 166  | -   | -   | -  | -    |
| 25                                       | 15-07<br>ДОП.65<br>П.3-162              | -СВЕТИЛЬНИК<br>ЛПО21-2Х40/Н-02УКЛ4<br>ШТ   | 13,00  | 18,39 | - | 239  | -   | -   | -  | -    |
| 26                                       | 1507-1154                               | -СВЕТИЛЬНИК<br>ПОДВЕСНОЙ=ПВЛП-1-2Х40-02УКЛ4<br>ШТ  | 54,00  | 36,03 | - | 1946 | -   | -   | -  | -    |
| 27                                       | С153-279                                | -ЛАМПЫ ЕК230-240-100<br>10ШТ   | 0,30   | 1,80  | - | 1    | -   | -   | -  | -    |

| 1  | 2                          | 3   | 4     | 5      | 6 | 7   | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|----------------------------|---|-------|--------|---|-----|---|---|----|----|
| 28 | C153-230                   | -ЛАМПЫ<br>ЛБ20, ЛД20, ЛДЦ20, ЛТБ20, ЛЖБ20, ЛБ<br>30, ЛД30, ЛДЦ30, ЛТБ30, ЛЖБ30<br>10ШТ  | 1,90  | 5,38   | - | 10  | - | - | -  | -  |
| 29 | 15-15<br>ДОП.60<br>П.1-153 | -ЛАМПА ЛЮМИНЕСЦЕНТНАЯ ЛБ-36<br>10ШТ   | 1,70  | 7,93   | - | 13  | - | - | -  | -  |
| 30 | C153-231                   | -ЛАМПЫ<br>ЛБ40, ЛД40, ЛДЦ40, ЛТБ40, ЛЖБ40<br>10ШТ   | 13,80 | 7,20   | - | 99  | - | - | -  | -  |
| 31 | C153-232                   | -ЛАМПЫ<br>ЛБ65, ЛД65, ЛДЦ65, ЛТБ65, ЛЖБ65<br>10ШТ   | 5,60  | 7,74   | - | 43  | - | - | -  | -  |
| 32 | C153-250                   | -СТАРТЕРЫ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ<br>ЛАМПТИПА20С127<br>10ШТ  | 1,90  | 1,64   | - | 3   | - | - | -  | -  |
| 33 | C153-251                   | -СТАРТЕРЫ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ<br>ЛАМПТИПА80С-220<br>10ШТ   | 21,10 | 1,42   | - | 30  | - | - | -  | -  |
| 34 | C152-196                   | -ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ<br>ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>ГОСТ 6323-79 НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО<br>380В С АЛЮМИНИЕВЫМИ<br>ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, С<br>РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ<br>НЕПОДВИЖНОЙ ОТКРЫТОЙ<br>ПРОКЛАДКИ, МАРКИ АППВ, С ЧИСЛОМ<br>ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:2Х2,5<br>1000М | 0,30  | 49,20  | - | 15  | - | - | -  | -  |
| 35 | C152-199                   | -ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ<br>ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>ГОСТ 6323-79 НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО<br>380В С АЛЮМИНИЕВЫМИ<br>ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, С<br>РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ<br>НЕПОДВИЖНОЙ ОТКРЫТОЙ<br>ПРОКЛАДКИ, МАРКИ АППВ, С ЧИСЛОМ<br>ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:3Х2,5<br>1000М | 0,05  | 71,00  | - | 4   | - | - | -  | -  |
| 36 | C151-1075                  | -КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ<br>ДО 660В ТРЕХЖИЛЬНЫЕ С<br>АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>И ОБЛОЧКОЙ, МАРКИ АВВГ, С<br>ЧИСЛОМ ЖИЛ И<br>СЕЧЕНИЕМ, ММ2:2Х2,5<br>1000М  | 1,00  | 163,00 | - | 163 | - | - | -  | -  |
| 37 | C151-1091                  | -КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ   | 0,55  | 191,00 | - | 105 | - | - | -  | -  |



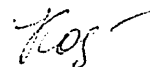
| 1  | 2                   | 3   | 4     | 5      | 6 | 7  | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---------------------|---|-------|--------|---|----|---|---|----|----|
|    |                     | ДО 660В ТРЕХЖИЛЬНЫЕ С<br>АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>И ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ АВВГ, С<br>ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ<br>ММ2: 3X2,5                                       |       |        |   |    |   |   |    |    |
| 38 | C151-1076           | 1000М<br>-КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ<br>ДО 660В ТРЕХЖИЛЬНЫЕ С<br>АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>И ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ АВВГ, С<br>ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X4 | 0,01  | 190,00 | - | 2  | - | - | -  | -  |
| 39 | 15-09<br>ТАБЛ.3-038 | 1000М<br>-КАБЕЛЬ АВВГ-0,66КВ СЕЧЕНИЕМ<br>4X10ММ2  | 0,01  | 483,05 | - | 5  | - | - | -  | -  |
|    | ПРИМ.3<br>К=1,3     | 1000М   |       |        |   |    |   |   |    |    |
| 40 | C156-240            | -ЯЩИК С Понижающим<br>ТРАНСФОРМАТОРОМ ТИПА ЯТП-0,25<br>ШТ   | 2,00  | 13,70  | - | 27 | - | - | -  | -  |
| 41 | C154-160            | -РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ<br>МАЛОГАБАРИТНАЯ ТИПА<br>РШ-П-20-0-1P43-01-10/220У3<br>ШТ   | 8,00  | 0,38   | - | 3  | - | - | -  | -  |
| 42 | C154-161            | -РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ<br>МАЛОГАБАРИТНАЯ ТИПА<br>РШ-П-20-0-01-10/220У4<br>ШТ  | 3,00  | 0,16   | - | 1  | - | - | -  | -  |
| 43 | 15-04-01<br>П.54    | -РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ<br>РШ-Ц-2-С-02-6/220<br>ШТ   | 6,00  | 0,23   | - | 1  | - | - | -  | -  |
| 44 | 15-04-01<br>П.75    | -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ БРЫЗГОЗАЩИЩЕННЫЙ<br>0-1-1P44-17-6/250<br>ШТ  | 7,00  | 0,35   | - | 2  | - | - | -  | -  |
| 45 | 1504-6160           | -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ<br>КОММУТАЦИИ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ<br>ЦЕПЕЙ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА<br>250В, 50 И 60Гц, ЧИСЛО<br>КЛАВИШНЫХ СЕКЦИЙ-1=ВК11-1910<br>ТУ 16-526.294-78<br>ШТ                 | 12,00 | 0,43   | - | 5  | - | - | -  | -  |
| 46 | 1504-6161           | -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ<br>С-2-05-6/250УХЛ4, 0-2-07-6/250У<br>ХЛ4=ВК11-1920<br>ТУ 16-526.294-78<br>ШТ  | 7,00  | 0,70   | - | 5  | - | - | -  | -  |
| 47 | 1504-6162           | -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ<br>С-9-01-6/250УХЛ4, 0-2-07-6/250У<br>ХЛ4=ВК11-1930<br>ТУ 16-526.294-78<br>ШТ  | 2,00  | 0,97   | - | 2  | - | - | -  | -  |

| 1                                  | 2                           | 3   | 4      | 5      | 6 | 7    | 8   | 9   | 10 | 11  |
|------------------------------------|-----------------------------|---|--------|--------|---|------|-----|-----|----|-----|
| 48                                 | 24-05<br>ДОП.3<br>П.1-1063  | -ШВЕЛЛЕР УСЭК53У3<br>ШТ   | 40,00  | 1,72   | - | 69   | -   | -   | -  | -   |
| 49                                 | 24-05<br>ДОП.3<br>П.1-1064  | -ШВЕЛЛЕР УСЭК54У3<br>ШТ   | 15,00  | 1,93   | - | 29   | -   | -   | -  | -   |
| 50                                 | 24-05<br>ДОП.3<br>П.1-1065  | -УГОЛОК УСЭК55У3<br>ШТ  | 8,00   | 1,29   | - | 10   | -   | -   | -  | -   |
| 51                                 | 24-05<br>ДОП.3<br>П.1-1066  | -ПОЛОСА УСЭК56У3<br>ШТ  | 2,00   | 0,54   | - | 1    | -   | -   | -  | -   |
| 52                                 | 24-05<br>ДОП.3<br>П.1-1069  | -УГОЛОК УСЭК59У3<br>1000ШТ  | 0,04   | 189,92 | - | 8    | -   | -   | -  | -   |
| 53                                 | 24-05<br>ДОП.3<br>П.1-1084  | -ШАЙБА ЦАРАПАЮЩАЯ УСЭК76У1<br>1000ШТ                                    | 0,64   | 18,46  | - | 12   | -   | -   | -  | -   |
| 54                                 | 2405-1364                   | -КОРОБКИ<br>ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ=КОР-73У3<br>ТУ36-УССР667-75,ИЗМ.НР3-79<br>ШТ | 150,00 | 0,43   | - | 65   | -   | -   | -  | -   |
| 55                                 | 2405-1372                   | -КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ=У197<br>У4<br>ТУ36-1449-79<br>1000ШТ            | 0,03   | 76,82  | - | 2    | -   | -   | -  | -   |
| 56                                 | 24-05<br>ДОП.27<br>П.1-1558 | -КОРОБКА КУВ-1МУХЛ3<br>1000ШТ   | 0,02   | 64,38  | - | 1    | -   | -   | -  | -   |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2  |                             |   | РУБ.   |        |   | 3885 | -   | -   | -  | -   |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |                             |   | РУБ.   |        |   |      |     |     |    |     |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                             |   | РУБ.   |        |   | 3885 | -   | -   | -  | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -              |                             |   | РУБ.   |        |   | 307  | -   | -   | -  | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - |                             |   | РУБ.   |        |   | 4192 | -   | -   | -  | -   |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2                 |                             |   | РУБ.   |        |   | 4192 | -   | -   | -  | -   |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ      |                             |   | РУБ.   |        |   | 5081 | 480 | 409 |    | 824 |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |                             |   | РУБ.   |        |   |      |     | 148 |    | 190 |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                             |   | РУБ.   |        |   | 5081 | -   | -   | -  | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                |                             |   | РУБ.   |        |   | 417  | -   | -   | -  | -   |

Ц00460-07 74

| 1 | 2                                  | 3      | 4 | 5 | 6 | 7    | 8   | 9 | 10 | 11   |
|---|------------------------------------|--------|---|---|---|------|-----|---|----|------|
|   | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -  | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -    | -   | - |    | 37   |
|   | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -  | РУБ.   |   |   |   | -    | 73  | - |    | -    |
|   | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -              | РУБ.   |   |   |   | 434  | -   | - |    | -    |
|   | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - | РУБ.   |   |   |   | 5932 | -   | - |    | -    |
|   | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -    | -   | - |    | 1051 |
|   | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         | РУБ.   |   |   |   | -    | 701 | - |    | -    |
|   | ИТОГО ПО СМЕТЕ                     | РУБ.   |   |   |   | 5932 | -   | - |    | -    |
|   | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -    | -   | - |    | 1051 |
|   | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         | РУБ.   |   |   |   | -    | 701 | - |    | -    |

СОСТАВИЛ ИНЖЕНЕР 1 КАТЕГОРИИ



КОСОЛАП Н.Л.

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ



ВОРОНОВА В.М.



| 1  | 2                              | 3  | 4     | 5     | 6     | 7  | 8  | 9  | 10    | 11 |
|----|--------------------------------|--|-------|-------|-------|----|----|----|-------|----|
| 8  | Ц8-572-7                       | -ШКАФ ШР11-73522-22УЗ<br>ШТ  | 1,00  | 10,70 | 1,16  | 11 | 2  | 1  | 4,00  | 4  |
|    |                                |  |       | 2,44  | 0,44  |    |    | -  | 0,57  | 1  |
| 9  | Ц8-522-5                       | -АППАРАТ ШТЕПСЕЛЬНЫЙ НА<br>КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ<br>КОЛОННЕ НА ТОК ДО 25А С<br>КОЛИЧЕСТВОМ ЦЕПЕЙ ДО 4<br>КОМПЛ  | 11,00 | 2,32  | 0,05  | 26 | 11 | -  | 2,00  | 22 |
|    |                                |  |       | 1,02  | 0,01  |    |    | -  | 0,01  | -  |
| 10 | Ц8-400-1<br>Т.Ч. П.4<br>К=1,04 | -КАБЕЛИ С КРЕПЛЕНИЕМ<br>НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ С<br>УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ<br>КОРОБОК СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ ДО<br>10ММ2<br>100М   | 0,68  | 61,74 | 22,80 | 42 | 17 | 16 | 41,00 | 28 |
|    |                                |  |       | 24,34 | 8,40  |    |    | 6  | 10,84 | 7  |
| 11 | Ц8-146-1<br>Т.Ч. П.4<br>К=1,04 | -КАБЕЛЬ ДО 35КВ, ПО С<br>КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ<br>СКОБАМИ, МАССА 1М ДО: 3КГ<br>100М  | 1,42  | 48,73 | 12,70 | 69 | 27 | 18 | 31,00 | 44 |
|    |                                |  |       | 18,93 | 4,04  |    |    | 6  | 5,21  | 7  |
| 12 | Ц8-402-2                       | -ПРОВОД ППВ АППВ ПРИ СКРЫТОЙ<br>ПРОВОДКЕ<br>100М   | 2,52  | 12,70 | 3,71  | 32 | 19 | 9  | 13,00 | 33 |
|    |                                |  |       | 7,55  | 1,18  |    |    | 3  | 1,52  | 4  |
| 13 | Ц8-409-1                       | -ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ТРУБЫ<br>И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПЕРВЫЙ<br>ПРОВОД ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ<br>МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ<br>ОПЛЕТКЕ, СУМАРНОЕ СЕЧЕНИЕ<br>ДО: 2,5ММ2<br>100М | 1,73  | 4,88  | 2,33  | 8  | 4  | 4  | 4,00  | 7  |
|    |                                |  |       | 2,36  | 0,71  |    |    | 1  | 0,92  | 2  |
| 14 | Ц8-409-2                       | -ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ТРУБЫ<br>И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПЕРВЫЙ<br>ПРОВОД ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ<br>МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ<br>ОПЛЕТКЕ, СУМАРНОЕ СЕЧЕНИЕ<br>ДО: 6ММ2<br>100М   | 0,09  | 6,02  | 2,85  | 1  | -  | -  | 5,00  | -  |
|    |                                |  |       | 2,90  | 0,87  |    |    | -  | 1,12  | -  |
| 15 | Ц8-409-3                       | -ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ТРУБЫ<br>И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА, ПЕРВЫЙ<br>ПРОВОД ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ<br>МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ<br>ОПЛЕТКЕ, СУМАРНОЕ СЕЧЕНИЕ<br>ДО: 16ММ2<br>100М  | 0,50  | 9,29  | 4,84  | 5  | 2  | 3  | 7,00  | 4  |
|    |                                |  |       | 4,10  | 1,46  |    |    | 1  | 1,88  | 1  |
| 16 | Ц8-409-11                      | -ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ<br>ПРОВОД, СЕЧЕНИЕ ДО: 2,5ММ2<br>100М   | 5,22  | 1,21  | -     | 6  | 6  | -  | 2,00  | 10 |
|    |                                |  |       | 1,14  | -     |    |    | -  | -     | -  |
| 17 | Ц8-409-12                      | -ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ<br>ПРОВОД, СЕЧЕНИЕ ДО: 6ММ2<br>100М   | 0,68  | 1,38  | -     | 1  | 1  | -  | 2,00  | 1  |
|    |                                |  |       | 1,26  | -     |    |    | -  | -     | -  |
| 18 | Ц8-409-13                      | -ЗА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ<br>ПРОВОД, СЕЧЕНИЕ ДО: 16ММ2<br>100М  | 1,00  | 2,53  | -     | 3  | 2  | -  | 4,00  | 4  |
|    |                                |  |       | 2,38  | -     |    |    | -  | -     | -  |

| 1  | 2                                  | 3  | 4      | 5      | 6     | 7   | 8   | 9  | 10    | 11  |
|----|------------------------------------|--|--------|--------|-------|-----|-----|----|-------|-----|
| 19 | Ц8-417-5                           | -ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ В<br>ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ<br>БЕТОНОМ ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР ДО<br>25ММ           | 1,33   | 15,90  | 0,22  | 21  | 10  | -  | 14,00 | 19  |
|    |                                    |  |        | 7,65   | 0,08  |     |     | -  | 0,10  | -   |
|    |                                    | 100М   |        |        |       |     |     |    |       |     |
| 20 | Ц8-417-6                           | -ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ В<br>ПЕРЕКРЫТИЯХ ПОД ЗАЛИВКУ<br>БЕТОНОМ ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР ДО<br>32ММ           | 0,40   | 20,60  | 0,35  | 8   | 4   | -  | 16,00 | 6   |
|    |                                    |  |        | 8,85   | 0,14  |     |     | -  | 0,18  | -   |
|    |                                    | 100М   |        |        |       |     |     |    |       |     |
| 21 | Ц8-472-6                           | -ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ОТКРЫТО<br>ПО СТОИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЯМ ИЗ<br>ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ СЕЧЕНИЕ<br>100ММ2  | 0,60   | 56,10  | 1,70  | 34  | 8   | 1  | 24,00 | 14  |
|    |                                    |  |        | 13,40  | 0,10  |     |     | -  | 0,13  | -   |
|    |                                    | 100М   |        |        |       |     |     |    |       |     |
| 22 | Ц8-472-7                           | -ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ОТКРЫТО<br>ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ИЗ<br>ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ СЕЧЕНИЕ<br>160ММ2 | 1,12   | 64,20  | 1,80  | 72  | 15  | 2  | 24,00 | 27  |
|    |                                    |  |        | 13,40  | 0,20  |     |     | -  | 0,26  | -   |
|    |                                    | 100М   |        |        |       |     |     |    |       |     |
| 23 | Ц8-472-7                           | -ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ОТКРЫТО<br>ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ИЗ<br>ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ СЕЧЕНИЕ<br>160ММ2 | 1,12   | 64,20  | 1,80  | 72  | 15  | 2  | 24,00 | 27  |
|    |                                    |  |        | 13,40  | 0,20  |     |     | -  | 0,26  | -   |
|    |                                    | 100М   |        |        |       |     |     |    |       |     |
| 24 | Ц8-153-23                          | -ЗАДЕЛКА ДЛЯ КАБЕЛЯ ДО 10КВ С<br>ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>СЕЧЕНИЕ ДО 120ММ2                        | 2,00   | 2,17   | -     | 4   | 1   | -  | 1,00  | 2   |
|    |                                    |  |        | 0,50   | -     |     |     | -  | -     | -   |
|    |                                    | ШТ   |        |        |       |     |     |    |       |     |
| 25 | Ц8-509-1                           | -ШИНОПРОВОД ТРОЛЛЕЙНЫЙ НА ТОК<br>ДО 400А НАПРЯЖЕНИЕМ 660В НА<br>КРОНШТЕЙНАХ МАССОЙ ДО 2 КГ           | 0,27   | 289,00 | 93,40 | 78  | 11  | 25 | 67,00 | 18  |
|    |                                    |  |        | 40,60  | 29,50 |     |     | 8  | 38,06 | 10  |
|    |                                    | 100М   |        |        |       |     |     |    |       |     |
| 26 | Ц8-414-6                           | -УКАЗАТЕЛЬ ТРОЛЛЕЙНЫЙ  | 0,01   | 21,00  | 1,01  | 1   | -   | -  | 35,00 | -   |
|    |                                    | 100ШТ  |        | 19,60  | 0,40  |     |     | -  | 0,52  | -   |
|    |                                    |  |        |        |       |     |     |    |       |     |
|    | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1  |  | РУБ.   |        |       | 658 | 212 | 85 |       | 359 |
|    |                                    |  | РУБ.   |        |       |     |     | 26 |       | 35  |
|    | В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |  |        |        |       |     |     |    |       |     |
|    | СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |  | РУБ.   |        |       | 658 | -   | -  |       | -   |
|    | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                |  | РУБ.   |        |       | 186 | -   | -  |       | -   |
|    | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -  |  | ЧЕЛ.-Ч |        |       | -   | -   | -  |       | 15  |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -  |  | РУБ.   |        |       | -   | 32  | -  |       | -   |
|    | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -              |  | РУБ.   |        |       | 66  | -   | -  |       | -   |
|    | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - |  | РУБ.   |        |       | 910 | -   | -  |       | -   |
|    | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         |  | ЧЕЛ.-Ч |        |       | -   | -   | -  |       | 409 |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         |  | РУБ.   |        |       | -   | 270 | -  |       | -   |
|    | ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1                 |  | РУБ.   |        |       | 910 | -   | -  |       | -   |
|    | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         |  | ЧЕЛ.-Ч |        |       | -   | -   | -  |       | 409 |
|    | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         |  | РУБ.   |        |       | -   | 270 | -  |       | -   |

| 1                                 | 2  | 3   | 4    | 5      | 6 | 7   | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------------------------------|--|---|------|--------|---|-----|---|---|----|----|
| РАЗДЕЛ 2. ОБОРУДОВАНИЕ            |  |   |      |        |   |     |   |   |    |    |
| 27                                | 15-04<br>ДОП.12<br>П.04-548  | -ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ<br>ПМЛ-122002<br>ШТ  | 2,00 | 11,60  | - | 23  | - | - | -  | -  |
| 28                                | 15-04<br>ДОП.62<br>П.01-626  | -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ<br>ВА-16-26-140010-20УХЛ4<br>ШТ                     | 1,00 | 1,75   | - | 2   | - | - | -  | -  |
| 29                                | КАЛЬК.1  | -ЯЩИК РУСМ 5111-3074У1<br>ШТ  | 1,00 | 66,20  | - | 66  | - | - | -  | -  |
| 30                                | 185-2545<br>СКЦЭ-84  | -ШКАФ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ<br>ШР-11-7370-22УЗ,54У2<br>ШТ                           | 1,00 | 87,71  | - | 88  | - | - | -  | -  |
| 31                                | 185-2548<br>СКЦЭ-84  | -ШКАФ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ<br>ШР-11-73504-22УЗ,54У2<br>ШТ                          | 3,00 | 114,82 | - | 344 | - | - | -  | -  |
| 32                                | ДИВНОГОР.<br>З-Д Н/В<br>АППАРАТУРЫ<br>15-04<br>П.01-059<br>П.01-072А<br>П.01-060<br>П.01-073<br>15-17<br>П.1-351 | -ШКАФ ПР8503-1104-2УХЛ3<br>ШТ   | 1,00 | 172,60 | - | 173 | - | - | -  | -  |
| 33                                | ОКТЯБРЬСК.<br>З-Д Н/В<br>АППАРАТУРЫ<br>БАШКИР.<br>П/О<br>ЭЛЕКТРО-<br>АППАРАТ                                     | ЦЕНА: 60+12(4,8+0,75+1,05)+2(12,2+1,8+2,7)=172,6<br>-ШКАФ ШР11-73522-22УЗ<br>ШТ | 1,00 | 154,00 | - | 154 | - | - | -  | -  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2 |  |   | РУБ. | 850    | - | -   | - | - | -  | -  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                      |  |   | РУБ. |        |   |     |   |   |    |    |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -          |  |   | РУБ. | 850    | - | -   | - | - | -  | -  |
| ТАРА И УПАКОВКА -                 |  |   | РУБ. | 12     | - | -   | - | - | -  | -  |
| ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -            |  |   | РУБ. | 26     | - | -   | - | - | -  | -  |
| ЗАГОТОВ.-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ -      |  |   | РУБ. | 10     | - | -   | - | - | -  | -  |
| КОМПЛЕКТАЦИЯ -                    |  |   | РУБ. | 9      | - | -   | - | - | -  | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -   |  |   | РУБ. | 907    | - | -   | - | - | -  | -  |

Ц00460-07 79

| 1                | 2                                      | 3  | 4                              | 5      | 6   | 7  | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------|--|--|--------------------------------|--------|-----|----|---|---|----|----|
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ |  | 2  | РУБ.                           |        | 907 | -  | - | - | -  | -  |
|                  |  | РАЗДЕЛ 3.  | МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ |        |     |    |   |   |    |    |
| 34               | C154-164                               | -РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С<br>ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ТИПА<br>РШ-Ц-20-0-01-10/220  | 10,00                          | 0,24   | -   | 2  | - | - | -  | -  |
| 35               | 15-04<br>ДОП.35<br>П.17-332            | -РОЗЕТКА РШ30-О-В-25/380УКЛ4<br>ШТ   | 1,00                           | 0,43   | -   | 1  | - | - | -  | -  |
| 36               | 15-04<br>ДОП.35<br>П.17-333            | -ВИЛКА ВШ30-М-В-25/380УКЛ4<br>ШТ   | 1,00                           | 0,43   | -   | 1  | - | - | -  | -  |
| 37               | 15-09<br>ТАБЛ.3-038<br>ПРИМ.3<br>К=1,3 | -КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ-0,66КВ<br>СЕЧЕНИЕМ 4Х2,5ММ2   | 0,07                           | 248,85 | -   | 17 | - | - | -  | -  |
| 38               | 15-09<br>ТАБЛ.3-038<br>ПРИМ.2<br>К=1,2 | -КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ-0,66КВ<br>СЕЧЕНИЕМ 3Х10+1Х6ММ2  | 0,13                           | 445,90 | -   | 58 | - | - | -  | -  |
| 39               | 15-09<br>ТАБЛ.3-038<br>ПРИМ.2<br>К=1,2 | -КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ-0,66КВ<br>СЕЧЕНИЕМ 3Х95+1Х35ММ2   | 10,00                          | 2,22   | -   | 22 | - | - | -  | -  |
| 40               | 15-09<br>ДОП.14<br>ТАБЛ.5-077          | -ПРОВОД АПВ-380В СЕЧЕНИЕМ 2<br>ММ2<br>1000М  | 0,68                           | 15,62  | -   | 11 | - | - | -  | -  |
| 41               | C152-166                               | -ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ<br>ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>ГОСТ 6323-79 НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО<br>380В С АЛЮМИНИЕВОЙ<br>ЖИЛОЙ, МАРКИ<br>АПВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2,5<br>1000М | 0,01                           | 22,00  | -   | 1  | - | - | -  | -  |
| 42               | C152-167                               | -ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ<br>ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>ГОСТ 6323-79 НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО<br>380В С АЛЮМИНИЕВОЙ<br>ЖИЛОЙ, МАРКИ<br>АПВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4<br>1000М   | 0,03                           | 29,50  | -   | 1  | - | - | -  | -  |



| 1  | 2                             | 3   | 4    | 5      | 6 | 7   | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|-------------------------------|---|------|--------|---|-----|---|---|----|----|
| 43 | C152-168                      | -ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ<br>ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>ГОСТ 6323-79 НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО<br>380В С АЛЮМИНИЕВОЙ<br>ЖИЛОЙ, МАРКИ<br>АПВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ <sup>2</sup> :6 | 0,05 | 39,20  | - | 2   | - | - | -  | -  |
| 44 | 15-09<br>ДОП.14<br>ТАБЛ.5-077 | 1000М<br>-ПРОВОД АПВ-380В СЕЧЕНИЕМ 8<br>ММ <sup>2</sup><br>1000М  | 0,15 | 46,87  | - | 7   | - | - | -  | -  |
| 45 | 15-09<br>ДОП.14<br>ТАБЛ.5-079 | 1000М<br>-ПРОВОД АППВ-380В СЕЧЕНИЕМ 3Х2<br>ММ <sup>2</sup><br>1000М   | 0,25 | 54,68  | - | 14  | - | - | -  | -  |
| 46 | 503-80087-#<br>1-1            | -ТРУБЫ Д=25ММ ИЗ<br>НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННОГО<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ТУ19-99-78<br>1000ПМ  | 0,13 | 193,68 | - | 25  | - | - | -  | -  |
| 47 | 503-80088-#1<br>1-1           | ТРУБЫ Д=32ММ ИЗ<br>НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННОГО<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ТУ-19-99-78<br>1000ПМ  | 0,04 | 279,76 | - | 11  | - | - | -  | -  |
| 48 | 2405-1372                     | -КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ=У197<br>У4<br>ТУ36-1449-79<br>1000ШТ  | 0,01 | 76,82  | - | 1   | - | - | -  | -  |
| 49 | 24-05<br>ДОП.17<br>П.2-365    | -СЕКЦИЯ ПРЯМАЯ У2370МУЗ<br>ШТ   | 3,00 | 28,19  | - | 85  | - | - | -  | -  |
| 50 | 2405-2248                     | -СЕКЦИЯ ПРЯМАЯ<br>У2371МУЗ=ШТМ76У2371УЗ<br>ТУ36-2098-77<br>СЕКЦИЯ   | 3,00 | 17,58  | - | 53  | - | - | -  | -  |
| 51 | 24-05<br>ДОП.16<br>П.2-351    | -СЕКЦИЯ ПРЯМАЯ У2372МУЗ<br>ШТ   | 2,00 | 12,36  | - | 26  | - | - | -  | -  |
| 52 | 24-05<br>ДОП.16<br>П.2-354    | -СЕКЦИЯ УГЛОВАЯ У2342МУЗ<br>ШТ  | 4,00 | 63,25  | - | 253 | - | - | -  | -  |
| 53 | C156-222                      | -СЕКЦИЯ КОНЦЕВАЯ У2397МУЗ<br>СЕКЦИЯ   | 2,00 | 13,80  | - | 28  | - | - | -  | -  |
| 54 | C156-221                      | -СЕКЦИЯ ВВОДНАЯ У2391МУЗ<br>СЕКЦИЯ  | 1,00 | 20,10  | - | 20  | - | - | -  | -  |
| 55 | 24-05<br>ДОП.31               | -КАРЕТКА ТОКОСЪЕМНАЯ У2364МУЗ<br>ШТ   | 1,00 | 56,82  | - | 57  | - | - | -  | -  |

| 1                                  | 2                             | 3  | 4      | 5     | 6 | 7    | 8   | 9  | 10 | 11  |
|------------------------------------|-------------------------------|--|--------|-------|---|------|-----|----|----|-----|
| -----                              |                               |  |        |       |   |      |     |    |    |     |
|                                    | П.2-465                       |  |        | -     | - |      |     | -  | -  | -   |
| 56                                 | 2405-2251                     | -СЕКЦИЯ ДЛЯ ВВОДА КАРЕТКИ<br>У2390МУЗ=ШТМ76У2390УЗ<br>ТУ36-2098-77 | 1,00   | 24,66 | - | 25   | -   | -  | -  | -   |
| -----                              |                               |  |        |       |   |      |     |    |    |     |
| 57                                 | 24-05<br>ДОП.31<br>П.1-1603   | СЕКЦИЯ<br>-УКАЗАТЕЛЬ ТРОЛЛЕЙНЫ К271МУЗ<br>ШТ                       | 1,00   | 25,73 | - | 26   | -   | -  | -  | -   |
| -----                              |                               |  |        |       |   |      |     |    |    |     |
| 58                                 | 24-05<br>П.1-200<br>ПРИМЕНИТ. | -СКОБА ВЕДУШАЯ У2411УЗ<br>ШТ                                       | 1,00   | 3,86  | - | 4    | -   | -  | -  | -   |
| -----                              |                               |  |        |       |   |      |     |    |    |     |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ    |                               |  | 3      | РУБ.  |   | 751  | -   | -  | -  | -   |
|                                    |                               |  |        | РУБ.  |   |      |     | -  |    | -   |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |                               |  |        |       |   |      |     |    |    |     |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                               |  |        | РУБ.  |   | 751  | -   | -  | -  | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -              |                               |  |        | РУБ.  |   | 60   | -   | -  | -  | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - |                               |  |        | РУБ.  |   | 811  | -   | -  | -  | -   |
| -----                              |                               |  |        |       |   |      |     |    |    |     |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ                   |                               |  | 3      | РУБ.  |   | 811  | -   | -  | -  | -   |
| -----                              |                               |  |        |       |   |      |     |    |    |     |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ      |                               |  |        | РУБ.  |   | 2259 | 212 | 85 |    | 359 |
|                                    |                               |  |        | РУБ.  |   |      |     | 26 |    | 35  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |                               |  |        |       |   |      |     |    |    |     |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -           |                               |  |        | РУБ.  |   | 850  | -   | -  | -  | -   |
| ТАРА И УПАКОВКА -                  |                               |  |        | РУБ.  |   | 12   | -   | -  | -  | -   |
| ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -             |                               |  |        | РУБ.  |   | 26   | -   | -  | -  | -   |
| ЗАГОТОВ.-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ -       |                               |  |        | РУБ.  |   | 10   | -   | -  | -  | -   |
| КОМПЛЕКТАЦИЯ -                     |                               |  |        | РУБ.  |   | 9    | -   | -  | -  | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -    |                               |  |        | РУБ.  |   | 907  | -   | -  | -  | -   |
| -----                              |                               |  |        |       |   |      |     |    |    |     |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                               |  |        | РУБ.  |   | 1409 | -   | -  | -  | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                |                               |  |        | РУБ.  |   | 186  | -   | -  | -  | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -  |                               |  | ЧЕЛ.-Ч |       |   | -    | -   | -  | -  | 15  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -  |                               |  | РУБ.   |       |   | -    | 32  | -  | -  | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -              |                               |  |        | РУБ.  |   | 126  | -   | -  | -  | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - |                               |  |        | РУБ.  |   | 1721 | -   | -  | -  | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         |                               |  | ЧЕЛ.-Ч |       |   | -    | -   | -  | -  | 409 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         |                               |  | РУБ.   |       |   | -    | 270 | -  | -  | -   |
| -----                              |                               |  |        |       |   |      |     |    |    |     |
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                     |                               |  |        | РУБ.  |   | 2628 | -   | -  | -  | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         |                               |  | ЧЕЛ.-Ч |       |   | -    | -   | -  | -  | 409 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         |                               |  | РУБ.   |       |   | -    | 270 | -  | -  | -   |

СОСТАВИЛ ИНЖЕНЕР 1 КАТЕГОРИИ

КОСОЛАП Н.Л.

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ

БОРОНОВА В.М.

400460-07 82

КАЛЬКУЛЯЦИЯ N 1 к смете N 1-9  
на приобретение и монтаж ящика управления РУСМ5111-3074УХЛ4


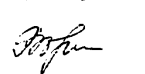
Составлена в ценах 1984 г.

| NN<br>пп | Шифр и N<br>позиции<br>норматива                                       | Наименование и характе-<br>ристика оборудования и<br>монтажных работ, едини-<br>ца измерения и масса<br>единицы оборудования | Ко-<br>ли-<br>чест-<br>во | Стоимость единицы, руб. |                 |                            | Общая стоимость, руб. |                 |                            | Затраты труда рабо-<br>чих, чел-ч. не заня-<br>тых обслуживанием<br>машин |       | Общая<br>масса<br>обору-<br>дова-<br>ния т<br>брутто | Общая<br>масса<br>обору-<br>дова-<br>ния т<br>нетто |
|----------|--|--|---------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-----------------------|-----------------|----------------------------|---|-------|--|---|
|          |  |  |                           | обору-<br>дования       | монтажных работ | эксплуа-<br>тация<br>машин | обору-<br>дования     | монтажных работ | эксплуа-<br>тация<br>машин | на едини-<br>цу   | всего |  |   |
| 1        | 2  | 3  | 4                         | 5                       | 6               | 7                          | 8                     | 9               | 10                         | 11  | 12    | 13   | 14  |
| 1        | 15-17<br>п.1-100<br>8-573-6  | Металлоконструкции<br>размером 300x250x180 мм  | шт 1                      | 14,4                    | 1,08            | 0,16                       | 14,4                  | 1,08            | 0,66                       | 0,16  | 1     | 1  | -   |
|          |  |  |                           |                         | 0,66            | 0,03                       |                       |                 |                            | 0,03  |       |  |   |
| 2        | 15-04<br>доп.2<br>п.01-401<br>п.01-072<br>15-17<br>п.1-351<br>8-574-23 | Выключатель автома-<br>тический АЕ2026-10НУЗБ<br>6,6+1,75+2,7  | шт 1                      | 11,05                   | 1,14            | -                          | 11,05                 | 1,14            | 0,78                       | -   | 1     | 1  | -   |
|          |  |  |                           |                         | 0,78            |                            |                       |                 |                            |   |       |  |   |
| 3        | 15-04<br>доп.12<br>п.04-543<br>15-17<br>п.1-386<br>8-574-44            | Пускатель магнитный<br>ПМЛ-11004В<br>5,0+4,2   | шт 1                      | 9,2                     | 1,15            | -                          | 9,2                   | 1,15            | 0,55                       | -   | 0,9   | 0,9  | -   |
|          |  |  |                           |                         | 0,55            |                            |                       |                 |                            |   |       |  |   |
| 4        | 15-04<br>доп.12<br>п.12-237<br>15-17<br>п.1-428<br>8-574-55            | Приставка контактная<br>ПКЛ-2004<br>1,7+2,5  | шт 1                      | 4,2                     | 1,19            | -                          | 4,2                   | 1,19            | 0,73                       | -   | 1     | 1  | -   |
|          |  |  |                           |                         | 0,73            |                            |                       |                 |                            |   |       |  |   |
| 5        | 15-04<br>доп.12<br>п.13-326<br>15-17<br>п.1-428<br>8-574-55            | Реле тепловое<br>РТЛ-1004<br>3,0+2,5   | шт 1                      | 5,5                     | 1,19            | -                          | 5,5                   | 1,19            | 0,73                       | -   | 1     | 1  | -   |
|          |  |  |                           |                         | 0,73            |                            |                       |                 |                            |   |       |  |   |

| 1 | 2   | 3  | 4     | 5    | 6    | 7 | 8     | 9    | 10   | 11   | 12  | 13  | 14 |
|---|---|--|-------|------|------|---|-------|------|------|------|-----|-----|----|
| 6 | 15-04<br>п.06-262<br>15-17<br>п.1-447<br>8-574-50 | Переключатель<br>ПКУ-3-14 СУЗ<br>5,9+3,7         | шт 1  | 9,6  | -    | - | 9,6   | -    | -    | -    | -   | -   | -  |
|   |   | цепь   |       |      | 0,43 | - | -     | 2,58 | 1,08 | -    | 0,3 | 1,8 | -  |
|   |   |  |       |      | 0,18 |   |       |      |      |      |     |     |    |
| 7 | 15-07<br>п.5-044<br>15-17<br>п.1-481<br>8-574-56  | Арматура сигнальная<br>АМЕ-3212212У2<br>1,4+0,75 | шт 1  | 2,15 | 0,55 | - | 2,15  | 0,55 | 0,33 | -    | 0,5 | 0,5 | -  |
|   |   |  |       |      | 0,33 |   |       |      |      |      |     |     |    |
| 8 | 15-04<br>п.18-011<br>15-17<br>п.1-444<br>8-574-47 | Кнопка управления<br>КЕ-011<br>0,8+1,25          | шт 2  | 2,05 | 0,45 | - | 4,1   | 0,9  | 0,58 | -    | 0,5 | 1,0 | -  |
|   |   |  |       |      | 0,29 |   |       |      |      |      |     |     |    |
| 9 | 15-17<br>п.1-495                                  | Блок зажимов<br>БЗ-24-4П25-В/ВУЗ                 | шт 20 | 0,30 | -    | - | 6,0   | -    | -    | -    | -   | -   | -  |
|   |   | Итого:   | руб   |      |      |   | 66,20 | 9,78 | 5,44 | 0,16 | -   | 8,2 | -  |
|   |   |  |       |      |      |   |       |      |      | 0,03 |     |     |    |

Составил инженер I категории

Проверил начальник группы

Н. Л. Косолап

В. М. Воронова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-10

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОШНЫХ КОНСЕРВОВ МОЩНОСТЬЮ 1 МВБ. В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И  
КРЕСТЬЯНСКИХ КОЗЯЙСТВ  
НА АВТОМАТИЗАЦИЮ ВЕНТИЛЯЦИИ

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 5 АОВ.С01-2

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,03 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 3 ЧЕЛ.-Ч  
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 3 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА - ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 г.

|            |          |                              | СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ. : |          |          | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ. |          |            | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- |                      |  |
|------------|----------|------------------------------|------------------------|----------|----------|-----------------------|----------|------------|---------------------|----------------------|--|
|            |          |                              | ВСЕГО : ЭКСПЛ. :       |          |          | ВСЕГО : ЭКСПЛ. :      |          |            | ЧИК, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-  |                      |  |
| N          | ШИФР И N | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, | КОЛИЧЕСТВО :           | В Т.Ч. : | В Т.Ч. : | ОСНОВНОЙ :            | МАШИН :  | ОСНОВНОЙ : | МАШИН :             | НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИНЫ |  |
| ПП         | ПОЗИЦИИ  | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ            | ОСНОВНОЙ :             | В Т.Ч. : | В Т.Ч. : | ЗАРПЛАТЫ :            | В Т.Ч. : | ЗАРПЛАТЫ : | В Т.Ч. :            | ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ  |  |
| НОРМАТИВА: |          |                              | ОСНОВНОЙ :             | В Т.Ч. : | В Т.Ч. : | ЗАРПЛАТЫ :            | В Т.Ч. : | ЗАРПЛАТЫ : | В Т.Ч. :            | НА ЕДИН. : ВСЕГО     |  |
| 1          | 2        | 3                            | 4                      | 5        | 6        | 7                     | 8        | 9          | 10                  | 11                   |  |

РАЗДЕЛ 1. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

|   |          |  |      |      |   |   |   |   |      |   |
|---|----------|--|------|------|---|---|---|---|------|---|
| 1 | Ц11-1-1  | -ТЕРМОМЕТР ТЕХНИЧЕСКИЙ<br>СТЕКЛЯННЫЙ ПОКАЗЫВАЮЩИЙ<br>ШТ        | 2,00 | 0,21 | - | 1 | - | - | 0,50 | 1 |
| 2 | Ц11-93-1 | -МАНОМЕТР, ВАКУУММЕТР ИЛИ<br>МАНОВАКУУММЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ<br>ШТ | 2,00 | 0,80 | - | 2 | 2 | - | 1,00 | 2 |

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1 РУБ. 3 2 - 3  
РУБ. - - - - -

В ТОМ ЧИСЛЕ:

|                                    |        |   |   |   |   |
|------------------------------------|--------|---|---|---|---|
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        | РУБ.   | 3 | - | - | - |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                | РУБ.   | 1 | - | - | - |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - | РУБ.   | 4 | - | - | - |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         | ЧЕЛ.-Ч | - | - | - | 3 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         | РУБ.   | - | 2 | - | - |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1                 | РУБ.   | 4 | - | - | - |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         | ЧЕЛ.-Ч | - | - | - | 3 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         | РУБ.   | - | 2 | - | - |

РАЗДЕЛ 2. ОБОРУДОВАНИЕ

|   |   |   |      |      |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|------|------|---|---|---|---|---|---|
| 3 | НОМЕНКЛ.<br>ПЕРЕЧЕНЬ<br>ИНФОРМ.<br>ПРИБОР | -ТЕРМОМЕТР ПРЯМОЙ КОМПЛЕКТНО С<br>ОПРАВой<br>ШТ | 2,00 | 2,37 | - | 5 | - | - | - | - |
|---|---|---|------|------|---|---|---|---|---|---|

400460-07 85

| 1                                  | 2   | 3                               | 4      | 5    | 6 | 7  | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------------------------|---|---------------------------------|--------|------|---|----|---|---|----|----|
| 4                                  | НОМЕНКЛ. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМ. ПРИБОР НА 1992г | -ТЕРМОМЕТР ПРЯМОЙ БЕЗ ОПРАВЫ ШТ | 2,00   | 0,77 | - | 2  | - | - | -  | -  |
| 5                                  | 17-04 ДОП.43 П.2-1397                     | -МАНОМЕТР ПОКАЗЫВАЮЩИЙ МП4-У ШТ | 2,00   | 8,00 | - | 16 | - | - | -  | -  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2  |   |                                 | РУБ.   |      |   | 23 | - | - |    | -  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |   |                                 | РУБ.   |      |   |    |   |   |    |    |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -           |   |                                 | РУБ.   |      |   | 23 | - | - |    | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -    |   |                                 | РУБ.   |      |   | 23 | - | - |    | -  |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2                 |   |                                 | РУБ.   |      |   | 23 | - | - |    | -  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ      |   |                                 | РУБ.   |      |   | 26 | 2 | - |    | 3  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |   |                                 | РУБ.   |      |   |    |   |   |    |    |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -           |   |                                 | РУБ.   |      |   | 23 | - | - |    | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -    |   |                                 | РУБ.   |      |   | 23 | - | - |    | -  |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |   |                                 | РУБ.   |      |   | 3  | - | - |    | -  |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                |   |                                 | РУБ.   |      |   | 1  | - | - |    | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - |   |                                 | РУБ.   |      |   | 4  | - | - |    | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         |   |                                 | ЧЕЛ.-Ч |      |   | -  | - | - |    | 3  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         |   |                                 | РУБ.   |      |   | -  | 2 | - |    | -  |
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                     |   |                                 | РУБ.   |      |   | 27 | - | - |    | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         |   |                                 | ЧЕЛ.-Ч |      |   | -  | - | - |    | 3  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         |   |                                 | РУБ.   |      |   | -  | 2 | - |    | -  |

СОСТАВИЛ ИНЖЕНЕР 1 КАТЕГОРИИ

*Кос*

КОСОЛАП Н.Л.

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ

*Вр*

ВОРОНОВА В.М.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-11

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОШНЫХ КОНСЕРВОВ МОЩНОСТЬЮ 1 МВБ. В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И  
КРЕСТЬЯНСКИХ ХОЗЯЙСТВ  
НА АВТОМАТИЗАЦИЮ ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 5 АТХ.С01-3

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,62 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 73 ЧЕЛ.-Ч  
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 70 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,03 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 г.

|            |          |                              | СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.: |          |          | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ. |          |          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- |    |
|------------|----------|------------------------------|-----------------------|----------|----------|-----------------------|----------|----------|---------------------|----|
|            |          |                              | ВСЕГО                 |          |          | ВСЕГО                 |          |          | ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-  |    |
| Н          | ШИФР И N | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, | КОЛИЧЕСТВО            | ЭКСПЛ.   | ЭКСПЛ.   | ОСНОВНОЙ              | МАШИН    | МАШИН    | НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН |    |
| ПП         | ПОЗИЦИИ  | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ            |                       | МАШИН    | МАШИН    | МАШИН                 | МАШИН    | МАШИН    | ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ |    |
| НОРМАТИВА: |          |                              |                       | В Т.Ч.   | В Т.Ч.   | В Т.Ч.                | В Т.Ч.   | В Т.Ч.   | НА ЕДИН. : ВСЕГО    |    |
|            |          |                              |                       | ЗАРПЛАТЫ | ЗАРПЛАТЫ | ЗАРПЛАТЫ              | ЗАРПЛАТЫ | ЗАРПЛАТЫ |                     |    |
| 1          | 2        | 3                            | 4                     | 5        | 6        | 7                     | 8        | 9        | 10                  | 11 |

РАЗДЕЛ 1. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

|  |           |  |       |       |      |    |    |   |       |    |
|--|-----------|--|-------|-------|------|----|----|---|-------|----|
| 1                                      | ЦКАЛЬК.1  | -ЯЩИК ЯУЭ-0643 600X400X350<br>ШТ   | 2,00  | 6,90  | 0,16 | 14 | 7  | - | 5,40  | 11 |
|  |           |  |       | 3,56  | 0,03 |    |    | - | 0,04  | -  |
| 2                                      | Ц8-529-5  | -КНОПКА УПРАВЛЕНИЯ ИЛИ ПОСТ<br>УПРАВЛЕНИЯ КНОПОЧНЫЙ<br>УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА<br>КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ<br>КОЛОННЕ С КОЛИЧЕСТВОМ<br>ЭЛЕМЕНТОВ ДО 3<br>ШТ | 3,00  | 1,99  | 0,05 | 6  | 3  | - | 2,00  | 6  |
|  |           |  |       | 1,09  | 0,01 |    |    | - | 0,01  | -  |
| 3                                      | Ц11-405-1 | -РЕГУЛЯТОР-СИГНАЛИЗАТОР<br>УРОВНЯ, ТИП ЭРСУ-3, СОСТОЯЩИЙ<br>ИЗ РЕЛЕЙНОГО БЛОКА И ТРЕХ<br>ДАТЧИКОВ<br>КОМПЛ   | 1,00  | 2,66  | -    | 3  | 3  | - | 4,00  | 4  |
|  |           |  |       | 2,61  | -    |    |    | - | -     | -  |
| 4                                      | Ц8-84-1   | -АППАРАТ ,КОЛИЧЕСТВО<br>ПОДКЛЮЧАЕМЫХ КОНЦОВ ДО 2<br>ШТ   | 2,00  | 0,38  | 0,01 | 1  | 1  | - | 1,00  | 2  |
|  |           |  |       | 0,33  | -    |    |    | - | -     | -  |
| 5                                      | Ц8-145-1  | -КАБЕЛЬ АКВВГ В ПОЛУ<br>100М   | 1,50  | 11,40 | 0,27 | 17 | 8  | - | 10,00 | 15 |
|  |           |  |       | 5,53  | 0,10 |    |    | - | 0,13  | -  |
| 6                                      | Ц8-156-8  | -ЗАДЕЛКА ДЛЯ КАБЕЛЯ С<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>СЕЧЕНИЕ ММ2 ДО 2,5 С<br>КОЛИЧЕСТВОМ ЖИЛ ДО 7<br>ШТ  | 32,00 | 0,68  | -    | 22 | 6  | - | 1,00  | 32 |
|  |           |  |       | 0,20  | -    |    |    | - | -     | -  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1 РУБ. |           |  |       |       |      | 63 | 28 | - |       | 70 |

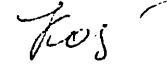
| 1  | 2          | 3   | 4      | 5      | 6 | 7   | 8  | 9 | 10 | 11 |       |       |
|--|------------|---|--------|--------|---|-----|----|---|----|----|-------|-------|
|  |            |   | ----   |        |   |     |    |   |    |    | ----- | ----- |
|  |            |   | РУБ.   |        |   |     |    |   |    |    | -     | -     |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                             |            |   |        |        |   |     |    |   |    |    |       |       |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -              |            | РУБ.  |        |        |   | 63  | -  | - |    | -  |       |       |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                      |            | РУБ.  |        |        |   | 25  | -  | - |    | -  |       |       |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -        |            | ЧЕЛ.-Ч  |        |        |   | -   | -  | - |    | 3  |       |       |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -        |            | РУБ.  |        |        |   | -   | 4  | - |    | -  |       |       |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                    |            | РУБ.  |        |        |   | 7   | -  | - |    | -  |       |       |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -       |            | РУБ.  |        |        |   | 95  | -  | - |    | -  |       |       |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -               |            | ЧЕЛ.-Ч  |        |        |   | -   | -  | - |    | 73 |       |       |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -               |            | РУБ.  |        |        |   | -   | 32 | - |    | -  |       |       |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1                       |            |   | РУБ.   |        |   | 95  | -  | - |    | -  |       |       |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -               |            |   | ЧЕЛ.-Ч |        |   | -   | -  | - |    | 73 |       |       |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -               |            |   | РУБ.   |        |   | -   | 32 | - |    | -  |       |       |
| РАЗДЕЛ 2. ОБОРУДОВАНИЕ                   |            |   | =====  |        |   |     |    |   |    |    |       |       |
| 7  | КАЛЬК.1    | -ЯЩИК ЯУЭ-0643 600X400X350  | 2,00   | 46,60  | - | 93  | -  | - | -  | -  |       |       |
|  |            | ШТ  |        |        |   |     |    |   |    |    |       |       |
|  |            |   |        |        |   |     |    |   |    |    |       |       |
| 8  | 1504-18098 | -ПОСТ ПКЕ222-2УЗ=ПКЕ722-2У2<br>ТУ 16-526.216-78   | 3,00   | 1,00   | - | 3   | -  | - | -  | -  |       |       |
|  |            | ШТ  |        |        |   |     |    |   |    |    |       |       |
|  |            |   |        |        |   |     |    |   |    |    |       |       |
| 9  | 17-04      | -ДАТЧИК-РЕЛЕ УРОВНЯ РОС-301   | 1,00   | 200,00 | - | 200 | -  | - | -  | -  |       |       |
|  | ДОП.93     | ШТ  |        |        |   |     |    |   |    |    |       |       |
|  | П.5-1625   |   |        |        |   |     |    |   |    |    |       |       |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2        |            |   | РУБ.   |        |   | 296 | -  | - |    | -  |       |       |
|  |            |   | ----   |        |   |     |    |   |    |    | ----- | ----- |
|  |            |   | РУБ.   |        |   |     |    |   |    |    | -     | -     |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                             |            |   |        |        |   |     |    |   |    |    |       |       |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -                 |            | РУБ.  |        |        |   | 296 | -  | - |    | -  |       |       |
| ТАРА И УПАКОВКА -                        |            | РУБ.  |        |        |   | 4   | -  | - |    | -  |       |       |
| ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -                   |            | РУБ.  |        |        |   | 9   | -  | - |    | -  |       |       |
| ЗАГОТОВ.-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ -             |            | РУБ.  |        |        |   | 4   | -  | - |    | -  |       |       |
| КОМПЛЕКТАЦИЯ -                           |            | РУБ.  |        |        |   | 3   | -  | - |    | -  |       |       |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -          |            | РУБ.  |        |        |   | 316 | -  | - |    | -  |       |       |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2                       |            |   | РУБ.   |        |   | 316 | -  | - |    | -  |       |       |
| РАЗДЕЛ 3. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ |            |   | =====  |        |   |     |    |   |    |    |       |       |
| 10                                       | 1602-50120 | -ЗВОНОК ГРОМКОГО БОЯ<br>ПЕРЕМЕННОГО ТОКА=МЗ-1<br>ТУ 25-05-1045-76   | 2,00   | 3,57   | - | 7   | -  | - | -  | -  |       |       |
|  |            | ШТ  |        |        |   |     |    |   |    |    |       |       |
|  |            |   |        |        |   |     |    |   |    |    |       |       |
| 11                                       | С151-2280  | -КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ С<br>АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>И ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ АКВВГ, С | 0,05   | 195,00 | - | 10  | -  | - | -  | -  |       |       |
|  |            |   |        |        |   |     |    |   |    |    |       |       |
|  |            |   |        |        |   |     |    |   |    |    |       |       |



| 1                                  | 2                             | 3   | 4      | 5      | 6 | 7   | 8  | 9 | 10 | 11 |
|------------------------------------|-------------------------------|---|--------|--------|---|-----|----|---|----|----|
|                                    |                               | ЧИСЛОМ ЖИЛ И<br>СЕЧЕНИЕМ, ММ <sup>2</sup> : 4x2,5   |        |        |   |     |    |   |    |    |
| 12                                 | C151-2282                     | 1000М<br>-КАБЕЛИ КОНТРОЛЬНЫЕ С<br>АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>И ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ АКВВГ, С<br>ЧИСЛОМ ЖИЛ И<br>СЕЧЕНИЕМ, ММ <sup>2</sup> : 7x2,5 | 0,11   | 277,00 | - | 30  | -  | - | -  | -  |
| 13                                 | 15-09<br>ДОП.14<br>ТАБЛ.5-077 | 1000М<br>-ПРОВОД АПВ-380В СЕЧЕНИЕМ 2ММ <sup>2</sup><br>1000М  | 0,02   | 15,62  | - | 1   | -  | - | -  | -  |
| 14                                 | C156-25                       | -МУФТА КОНЦЕВАЯ РЕЗИНОВАЯ<br>ККР-5УЗ<br>КОМПЛЕКТ  | 32,00  | 4,63   | - | 148 | -  | - | -  | -  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3  |                               |   | РУБ.   |        |   | 196 | -  | - | -  | -  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |                               |   | РУБ.   |        |   |     |    |   |    |    |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                               |   | РУБ.   |        |   | 196 | -  | - | -  | -  |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -              |                               |   | РУБ.   |        |   | 16  | -  | - | -  | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - |                               |   | РУБ.   |        |   | 212 | -  | - | -  | -  |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3                 |                               |   | РУБ.   |        |   | 212 | -  | - | -  | -  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ      |                               |   | РУБ.   |        |   | 555 | 28 | - | -  | 70 |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |                               |   | РУБ.   |        |   |     |    |   |    |    |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -           |                               |   | РУБ.   |        |   | 296 | -  | - | -  | -  |
| ТАРА И УПАКОВКА -                  |                               |   | РУБ.   |        |   | 4   | -  | - | -  | -  |
| ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -             |                               |   | РУБ.   |        |   | 9   | -  | - | -  | -  |
| ЗАГОТОВ.-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ -       |                               |   | РУБ.   |        |   | 4   | -  | - | -  | -  |
| КОМПЛЕКТАЦИЯ -                     |                               |   | РУБ.   |        |   | 3   | -  | - | -  | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -    |                               |   | РУБ.   |        |   | 316 | -  | - | -  | -  |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                               |   | РУБ.   |        |   | 259 | -  | - | -  | -  |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                |                               |   | РУБ.   |        |   | 25  | -  | - | -  | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -  |                               |   | ЧЕЛ.-Ч |        |   | -   | -  | - | -  | 3  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -  |                               |   | РУБ.   |        |   | -   | 4  | - | -  | -  |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -              |                               |   | РУБ.   |        |   | 23  | -  | - | -  | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - |                               |   | РУБ.   |        |   | 307 | -  | - | -  | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         |                               |   | ЧЕЛ.-Ч |        |   | -   | -  | - | -  | 73 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         |                               |   | РУБ.   |        |   | -   | 32 | - | -  | -  |
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                     |                               |   | РУБ.   |        |   | 623 | -  | - | -  | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         |                               |   | ЧЕЛ.-Ч |        |   | -   | -  | - | -  | 73 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         |                               |   | РУБ.   |        |   | -   | 32 | - | -  | -  |

-----  
1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11  
-----

СОСТАВИЛ ИНЖЕНЕР 1 КАТЕГОРИИ



КОСОЛАП Н.Л.

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ



ВОРОНОВА В.М.

## КАЛЬКУЛЯЦИЯ N 1 к смете N 1-11

на приобретение и монтаж ящика ЯУЭ-0663 размером 600x400x350

Составлена в ценах 1984 г.

| NN | Шифр и N<br>пп позиции<br>норматива               | Наименование и характе-<br>ристика оборудования и<br>монтажных работ, едини-<br>ца измерения и масса<br>единицы оборудования | Ко-<br>ли-<br>чест-<br>во | Стоимость единицы, руб. |                 |                            | Общая стоимость, руб. |                 |                      | Затраты труда рабо-<br>чих, чел-ч. не заня-<br>тых обслуживанием<br>машин |                 | Общая<br>масса<br>обору-<br>дова-<br>ния т<br>брутто<br>нетто |       |
|----|---|--|---------------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|-----------------------|-----------------|----------------------|---|-----------------|---|-------|
|    |   |  |                           | обору-<br>дования       | монтажных работ | эксплуа-<br>тация<br>машин | обору-<br>дования     | монтажных работ | основной<br>зарплаты | эксплуа-<br>тация<br>машин  | на едини-<br>цу |   | всего |
| 1  | 2   | 3  | 4                         | 5                       | 6               | 7                          | 8                     | 9               | 10                   | 11  | 12              | 13  | 14    |
| 1  | 15-17<br>п.1-101<br>8-573-6                       | Ящик ЯУЭ-0663<br>600x400x350   | шт 1                      | 15,2                    | 1,08            | 0,16                       | 15,2                  | 1,08            | 0,66                 | 0,16  | 1               | 1   | -     |
|    |   |  |                           |                         | 0,66            | 0,03                       |                       |                 |                      | 0,03  |                 |   |       |
| 2  | 15-04<br>п.06-412<br>15-17<br>п.1-448<br>8-574-50 | Переключатель<br>УП5314-С141<br>5,1+4,95   | шт 1<br>секц. 8           | 5,1                     | -               | -                          | 5,1                   | -               | -                    | -   | -               | -   | -     |
|    |   |  |                           | -                       | 0,43            | -                          | -                     | 3,44            | 1,44                 | -   | 0,3             | 2,4   | -     |
|    |   |  |                           |                         | 0,18            |                            |                       |                 |                      |   |                 |   |       |
| 3  | 15-04<br>п.12-014<br>15-17<br>п.1-428<br>8-574-55 | Реле времени<br>РВП-72-3121-00У4<br>6,7+2,5  | шт 1                      | 6,7                     | 1,19            | -                          | 6,7                   | 1,19            | 0,73                 | -   | 1               | 1   | -     |
|    |   |  |                           |                         | 0,73            |                            |                       |                 |                      |   |                 |   |       |
| 4  | 15-04<br>п.12-049<br>15-17<br>п.1-428<br>8-574-55 | Реле РПУ-2 М91400<br>5,1+2,5   | шт 1                      | 7,6                     | 1,19            | -                          | 7,6                   | 1,19            | 0,73                 | -   | 1               | 1   | -     |
|    |   |  |                           |                         | 0,73            |                            |                       |                 |                      |   |                 |   |       |
| 5  | 15-17<br>п.01-495                                 | Блок зажимов<br>БЗ24-10  | шт 40                     | 0,3                     | -               | -                          | 12                    | -               | -                    | -   | -               | -   | -     |
|    |   | Итого:   | руб                       |                         |                 |                            | 46,6                  | 6,9             | 3,56                 | 0,16  | -               | 5,4   | -     |
|    |   |  |                           |                         |                 |                            |                       |                 |                      | 0,03  |                 |   |       |

Составил инженер I категории

Проверил начальник группы

*Kos*

Н. Л. Косолап

В. М. Воронова

*В.М. Воронова*

ЦД00460-07

91

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-12

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОШНЫХ КОНСЕРВОВ МОЩНОСТЬЮ 1 МВБ. В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И  
КРЕСТЬЯНСКИХ ХОЗЯЙСТВ  
НА СВЯЗЬ

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 5 СС.С01-3

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,13 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 43 ЧЕЛ.-Ч  
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 42 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,03 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 г.

|            |          |                              | СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.: |        |        | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ. |        |        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- |    |
|------------|----------|------------------------------|-----------------------|--------|--------|-----------------------|--------|--------|---------------------|----|
|            |          |                              | :                     |        |        | :                     |        |        | ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-  |    |
| N          | ШИФР И N | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, | ВСЕГО                 | ЭКСПЛ. | ЭКСПЛ. | ЭКСПЛ.                | ЭКСПЛ. | ЭКСПЛ. | НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН |    |
| ПП         | ПОЗИЦИИ  | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ            | КОЛИЧЕСТВО:           | МАШИН  | МАШИН  | МАШИН                 | МАШИН  | МАШИН  |                     |    |
| НОРМАТИВА: |          |                              | :                     |        |        | ВСЕГО ЗАРПЛАТЫ:       |        |        | ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ |    |
|            |          |                              | :                     |        |        | :                     |        |        | :                   |    |
|            |          |                              | ОСНОВНОЙ В Т.Ч.       |        |        | ОСНОВНОЙ В Т.Ч.       |        |        | ОСНОВНОЙ В Т.Ч.     |    |
|            |          |                              | :                     |        |        | :                     |        |        | :                   |    |
|            |          |                              | ЗАРПЛАТЫ ЗАРПЛАТЫ     |        |        | ЗАРПЛАТЫ ЗАРПЛАТЫ     |        |        | НА ЕДИН. ВСЕГО      |    |
| 1          | 2        | 3                            | 4                     | 5      | 6      | 7                     | 8      | 9      | 10                  | 11 |

РАЗДЕЛ 1. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

ТЕЛЕФОНИЗАЦИЯ

|                                 |            |  |      |       |      |    |    |   |       |    |
|---------------------------------|------------|--|------|-------|------|----|----|---|-------|----|
| 1                               | Ц10-127-5  | -АППАРАТ ТЕЛЕФОННЫЙ НАСТОЛЬНЫЙ СИСТЕМЫ:ЦБ ИЛИ АТС                        | 2,00 | 0,37  | -    | 1  | 1  | - | 0,50  | 1  |
|                                 |            | ШТ   |      | 0,31  | -    |    |    | - | -     | -  |
| 2                               | Ц10-972-10 | -КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ НАСТЕННАЯ                                     | 1,00 | 4,01  | 0,55 | 4  | 2  | - | 3,00  | 3  |
|                                 |            | КОРОБКА  |      | 1,62  | 0,18 |    |    | - | 0,23  | -  |
| 3                               | Ц10-54-4   | -КАБЕЛЬ ПО СТЕНЕКИРПИЧНОЙ, МАССА 1М, КГ, ДО: 1                           | 0,10 | 30,70 | 4,90 | 3  | 2  | - | 28,00 | 3  |
|                                 |            | 100М   |      | 15,10 | 1,56 |    |    | - | 2,01  | -  |
| 4                               | Ц10-54-11  | -ПРОВОД ОДНОПАРНЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ:КИРПИЧНОЙ | 0,40 | 7,92  | -    | 3  | 3  | - | 13,00 | 5  |
|                                 |            | 100М   |      | 7,51  | -    |    |    | - | -     | -  |
| 5                               | Ц10-966-1  | -МУФТА НА КАБЕЛЕ, ЕМКОСТЬ 10X2   | 1,00 | 4,50  | 0,70 | 5  | 2  | - | 4,00  | 4  |
|                                 |            | ШТ   |      | 2,33  | 0,22 |    |    | - | 0,28  | -  |
| 6                               | Ц10-775-2  | -КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ   | 1,00 | 0,40  | -    | 1  | -  | - | 0,60  | 1  |
|                                 |            | ШТ   |      | 0,34  | -    |    |    | - | -     | -  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ |            |  | 1    | РУБ.  |      | 17 | 10 | - |       | 17 |
|                                 |            |  |      | РУБ.  |      |    |    |   |       |    |

400460-07 92

| 1  | 2  | 3  | 4      | 5    | 6      | 7  | 8  | 9 | 10 | 11 |
|--|--|--|--------|------|--------|----|----|---|----|----|
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                             |  |  |        |      |        |    |    |   |    |    |
|  | СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -                            |  | РУБ.   |      |        | 17 | -  | - |    | -  |
|  | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                                    |  | РУБ.   |      |        | 8  | -  | - |    | -  |
|  | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                                  |  | РУБ.   |      |        | 1  | -  | - |    | -  |
|  | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -                     |  | РУБ.   |      |        | 26 | -  | - |    | -  |
|  | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                             |  | ЧЕЛ.-Ч |      |        | -  | -  | - |    | 17 |
|  | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                             |  | РУБ.   |      |        | -  | 10 | - |    | -  |
| -----                                    |  |  |        |      |        |    |    |   |    |    |
|  | ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1                                     |  | РУБ.   |      |        | 26 | -  | - |    | -  |
|  | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                             |  | ЧЕЛ.-Ч |      |        | -  | -  | - |    | 17 |
|  | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                             |  | РУБ.   |      |        | -  | 10 | - |    | -  |
| -----                                    |  |  |        |      |        |    |    |   |    |    |
| РАЗДЕЛ 2. ОБОРУДОВАНИЕ                   |  |  |        |      |        |    |    |   |    |    |
| 7  | НОМЕКЛ. КАТАЛОГ ТЕЛЕФ. АППАРАТОВ И УСТРОЙСТВ НА 1988Г. | -АППАРАТ ТЕЛЕФОННЫЙ ТА-11321   |        | 2,00 | 22,00  | -  | 44 | - | -  | -  |
|  |  | ШТ   |        |      |        |    |    |   |    |    |
| -----                                    |  |  |        |      |        |    |    |   |    |    |
|  | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2                      |  | РУБ.   |      |        |    | 44 | - | -  | -  |
| -----                                    |  |  |        |      |        |    |    |   |    |    |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                             |  |  |        |      |        |    |    |   |    |    |
|  | СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -                               |  | РУБ.   |      |        | 44 | -  | - |    | -  |
|  | ТАРА И УПАКОВКА -                                      |  | РУБ.   |      |        | 1  | -  | - |    | -  |
|  | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -                                 |  | РУБ.   |      |        | 1  | -  | - |    | -  |
|  | ЗАГОТОВ.-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ -                           |  | РУБ.   |      |        | 1  | -  | - |    | -  |
|  | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -                        |  | РУБ.   |      |        | 47 | -  | - |    | -  |
| -----                                    |  |  |        |      |        |    |    |   |    |    |
|  | ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2                                     |  | РУБ.   |      |        |    | 47 | - | -  | -  |
| -----                                    |  |  |        |      |        |    |    |   |    |    |
| РАЗДЕЛ 3. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ |  |  |        |      |        |    |    |   |    |    |
| 8  | С151-2526  | -КАБЕЛЬ ГОРОДСКОЙ ТЕЛЕФОННЫЙ ТППЭП 10Х2Х0,4  |        | 0,01 | 158,00 | -  | 2  | - | -  | -  |
|  |  | 1000М  |        |      |        |    |    |   |    |    |
| -----                                    |  |  |        |      |        |    |    |   |    |    |
| 9  | С152-488   | -ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ МАРКИ ТРП ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫО, 4ММ2 |        | 0,04 | 10,60  | -  | 1  | - | -  | -  |
|  |  | 1000М  |        |      |        |    |    |   |    |    |
| -----                                    |  |  |        |      |        |    |    |   |    |    |
| 10                                       | С155-13  | -КОРОБКА УК-П  |        | 1,00 | 0,14   | -  | 1  | - | -  | -  |
|  |  | ШТ   |        |      |        |    |    |   |    |    |
| -----                                    |  |  |        |      |        |    |    |   |    |    |
|  | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3                      |  | РУБ.   |      |        |    | 4  | - | -  | -  |
| -----                                    |  |  |        |      |        |    |    |   |    |    |
| РУБ.                                     |  |  |        |      |        |    |    |   |    |    |

| 1                          | 2   | 3 | 4      | 5     | 6    | 7  | 8  | 9 | 10 | 11    |    |
|----------------------------|---|---|--------|-------|------|----|----|---|----|-------|----|
| В ТОМ ЧИСЛЕ:               |   |   |        |       |      |    |    |   |    |       |    |
|                            | СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -                                   |   | РУБ.   |       |      | 4  | -  | - |    | -     |    |
|                            | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -                            |   | РУБ.   |       |      | 4  | -  | - |    | -     |    |
|                            | ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ  | 3 | РУБ.   |       |      | 4  | -  | - |    | -     |    |
| РАЗДЕЛ 4. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ |   |   |        |       |      |    |    |   |    |       |    |
| РАДИОФИКАЦИЯ               |   |   |        |       |      |    |    |   |    |       |    |
| 11                         | Ц10-397-7 -ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ ИЛИ ЗВУКОВАЯ КОЛОНКА: В ПОМЕЩЕНИИ |   | 3,00   | 2,73  | -    |    | 8  | 7 | -  | 4,00  | 12 |
|                            | ШТ  |   |        | 2,34  | -    |    |    |   | -  | -     | -  |
| 12                         | Ц8-402-2 -ПРОВОД ПТПЖ СКРЫТО 100М                             |   | 0,50   | 12,70 | 3,71 |    | 6  | 4 | 2  | 13,00 | 7  |
|                            |   |   |        | 7,55  | 1,18 |    |    |   | 1  | 1,52  | 1  |
| 13                         | Ц10-775-2 -КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ                    |   | 3,00   | 0,40  | -    |    | 1  | 1 | -  | 0,60  | 2  |
|                            | ШТ  |   |        | 0,34  | -    |    |    |   | -  | -     | -  |
| 14                         | Ц10-381-11 -РОЗЕТКА РПВ-1                                     |   | 3,00   | 0,36  | -    |    | 1  | 1 | -  | 1,00  | 3  |
|                            | ШТ  |   |        | 0,33  | -    |    |    |   | -  | -     | -  |
|                            | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ                               | 4 | РУБ.   |       |      | 16 | 13 | 2 |    | 24    |    |
|                            |   |   | РУБ.   |       |      |    |    | 1 |    | 1     |    |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:               |   |   |        |       |      |    |    |   |    |       |    |
|                            | СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -                                   |   | РУБ.   |       |      | 16 | -  | - |    | -     |    |
|                            | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -   |   | РУБ.   |       |      | 11 | -  | - |    | -     |    |
|                            | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -                             |   | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -  | -  | - |    | 1     |    |
|                            | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -                             |   | РУБ.   |       |      | -  | 2  | - |    | -     |    |
|                            | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -   |   | РУБ.   |       |      | 2  | -  | - |    | -     |    |
|                            | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -                            |   | РУБ.   |       |      | 29 | -  | - |    | -     |    |
|                            | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                                    |   | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -  | -  | - |    | 26    |    |
|                            | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                                    |   | РУБ.   |       |      | -  | 16 | - |    | -     |    |
|                            | ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ  | 4 | РУБ.   |       |      | 29 | -  | - |    | -     |    |
|                            | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                                    |   | ЧЕЛ.-Ч |       |      | -  | -  | - |    | 26    |    |
|                            | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                                    |   | РУБ.   |       |      | -  | 16 | - |    | -     |    |
| РАЗДЕЛ 5. ОБОРУДОВАНИЕ     |   |   |        |       |      |    |    |   |    |       |    |
| 15                         | РОЗН. ЦЕНА -ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ АБОНЕНТСКИЙ ТАЙГА-304            |   | 3,00   | 5,00  | -    |    | 15 | - | -  | -     | -  |
|                            | ШТ  |   |        | -     | -    |    |    |   | -  | -     | -  |
|                            | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ                               | 5 | РУБ.   |       |      | 15 | -  | - |    | -     |    |

| 1  | 2             | 3  | 4      | 5     | 6 | 7   | 8  | 9 | 10 | 11 |
|--|---------------|--|--------|-------|---|-----|----|---|----|----|
|  |               |  | РУБ.   |       |   |     |    | - |    | -  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                             |               |  |        |       |   |     |    |   |    |    |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -                 |               |  | РУБ.   |       |   | 15  | -  | - |    | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -          |               |  | РУБ.   |       |   | 15  | -  | - |    | -  |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5                       |               |  | РУБ.   |       |   | 15  | -  | - |    | -  |
| РАЗДЕЛ 6. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ |               |  |        |       |   |     |    |   |    |    |
| 16                                       | C152-494      | -ПРОВОДА С ЖИЛАМИ ИЗ СТАЛЬНЫХ<br>ОЦИНКОВАННЫХ ПРОВОЛОК С<br>ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>ПАРНЫЕ МАРКИ ПТПЖ С ЧИСЛОМ<br>ЖИЛ И ДИАМЕТРОМ 2X0,6 ММ2<br>1000М | 0,01   | 15,10 | - | 1   | -  | - | -  | -  |
| 17                                       | C152-495      | -ПРОВОДА С ЖИЛАМИ ИЗ СТАЛЬНЫХ<br>ОЦИНКОВАННЫХ ПРОВОЛОК С<br>ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>ПАРНЫЕ МАРКИ ПТПЖ С ЧИСЛОМ<br>ЖИЛ И ДИАМЕТРОМ 2.1,2ММ2<br>1000М  | 0,04   | 22,90 | - | 1   | -  | - | -  | -  |
| 18                                       | C155-12       | -КОРОБКА УК-Р-0,5-30<br>ШТ   | 13,00  | 0,16  | - | 2   | -  | - | -  | -  |
| 19                                       | РОЗН.<br>ЦЕНА | -РОЗЕТКА РПВ-1<br>ШТ   | 3,00   | 0,39  | - | 1   | -  | - | -  | -  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 6        |               |  | РУБ.   |       |   | 5   | -  | - |    | -  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                             |               |  | РУБ.   |       |   |     |    |   |    |    |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -              |               |  | РУБ.   |       |   | 5   | -  | - |    | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -       |               |  | РУБ.   |       |   | 5   | -  | - |    | -  |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6                       |               |  | РУБ.   |       |   | 5   | -  | - |    | -  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ            |               |  | РУБ.   |       |   | 101 | 23 | 2 |    | 41 |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                             |               |  | РУБ.   |       |   |     |    | 1 |    | 1  |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -                 |               |  | РУБ.   |       |   | 59  | -  | - |    | -  |
| ТАРА И УПАКОВКА -                        |               |  | РУБ.   |       |   | 1   | -  | - |    | -  |
| ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -                   |               |  | РУБ.   |       |   | 1   | -  | - |    | -  |
| ЗАГОТОВ.-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ -             |               |  | РУБ.   |       |   | 1   | -  | - |    | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -          |               |  | РУБ.   |       |   | 62  | -  | - |    | -  |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -              |               |  | РУБ.   |       |   | 42  | -  | - |    | -  |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                      |               |  | РУБ.   |       |   | 19  | -  | - |    | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -        |               |  | ЧЕЛ.-Ч |       |   | -   | -  | - |    | 1  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -        |               |  | РУБ.   |       |   | -   | 2  | - |    | -  |

| 1                                  | 2 | 3 | 4      | 5 | 6 | 7 | 8   | 9  | 10 | 11 |
|------------------------------------|---|---|--------|---|---|---|-----|----|----|----|
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -              |   |   | РУБ.   |   |   |   | 3   | -  | -  | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - |   |   | РУБ.   |   |   |   | 64  | -  | -  | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         |   |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | -  | 43 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         |   |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 26 | -  | -  |
| <hr/>                              |   |   |        |   |   |   |     |    |    |    |
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                     |   |   | РУБ.   |   |   |   | 126 | -  | -  | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         |   |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | -  | 43 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         |   |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 26 | -  | -  |

СОСТАВИЛ ИНЖЕНЕР 1 КАТЕГОРИИ

КОСОЛАП Н.Л.

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ

ВОРОНОВА В.М.



## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-13

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОШНЫХ КОНСЕРВОВ МОЩНОСТЬЮ 1 МВБ. В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И

КРЕСТЬЯНСКИХ КОЗЯЙСТВ

НА ОХРАННО-ПОЖАРНУЮ СИГНАЛИЗАЦИЮ

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 5 СС2.С01-2

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,71 ТЫС.РУБ.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 124 ЧЕЛ.-Ч  
 ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 119 ЧЕЛ.-Ч  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,09 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 г.

|            |          |                              | СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.: |        |        | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ. |        |        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- |    |
|------------|----------|------------------------------|-----------------------|--------|--------|-----------------------|--------|--------|---------------------|----|
|            |          |                              | ВСЕГО                 |        |        | ВСЕГО                 |        |        | ЧИК, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-  |    |
| N          | ШИФР И N | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, | КОЛИЧЕСТВО            | ЭКСПЛ. | ЭКСПЛ. | ЭКСПЛ.                | ЭКСПЛ. | ЭКСПЛ. | НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН |    |
| ПП         | ПОЗИЦИИ  | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ            |                       | МАШИН  | МАШИН  | МАШИН                 | МАШИН  | МАШИН  | ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ |    |
| НОРМАТИВА: |          |                              | ОСНОВНОЙ              |        |        | ОСНОВНОЙ              |        |        | НА ЕДИН. : ВСЕГО    |    |
|            |          |                              | В Т.Ч.                |        |        | В Т.Ч.                |        |        |                     |    |
|            |          |                              | ЗАРПЛАТЫ              |        |        | ЗАРПЛАТЫ              |        |        |                     |    |
| 1          | 2        | 3                            | 4                     | 5      | 6      | 7                     | 8      | 9      | 10                  | 11 |

## РАЗДЕЛ 1. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

|   |            |  |       |      |      |    |    |   |       |    |
|---|------------|--|-------|------|------|----|----|---|-------|----|
| 1 | Ц10-742-10 | -ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ<br>ОПС ОБЪЕКТОВЫЙ НА КОЛИЧЕСТВО<br>ЛУЧЕЙ:1   | 3,00  | 8,03 | -    | 24 | 23 | - | 12,00 | 36 |
|   |            | ШТ   |       | 7,79 | -    |    |    | - | -     | -  |
| 2 | Ц10-743-2  | -ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС<br>АВТОМАТИЧЕСКИЕ:МНОГОКРАТНОГО<br>ДЕЙСТВИЯ В НОРМАЛЬНОМ<br>ИСПОЛНЕНИИ  | 8,00  | 0,97 | -    | 8  | 7  | - | 1,00  | 8  |
|   |            | ШТ   |       | 0,98 | -    |    |    | - | -     | -  |
| 3 | Ц10-743-4  | -ИЗВЕЩАТЕЛИ ОС АВТОМАТИЧЕСКИЙ<br>КОНТАКТНЫЙ ИЛИ<br>ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НА<br>ОТКРЫВАНИЕ ОКОН И ДВЕРЕЙ ИЛИ<br>УДАРНО-КОНТАКТНЫЙ,БЕСКОНТАКТНЫ<br>Й ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ИЛИ<br>ПЬЕЗОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ,УСТАНАВЛИВА<br>ЕМЫЕ НА СТЕКЛЕ | 16,00 | 0,88 | -    | 14 | 12 | - | 1,00  | 16 |
|   |            | ШТ   |       | 0,76 | -    |    |    | - | -     | -  |
| 4 | Ц8-86-1    | -УСТРОЙСТВО<br>СИГНАЛЬНО-БЛОКИРОВОЧНОЕ   | 3,00  | 1,57 | 0,01 | 5  | 4  | - | 2,00  | 6  |
|   |            | ШТ   |       | 1,22 | -    |    |    | - | -     | -  |
| 5 | Ц10-775-2  | -КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА<br>СТЕНЕ  | 15,00 | 0,40 | -    | 6  | 5  | - | 0,60  | 9  |
|   |            | ШТ   |       | 0,34 | -    |    |    | - | -     | -  |
| 6 | Ц8-539-7   | -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПУТЕВОЙ ИЛИ<br>КОНЕЧНЫЙ КОНТАКТНЫЙ<br>МАЛОГАБОРИТНЫЙ ИЛИ<br>МИКРОПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ НА<br>МЕТАЛЛИЧЕСКОМ ОСНОВАНИИ  | 2,00  | 0,86 | -    | 2  | 1  | - | 0,60  | 1  |
|   |            |  |       | 0,37 | -    |    |    | - | -     | -  |

Ц00460-07 97

| 1                                  | 2          | 3  | 4      | 5      | 6    | 7   | 8  | 9 | 10    | 11  |
|------------------------------------|------------|--|--------|--------|------|-----|----|---|-------|-----|
| 7                                  | Ц8-402-1   | ШТ<br>-ПРОВОДА МАРОК ППВ АППВ ПРИ<br>ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ<br>100М                         | 0,10   | 16,50  | 5,15 | 2   | 1  | - | 14,00 | 1   |
|                                    |            |  |        | 8,07   | 1,63 |     |    | - | 2,10  | -   |
| 8                                  | Ц8-472-10  | -ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ<br>ПРОВОДОМ АПВ ОТКРЫТО ПО<br>СТРОИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЯМ<br>100М   | 0,20   | 38,40  | 0,10 | 8   | 3  | - | 31,00 | 6   |
|                                    |            |  |        | 17,30  | 0,03 |     |    | - | 0,04  | -   |
| 9                                  | Ц10-54-11  | -ПРОВОД ОДНОПАРНЫЙ С<br>КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ<br>СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ:КИРПИЧНОЙ<br>100М | 1,30   | 7,92   | -    | 10  | 10 | - | 13,00 | 17  |
|                                    |            |  |        | 7,51   | -    |     |    | - | -     | -   |
| 10                                 | Ц10-54-12  | -ПРОВОД ТРВ ПО Ж/Б ПЕРЕКРЫТИЮ<br>В.У.П.7<br>ВЫП.2<br>100М                              | 0,40   | 12,82  | -    | 5   | 5  | - | 21,85 | 9   |
|                                    |            |  |        | 12,42  | -    |     |    | - | -     | -   |
| 11                                 | Ц10-744-3  | -БЛОКИРОВКА ДЕРЕВЯННЫХ<br>ДВЕРЕЙ, СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК<br>1М2                             | 10,00  | 1,03   | -    | 10  | 8  | - | 1,00  | 10  |
|                                    |            |  |        | 0,82   | -    |     |    | - | -     | -   |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1  |            |  | РУБ.   |        |      | 94  | 79 | - |       | 119 |
|                                    |            |  | РУБ.   |        |      |     |    | - |       | -   |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |            |  |        |        |      |     |    |   |       |     |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |            |  | РУБ.   |        |      | 94  | -  | - |       | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                |            |  | РУБ.   |        |      | 66  | -  | - |       | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -  |            |  | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -   | -  | - |       | 5   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -  |            |  | РУБ.   |        |      | -   | 13 | - |       | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -              |            |  | РУБ.   |        |      | 13  | -  | - |       | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - |            |  | РУБ.   |        |      | 173 | -  | - |       | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         |            |  | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -   | -  | - |       | 124 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         |            |  | РУБ.   |        |      | -   | 92 | - |       | -   |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1                 |            |  | РУБ.   |        |      | 173 | -  | - |       | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         |            |  | ЧЕЛ.-Ч |        |      | -   | -  | - |       | 124 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         |            |  | РУБ.   |        |      | -   | 92 | - |       | -   |
| РАЗДЕЛ 2. ОБОРУДОВАНИЕ             |            |  |        |        |      |     |    |   |       |     |
| 12                                 | 16-02      | -ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ<br>ДОП.6<br>П.03-0111<br>ПРИМЕНИТ.<br>ШТ                   | 3,00   | 123,00 | -    | 369 | -  | - | -     | -   |
|                                    |            | ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ППК051-1-2  |        |        |      |     |    |   |       |     |
|                                    |            | УОТС-М   |        |        |      |     |    |   |       |     |
| 13                                 | 16-02      | -устройство сигнальное усс<br>ДОП.9<br>П.03-0128<br>ШТ                                 | 3,00   | 12,50  | -    | 38  | -  | - | -     | -   |
| 14                                 | 16-02      | -ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ТЕПЛОВОЙ<br>ДОП.14<br>П.03-0140<br>ШТ                             | 8,00   | 0,80   | -    | 6   | -  | - | -     | -   |
|                                    |            | МАГНИТНЫЙ ИП105-2-1 ИТМ  |        |        |      |     |    |   |       |     |
| 15                                 | 1504-15414 | -ДАТЧИК  | 13,00  | 0,55   | -    | 7   | -  | - | -     | -   |

| 1  | 2         | 3   | 4     | 5     | 6 | 7   | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|-----------|---|-------|-------|---|-----|---|---|----|----|
|  |           | МАГНИТОКОНТАКТНЫЙ=ДМК-П2<br>ТУ 25-09.007-78   |       |       |   |     |   |   |    |    |
|  |           | ШТ  |       |       |   |     |   |   |    |    |
| 16                                       | 16-02     | -ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ  | 3,00  | 17,70 | - | 53  | - | - | -  | -  |
|  | ДОП.8     | ПОВЕРХНОСТНЫЙ   |       |       |   |     |   |   |    |    |
|  | П.03-0127 | УДАРНО-КОНТАКТНЫЙ ИОЗ03-3   |       |       |   |     |   |   |    |    |
|  | ПРИМЕНИТ. | ОКНО-4  |       |       |   |     |   |   |    |    |
|  |           | ШТ  |       |       |   |     |   |   |    |    |
| 17                                       | 15-04     | -ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПУТЕВОЙ  | 2,00  | 3,40  | - | 7   | - | - | -  | -  |
|  | ДОП.12    | ВП15Е21А111-54У2.2  |       |       |   |     |   |   |    |    |
|  | П.09-139  |   |       |       |   |     |   |   |    |    |
|  |           | ШТ  |       |       |   |     |   |   |    |    |
| 18                                       | РОЗН.     | -ЭЛЕМЕНТ 373 "ОРИОН-М"  | 54,00 | 0,30  | - | 16  | - | - | -  | -  |
|  | ЦЕНА      |   |       |       |   |     |   |   |    |    |
|  |           | ШТ  |       |       |   |     |   |   |    |    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ          |           |   | 2     | РУБ.  |   | 496 | - | - | -  | -  |
|  |           |   |       | РУБ.  |   |     | - | - | -  | -  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                             |           |   |       |       |   |     |   |   |    |    |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -                 |           |   |       | РУБ.  |   | 496 | - | - | -  | -  |
| ТАРА И УПАКОВКА -                        |           |   |       | РУБ.  |   | 8   | - | - | -  | -  |
| ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -                   |           |   |       | РУБ.  |   | 15  | - | - | -  | -  |
| ЗАГОТОВ.-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ -             |           |   |       | РУБ.  |   | 6   | - | - | -  | -  |
| КОМПЛЕКТАЦИЯ -                           |           |   |       | РУБ.  |   | 5   | - | - | -  | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -          |           |   |       | РУБ.  |   | 530 | - | - | -  | -  |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ                         |           |   | 2     | РУБ.  |   | 530 | - | - | -  | -  |
| РАЗДЕЛ 3. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ |           |   |       |       |   |     |   |   |    |    |
| 19                                       | С155-13   | -КОРОБКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЛЯ<br>СЕТИ ПРОВОДНОГО ВЕЩАНИЯ УК-2П   | 15,00 | 0,14  | - | 2   | - | - | -  | -  |
|  |           | ШТ  |       |       |   |     |   |   |    |    |
| 20                                       | С152-196  | -ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ<br>ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>ГОСТ 6323-79 НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО<br>380В С АЛЮМИНИЕВЫМИ<br>ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, С<br>РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ<br>НЕПОДВИЖНОЙ ОТКРЫТОЙ<br>ПРОКЛАДКИ, МАРКИ АППВ, С ЧИСЛОМ<br>ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2:2х2,5<br>1000М | 0,01  | 49,20 | - | 1   | - | - | -  | -  |
| 21                                       | С152-167  | -ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ<br>ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С<br>ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ<br>ГОСТ 6323-79 НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО<br>380В С АЛЮМИНИЕВОЙ<br>ЖИЛОЙ, МАРКИ<br>АПВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2:4<br>1000М   | 0,02  | 29,50 | - | 1   | - | - | -  | -  |

| 1                                  | 2                             | 3   | 4      | 5     | 6 | 7   | 8  | 9 | 10 | 11  |
|------------------------------------|-------------------------------|---|--------|-------|---|-----|----|---|----|-----|
| 22                                 | 15-09<br>ДОП.53<br>ТАБЛ.7-106 | -ПРОВОД ТРВ 1Х2Х0,4<br>1000М                      | 0,17   | 16,07 | - | 3   | -  | - | -  | -   |
| 23                                 | 15-09<br>ТАБЛ.8-002           | -ПРОВОД МОНТАЖНЫЙ НВМ ДО 500В<br>0,2ММ2<br>1000М  | 0,10   | 5,91  | - | 1   | -  | - | -  | -   |
| 24                                 | 15-09<br>ТАБЛ.8-002           | -ПРОВОД МОНТАЖНЫЙ НВМ ДО 500В<br>0,35ММ2<br>1000М | 0,02   | 8,04  | - | 1   | -  | - | -  | -   |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3  |                               |   | РУБ.   |       |   | 9   | -  | - | -  | -   |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |                               |   | РУБ.   |       |   |     |    |   |    |     |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                               |   | РУБ.   |       |   | 9   | -  | - | -  | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - |                               |   | РУБ.   |       |   | 9   | -  | - | -  | -   |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3                 |                               |   | РУБ.   |       |   | 9   | -  | - | -  | -   |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ      |                               |   | РУБ.   |       |   | 599 | 79 | - | -  | 119 |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |                               |   | РУБ.   |       |   |     |    |   |    |     |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -           |                               |   | РУБ.   |       |   | 496 | -  | - | -  | -   |
| ТАРА И УПАКОВКА -                  |                               |   | РУБ.   |       |   | 8   | -  | - | -  | -   |
| ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -             |                               |   | РУБ.   |       |   | 15  | -  | - | -  | -   |
| ЗАГОТОВ.-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ -       |                               |   | РУБ.   |       |   | 6   | -  | - | -  | -   |
| КОМПЛЕКТАЦИЯ -                     |                               |   | РУБ.   |       |   | 5   | -  | - | -  | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -    |                               |   | РУБ.   |       |   | 530 | -  | - | -  | -   |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                               |   | РУБ.   |       |   | 103 | -  | - | -  | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                |                               |   | РУБ.   |       |   | 66  | -  | - | -  | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -  |                               |   | ЧЕЛ.-Ч |       |   | -   | -  | - | -  | 5   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -  |                               |   | РУБ.   |       |   | -   | 13 | - | -  | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -              |                               |   | РУБ.   |       |   | 13  | -  | - | -  | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - |                               |   | РУБ.   |       |   | 182 | -  | - | -  | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         |                               |   | ЧЕЛ.-Ч |       |   | -   | -  | - | -  | 124 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         |                               |   | РУБ.   |       |   | -   | 92 | - | -  | -   |
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                     |                               |   | РУБ.   |       |   | 712 | -  | - | -  | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         |                               |   | ЧЕЛ.-Ч |       |   | -   | -  | - | -  | 124 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         |                               |   | РУБ.   |       |   | -   | 92 | - | -  | -   |

СОСТАВИЛ ИНЖЕНЕР 1 КАТЕГОРИИ

*Кос*

КОСОЛАП Н.Л.

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ

*Воронова*

ВОРОНОВА В.М.

ЦД00460-07 100

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-14

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОШНЫХ КОНСЕРВОВ МОЩНОСТЬЮ 1МУВ. В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И  
КРЕСТЬЯНСКИХ КОЗЯЙСТВ  
НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 5 ТК.СО 1-9

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 50,41 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 1323 ЧЕЛ.-Ч  
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 1274 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,81 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 г.

|    |          |                              | СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.: |        | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ. |        |        | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- |        |        |
|----|----------|------------------------------|-----------------------|--------|-----------------------|--------|--------|---------------------|--------|--------|
|    |          |                              | ВСЕГО                 |        | ВСЕГО                 |        |        | ЧИК, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-  |        |        |
| N  | ШИФР И N | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, | КОЛИЧЕСТВО            | ЭКСПЛ. | ЭКСПЛ.                | ЭКСПЛ. | ЭКСПЛ. | ЭКСПЛ.              | ЭКСПЛ. | ЭКСПЛ. |
| ПП | ПОЗИЦИИ  | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ            |                       | МАШИН  | МАШИН                 | МАШИН  | МАШИН  | МАШИН               | МАШИН  | МАШИН  |
|    |          |                              | ОСНОВНОЙ              |        | ОСНОВНОЙ              |        |        | ОСНОВНОЙ            |        |        |
|    |          |                              | В Т.Ч.                |        | В Т.Ч.                |        |        | В Т.Ч.              |        |        |
|    |          |                              | ЗАРПЛАТЫ              |        | ЗАРПЛАТЫ              |        |        | ЗАРПЛАТЫ            |        |        |
|    |          |                              | НА ЕДИН.              |        | НА ЕДИН.              |        |        | НА ЕДИН.            |        |        |
| 1  | 2        | 3                            | 4                     | 5      | 6                     | 7      | 8      | 9                   | 10     | 11     |

РАЗДЕЛ 1. ОБОРУДОВАНИЕ И МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

|   |  |  |       |         |      |      |    |   |       |     |
|---|--|--|-------|---------|------|------|----|---|-------|-----|
| 1 | 2407-1109<br>ДОП.29                                | -ВАННА ЧУГУННАЯ<br>ВЧМО-1500, МАССОЙ 103КГ<br>ШТ                 | 7,00  | 45,40   | -    | 318  | -  | - | -     | -   |
| 2 | 241973-<br>261                                     | -СТОЛ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ СПСМ-3<br>МАССОЙ 50КГ<br>ШТ               | 13,00 | 34,00   | -    | 442  | -  | - | -     | -   |
| 3 | ЛИМИТНЫЕ<br>ЦЕНЫ<br>МИНСТРОЙ<br>ДОРМАША<br>ТАБЛ. 5 | -КОНВЕЙЕР ЛЕНТОЧНЫЙ<br>А9-КТБ, 4ШТУКИ<br>Т                       | 1,48  | 3010,00 | -    | 4455 | -  | - | -     | -   |
| 4 | Ц28-628-1  | -МОНТАЖ КОНВЕЙЕРА А9-КТБ<br>ШТ                                   | 4,00  | 14,80   | 0,38 | 59   | 54 | 2 | 25,00 | 100 |
|   |  |  |       | 13,50   | 0,25 |      |    | 1 | 0,32  | 1   |
| 5 | 190601-133<br>ПРИМЕНИТ.                            | -ТЕЛЕЖКА НАПОЛЬНАЯ<br>И1-ФТН-250, МАССОЙ 54КГ<br>ШТ              | 4,00  | 27,00   | -    | 108  | -  | - | -     | -   |
| 6 | ЛИМИТНЫЕ<br>ЦЕНЫ<br>МИНСТРОЙ<br>ДОРМАША<br>ТАБЛ. 3 | -МАШИНА ДЛЯ ВЫСВЕРЛИВАНИЯ<br>КОЧЕРЫГ КАПУСТЫ РЗ-КЮБ, 1ШТУКА<br>Т | 0,40  | 1590,00 | -    | 636  | -  | - | -     | -   |
| 7 | Ц28-605-2  | -МОНТАЖ МАШИНЫ РЗ-КЮБ  | 1,00  | 17,90   | 0,49 | 18   | 16 | - | 30,00 | 30  |

Ц00460-07 101

| 1  | 2                                      | 3   | 4    | 5       | 6    | 7    | 8  | 9 | 10    | 11  |
|----|--|---|------|---------|------|------|----|---|-------|-----|
|    |  | ШТ  |      | 16,10   | 0,17 |      |    | - | 0,22  | -   |
| 8  | ЛИМИТНЫЕ ЦЕНЫ МИНСТРОЙ ДОРМАША ТАБЛ. 5 | -КОНВЕЙЕР С ОПОЛАСКИВАНИЕМ ДЛЯ КАПУСТЫ А9-КТИ, 1ШТУКА<br>Т      | 0,44 | 3010,00 | -    | 1324 | -  | - | -     | -   |
| 9  | Ц28-628-1                              | -МОНТАЖ КОНВЕЙЕРА А9-КТИ<br>ШТ                                  | 1,00 | 14,80   | 0,38 | 15   | 14 | - | 25,00 | 25  |
|    |  |   |      | 13,50   | 0,25 |      |    | - | 0,32  | -   |
| 10 | 2419961-32<br>СТР. 146 ПРИМЕНИТ.       | -МАШИНЫ ДЛЯ ШИНКОВАНИЯ<br>РСКЕ-КИМ, МАССОЙ 450КГ<br>ШТ          | 1,00 | 2080,00 | -    | 2080 | -  | - | -     | -   |
| 11 | Ц28-613-3                              | -МОНТАЖ МАШИНЫ РСКЕ-КИ<br>ШТ                                    | 1,00 | 17,30   | 1,14 | 17   | 15 | 1 | 27,00 | 27  |
|    |  |   |      | 14,80   | 0,76 |      |    | 1 | 0,98  | 1   |
| 12 | 2403-06142<br>ДОП. 79                  | -КОТЕЛ ВАРОЧНЫЙ<br>МЗ-2С-244А, МАССОЙ 300КГ<br>ШТ               | 2,00 | 440,00  | -    | 880  | -  | - | -     | -   |
| 13 | Ц28-618-6                              | -МОНТАЖ КОТЛА МЗ-2С-244А<br>ШТ                                  | 2,00 | 36,60   | 2,96 | 73   | 63 | 6 | 55,00 | 110 |
|    |  |   |      | 31,70   | 1,99 |      |    | 4 | 2,57  | 5   |
| 14 | 2406-03031<br>ПРИМЕНИТ.                | -МАШИНА ДЛЯ ОЧИСТКИ ЛУКА<br>МОЛ-100, МАССОЙ 55КГ<br>ШТ          | 1,00 | 155,00  | -    | 155  | -  | - | -     | -   |
| 15 | Ц28-605-4                              | -МОНТАЖ МАШИНЫ МОЛ-100<br>ШТ                                    | 1,00 | 7,50    | 0,21 | 8    | 6  | - | 11,00 | 11  |
|    |  |   |      | 6,13    | 0,12 |      |    | - | 0,15  | -   |
| 16 | 2403-06143<br>ДОП. 79                  | -КОТЕЛ ВАРОЧНЫЙ<br>МЗ-2С-244Б, МАССОЙ 330КГ<br>ШТ               | 3,00 | 800,00  | -    | 2400 | -  | - | -     | -   |
| 17 | Ц28-618-6                              | -МОНТАЖ КОТЛА МЗ-2С-244Б<br>ШТ                                  | 3,00 | 36,60   | 2,96 | 110  | 95 | 9 | 55,00 | 165 |
|    |  |   |      | 31,70   | 1,99 |      |    | 6 | 2,57  | 8   |
| 18 | 2406-03044<br>ПРИМЕНИТ.                | -МАШИНА ДЛЯ РЕЗКИ ОВОШЕЙ И<br>ФРУКТОВ МР-500, МАССОЙ 60КГ<br>ШТ | 1,00 | 280,00  | -    | 280  | -  | - | -     | -   |
| 19 | Ц28-613-3                              | -МОНТАЖ МАШИНЫ МР-500<br>ШТ                                     | 1,00 | 17,30   | 1,14 | 17   | 15 | 1 | 27,00 | 27  |
|    |  |   |      | 14,80   | 0,76 |      |    | 1 | 0,98  | 1   |
| 20 | 1703-5270                              | -ВЕСЫ НАСТОЛЬНЫЕ ЦИФЕРБЛАТНЫЕ<br>РН-6Ц13У, МАССОЙ 15КГ          | 2,00 | 44,00   | -    | 88   | -  | - | -     | -   |

400460-07 102

| 1  | 2  | 3   | 4     | 5       | 6    | 7    | 8  | 9  | 10    | 11  |
|----|--|---|-------|---------|------|------|----|----|-------|-----|
|    |  | ШТ  |       | -       | -    |      |    | -  | -     | -   |
| 21 | Т.П.<br>814-2-018<br>СМЕТА<br>01-004               | -ЕМКОСТЬ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ<br>Е1-200К1, МАССОЙ 5,18КГ                    | 8,00  | 11,20   | -    | 90   | -  | -  | -     | -   |
|    |  | ШТ  |       | -       | -    |      |    | -  | -     | -   |
| 22 | 190601-129<br>ПРИМЕНИТ.                            | -ТЕЛЕЖКА<br>РУЧНАЯ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ<br>200КГ ТР1Т-21, МАССОЙ 11,7КГ | 1,00  | 47,00   | -    | 47   | -  | -  | -     | -   |
|    |  | ШТ  |       | -       | -    |      |    | -  | -     | -   |
| 23 | ЛИМИТНЫЕ<br>ЦЕНЫ<br>МИНСТРОЙ<br>ДОРМАША<br>ТАЕЛ. 4 | -АВТОКЛАВ ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ<br>ПРОДУКТОВ ДИАМЕТРОМ<br>650ММ, 5ШТУК     | 1,85  | 2190,00 | -    | 4052 | -  | -  | -     | -   |
|    |  | Т   |       | -       | -    |      |    | -  | -     | -   |
| 24 | Ц28-618-4<br>ПРИМЕНИТ.                             | -МОНТАЖ АВТОКЛАВА   | 5,00  | 24,40   | 2,31 | 122  | 94 | 12 | 34,00 | 170 |
|    |  | ШТ  |       | 18,80   | 1,32 |      |    | 7  | 1,70  | 9   |
| 25 | Т.П.<br>814-2-018<br>СМЕТА<br>01-004               | -ОПРОКИДЫВАТЕЛЬ ЯЩИЧНЫМ<br>ПОДДОНОВ А9-КР2-Ж, МАССОЙ<br>1200КГ        | 1,00  | 3500,00 | -    | 3500 | -  | -  | -     | -   |
|    |  | ШТ  |       | -       | -    |      |    | -  | -     | -   |
| 26 | Ц28-629-1  | -МОНТАЖ ОПРОКИДЫВАТЕЛЯ<br>А9-КР2-Ж                                    | 1,00  | 15,30   | 0,50 | 15   | 13 | -  | 25,00 | 25  |
|    |  | ШТ  |       | 13,40   | 0,31 |      |    | -  | 0,40  | -   |
| 27 | 2403-06002<br>ПРИМЕНИТ.                            | -МАШИНА МОЕЧНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ<br>РЗ-КМЩ (ММУ1), МАССОЙ 700КГ          | 2,00  | 1300,00 | -    | 2600 | -  | -  | -     | -   |
|    |  | ШТ  |       | -       | -    |      |    | -  | -     | -   |
| 28 | Ц28-601-1  | -МОНТАЖ МАШИНЫ РЗ-КМЩ(ММУ-1)  | 2,00  | 16,60   | 1,12 | 33   | 28 | 2  | 25,00 | 50  |
|    |  | ШТ  |       | 14,20   | 0,72 |      |    | 1  | 0,93  | 2   |
| 29 | 241996-<br>14-13-<br>СТР.202<br>ПРИМЕНИТ.          | -СТЕЛЛАЖ ПЕРЕДВИЖНОЙ<br>СП-230М, МАССОЙ 46КГ                          | 11,00 | 129,80  | -    | 1428 | -  | -  | -     | -   |
|    |  | ШТ  |       | -       | -    |      |    | -  | -     | -   |
| 30 | 2406-01004   | -ШКАФ ХОЛОДИЛЬНЫЙ<br>ШХ-0,80М, МАССОЙ 300КГ                           | 2,00  | 370,00  | -    | 740  | -  | -  | -     | -   |
|    |  | ШТ  |       | -       | -    |      |    | -  | -     | -   |
| 31 | Ц28-911-4  | -МОНТАЖ ШКАФА ШХ-0,80М  | 2,00  | 7,82    | 0,09 | 16   | 15 | -  | 13,00 | 26  |
|    |  | ШТ  |       | 7,55    | 0,06 |      |    | -  | 0,08  | -   |
| 32 | 640102-27  | -ПЛИТКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ<br>НАСТОЛЬНАЯ ОДНОКОНФОРЧНАЯ<br>ЭПТ-1-1,0       | 2,00  | 5,40    | -    | 11   | -  | -  | -     | -   |
|    |  | ШТ  |       | -       | -    |      |    | -  | -     | -   |
| 33 | Т.П.   | -КАСТРЮЛЯ   | 1,00  | 9,90    | -    | 10   | -  | -  | -     | -   |

| 1  | 2   | 3       | 4    | 5               | 6     | 7    | 8  | 9 | 10     | 11 |
|----|---|---------|------|-----------------|-------|------|----|---|--------|----|
|    | 814-2-018<br>СМЕТА<br>01-004  | ШТ      |      | -               | -     |      |    | - | -      | -  |
| 34 | 1703-5297 -ВЕСЫ ЦИФЕРБЛАТНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ<br>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ<br>РП-150Ц13Т, МАССОЙ 185КГ                 | ШТ      | 1,00 | 190,00          | -     | 190  | -  | - | -      | -  |
| 35 | 1906-16031 -ТАЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ<br>ТЭ050-5110-1РО-УЗ1, МАССОЙ<br>80КГ                                    | ШТ      | 1,00 | 135,00          | -     | 135  | -  | - | -      | -  |
| 36 | ЦЗ-У-602 -МОНТАЖ ТАЛИ<br>К=1,05   | ШТ<br>Т | 0,08 | 145,95          | 16,17 | 12   | 6  | 1 | 192,00 | 15 |
|    |   |         |      | 72,66           | 10,50 |      |    | 1 | 13,55  | 1  |
|    |   |         |      | ЦЕНА: 139.1,05  |       |      |    |   |        |    |
|    |   |         |      | 69,2.1,05       |       |      |    |   |        |    |
|    |   |         |      | 15,4.1,05       |       |      |    |   |        |    |
|    |   |         |      | 10.1,05         |       |      |    |   |        |    |
| 37 | ЦЗ-5601 -ЭЛЕКТРОМОНТАЖ ТАЛИ<br>К=1,05   | ШТ      | 1,00 | 50,82           | 1,46  | 51   | 16 | 2 | 34,30  | 34 |
|    |   |         |      | 16,20           | 0,57  |      |    | 1 | 0,74   | 1  |
|    |   |         |      | ЦЕНА: 48,4.1,05 |       |      |    |   |        |    |
|    |   |         |      | 15,4.1,05       |       |      |    |   |        |    |
|    |   |         |      | 1,39.1,05       |       |      |    |   |        |    |
|    |   |         |      | 0,54.1,05       |       |      |    |   |        |    |
| 38 | Т.П.<br>814-2-018 -КОНВЕЙЕР ЛЕНТОЧНЫЙ<br>СМЕТА А9-ККТ.1.00.000, МАССОЙ 700КГ<br>01-004                  | ШТ      | 1,00 | 3402,00         | -     | 3402 | -  | - | -      | -  |
| 39 | ЦЗ-628-2 -МОНТАЖ КОНВЕЙЕРА<br>А9-ККТ-1.00.000   | ШТ      | 1,00 | 54,20           | 8,62  | 54   | 43 | 8 | 78,00  | 78 |
|    |   |         |      | 42,90           | 4,27  |      |    | 4 | 5,51   | 6  |
| 40 | 2403-12289 -ТРАНСПОРТЕР С УСТАНОВКОЙ<br>ЗАЛИВКИ ЖИДКОСТИ<br>ДОП.83 10.07-001, МАССОЙ 800КГ<br>ПРИМЕНИТ. | ШТ      | 1,00 | 1620,00         | -     | 1620 | -  | - | -      | -  |
| 41 | ЦЗ-628-1 -МОНТАЖ ТРАНСПОРТЕРА 10.07-001   | ШТ      | 1,00 | 14,80           | 0,38  | 15   | 14 | - | 25,00  | 25 |
|    |   |         |      | 13,50           | 0,25  |      |    | - | 0,32   | -  |
| 42 | 2419962-28 -ВИБРОСИТО ДЛЯ ПРОСЕИВАНИЯ<br>СОЛИ И САХАРА РЗ-ПМП, МАССОЙ<br>СТР.142 69КГ                   | ШТ      | 1,00 | 498,00          | -     | 498  | -  | - | -      | -  |
| 43 | ЦЗ-12-1 -МОНТАЖ ВИБРОСИТА РЗ-ПМП  | ШТ      | 1,00 | 16,30           | 1,54  | 16   | 13 | 2 | 23,00  | 23 |
|    |   |         |      | 13,40           | 1,03  |      |    | 1 | 1,33   | 1  |
| 44 | 2403-06105 -МАШИНА ЗАКАТОЧНАЯ<br>Д5-КЗЛ, МАССОЙ 250,2КГ   |         | 2,00 | 620,00          | -     | 1240 | -  | - | -      | -  |

Ц00460-07 104



| 1  | 2  | 3  | 4    | 5       | 6     | 7    | 8  | 9  | 10    | 11 |
|----|--|----|------|---------|-------|------|----|----|-------|----|
|    | ДОП.5<br>ПРИМЕНИТ.   | ШТ |      | -       | -     |      |    | -  | -     | -  |
| 45 | Ц28-625-4 -МОНТАЖ МАШИНЫ Д5-КЗЛ  | ШТ | 1,00 | 8,03    | 0,21  | 8    | 7  | -  | 13,00 | 13 |
|    |  |    |      | 7,02    | 0,14  |      |    | -  | 0,18  | -  |
| 46 | 2403-06162 -МАШИНА ДЛЯ ОБРЕЗКИ КОНЦОВ И<br>РЕЗКИ НА КРУЖКИ   |    | 1,00 | 1150,00 | -     | 1150 | -  | -  | -     | -  |
|    | ДОП.83<br>ПРИМЕНИТ.<br>КАБАЧКОВ, БАКЛАЖАНОВ И ОГУРЦОВ<br>А9-КИЯ, МАССОЙ 440КГ  |    |      | -       | -     |      |    | -  | -     | -  |
| 47 | Ц28-613-2 -МОНТАЖ МАШИНЫ А9-КИЯ  | ШТ | 1,00 | 34,40   | 3,28  | 34   | 29 | 3  | 52,00 | 52 |
|    |  | ШТ |      | 28,90   | 2,20  |      |    | 2  | 2,84  | 3  |
| 48 | 2301-07050 -НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ<br>Х50-32-125-ЛС С<br>1501-011152 ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ 4АМ100S2,<br>1501-011202 МАССОЙ 125КГ | ШТ | 1,00 | 323,00  | -     | 323  | -  | -  | -     | -  |
|    | ДОП.46   |    |      | -       | -     |      |    | -  | -     | -  |
|    | ЦЕНА: 300-32+55  |    |      |         |       |      |    |    |       |    |
| 49 | Ц7-281-9 -МОНТАЖ НАСОСА Х50-32-125-ЛС  | ШТ | 1,00 | 15,70   | 1,26  | 16   | 10 | 2  | 19,00 | 19 |
|    |  |    |      | 10,40   | 0,64  |      |    | 1  | 0,83  | 1  |
| 50 | Ц8-481-19 -ПРИСОЕДИНЕНИЕ<br>ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ   | ШТ | 1,00 | 1,38    | 0,04  | 1    | 1  | -  | 1,00  | 1  |
|    |  |    |      | 0,94    | -     |      |    | -  | -     | -  |
| 51 | 2403-06142 -МАШИНА ДЛЯ ШПАРКИ<br>М13АК, МШ95, МАССОЙ 300КГ   | ШТ | 1,00 | 440,00  | -     | 440  | -  | -  | -     | -  |
|    | ДОП.79<br>ПРИМЕНИТ.  |    |      | -       | -     |      |    | -  | -     | -  |
| 52 | Ц28-605-3 -МОНТАЖ МАШИНЫ МВАК.МШ95   | ШТ | 1,00 | 41,60   | 11,70 | 42   | 25 | 12 | 48,00 | 48 |
|    |  |    |      | 25,40   | 5,06  |      |    | 5  | 6,53  | 7  |
| 53 | 1906-21059 -ЭЛЕКТРОПОГРУЗЧИК<br>ЭП-103К, МАССОЙ 2450КГ   | ШТ | 1,00 | 3380,00 | -     | 3380 | -  | -  | -     | -  |
|    | ДОП.55   |    |      | -       | -     |      |    | -  | -     | -  |
| 54 | 280222-16103 -ПРИБОР ДЛЯ СЧЕТА КОЛОНИЙ<br>БАКТЕРИЙ ПСЕ   | ШТ | 1,00 | 80,00   | -     | 80   | -  | -  | -     | -  |
|    |  |    |      | -       | -     |      |    | -  | -     | -  |
| 55 | НИАЗ-СБ.1.8-44<br>СТР.186 -СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ<br>СЛ-2, МАССОЙ 50КГ   | ШТ | 1,00 | 272,00  | -     | 272  | -  | -  | -     | -  |
|    |  |    |      | -       | -     |      |    | -  | -     | -  |
| 56 | 1703-5363 -ВЕСЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ   |    | 1,00 | 247,00  | -     | 247  | -  | -  | -     | -  |

400460-07 105

| 1  | 2                                 | 3   | 4    | 5       | 6    | 7    | 8  | 9 | 10    | 11 |
|----|-----------------------------------|---|------|---------|------|------|----|---|-------|----|
|    |                                   | ВЛКТ-2КГ, МАССОЙ 12КГ                                       |      |         |      |      |    |   |       |    |
|    |                                   | ШТ  |      | -       | -    |      |    | - | -     | -  |
| 57 | НИАЗ-<br>СБ.1.8-42<br>СТР.194     | -СТОЛ ДЛЯ АНАЛИТИЧЕСКИХ ВЕСОВ<br>СВ-2, МАССОЙ 72КГ          | 1,00 | 61,00   | -    | 61   | -  | - | -     | -  |
|    |                                   | ШТ  |      | -       | -    |      |    | - | -     | -  |
| 58 | 1703-5355                         | -ВЕСЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ<br>ВЛР-200Г, МАССОЙ 16КГ                 | 1,00 | 165,00  | -    | 165  | -  | - | -     | -  |
|    |                                   | ШТ  |      | -       | -    |      |    | - | -     | -  |
| 59 | 560101-17                         | -СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ ФИЗИЧЕСКИЙ<br>СЛ-4, МАССОЙ 25КГ          | 1,00 | 31,00   | -    | 31   | -  | - | -     | -  |
|    |                                   | ШТ  |      | -       | -    |      |    | - | -     | -  |
| 60 | 280222-<br>16174                  | -ШКАФ<br>СУШИЛЬНО-СТЕРИЛИЗАЦИОННЫЙ<br>ШСС-80П, МАССОЙ 105КГ | 1,00 | 280,00  | -    | 280  | -  | - | -     | -  |
|    |                                   | ШТ  |      | -       | -    |      |    | - | -     | -  |
| 61 | Ц34-165-3                         | -МОНТАЖ ШКАФА ШСС-80П                                       | 1,00 | 15,60   | 0,33 | 16   | 15 | - | 25,00 | 25 |
|    |                                   | ШТ  |      | 14,80   | 0,13 |      |    | - | 0,17  | -  |
| 62 | 6401-0<br>10161                   | -КОЛОДИЛЬНИК БЫТОВОЙ<br>КШ-160, МАССОЙ 65КГ                 | 2,00 | 128,00  | -    | 256  | -  | - | -     | -  |
|    |                                   | ШТ  |      | -       | -    |      |    | - | -     | -  |
| 63 | 560101-588<br>ДОП.5               | -ШКАФ ДЛЯ ХИМИЧЕСКИХ РЕАКТИВОВ<br>ОН-7-589/11, МАССОЙ 50КГ  | 1,00 | 93,00   | -    | 93   | -  | - | -     | -  |
|    |                                   | ШТ  |      | -       | -    |      |    | - | -     | -  |
| 64 | 560101-589<br>ДОП.5               | -ШКАФ ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ПОСУДЫ<br>ОН-7-589/12, МАССОЙ 50КГ   | 1,00 | 90,00   | -    | 90   | -  | - | -     | -  |
|    |                                   | ШТ  |      | -       | -    |      |    | - | -     | -  |
| 65 | 560101-134                        | -СТУЛ ОС-5-873  | 4,00 | 8,00    | -    | 32   | -  | - | -     | -  |
|    |                                   | ШТ  |      | -       | -    |      |    | - | -     | -  |
| 66 | 2403-06131<br>ДОП.62<br>ПРИМЕНИТ. | -МАШИНА ДЛЯ ОТДЕЛЕНИЯ СЕМЯН<br>ПЕРЦА РЗ-К4В, МАССОЙ 242КГ   | 1,00 | 3270,00 | -    | 3270 | -  | - | -     | -  |
|    |                                   | ШТ  |      | -       | -    |      |    | - | -     | -  |
| 67 | Ц28-610-1                         | -МОНТАЖ МАШИНЫ РЗ-К4В                                       | 1,00 | 11,90   | 0,45 | 12   | 10 | - | 19,00 | 19 |
|    |                                   | ШТ  |      | 10,20   | 0,27 |      |    | - | 0,35  | -  |
| 68 | 291005-<br>2047                   | -СЕЙФ С-111М  | 1,00 | 45,50   | -    | 46   | -  | - | -     | -  |
|    |                                   | ШТ  |      | -       | -    |      |    | - | -     | -  |
| 69 | 560101-158                        | -СТОЛ ПИСЬМЕННЫЙ  | 2,00 | 77,00   | -    | 154  | -  | - | -     | -  |
|    |                                   | ШТ  |      | -       | -    |      |    | - | -     | -  |

| 1                                  | 2                   | 3   | 4      | 5      | 6       | 7     | 8     | 9   | 10 | 11    |
|------------------------------------|---------------------|---|--------|--------|---------|-------|-------|-----|----|-------|
| 70                                 | 560101-273          | -ШКАФ КНИЖНЫЙ   | ШТ     | 1,00   | 92,00   | -     | 92    | -   | -  | -     |
|                                    |                     |   |        |        |         |       |       |     |    |       |
| 71                                 | 560101-130          | -СТОЛ С ПЛАСТИКОМ   | ШТ     | 2,00   | 19,00   | -     | 38    | -   | -  | -     |
|                                    |                     |   |        |        |         |       |       |     |    |       |
| 72                                 | 560101-133          | -СТУЛ ПОЛУМЯГКИЙ ОН-10-366/3                                | ШТ     | 8,00   | 6,50    | -     | 52    | -   | -  | -     |
|                                    |                     |   |        |        |         |       |       |     |    |       |
| 73                                 | 2403-06128          | -МАШИНА ДЛЯ МОЙКИ СТЕКЛЯНОЙ<br>ТАРЫ 10.07-002,МАССОЙ 1400КГ | ШТ     | 1,00   | 3740,00 | -     | 3740  | -   | -  | -     |
|                                    | ДОП.40<br>ПРИМЕНИТ. |   |        |        |         |       |       |     |    |       |
| 74                                 | Ц28-636-2           | -МОНТАЖ МАШИНЫ 10.07-002                                    | ШТ     | 1,00   | 90,00   | 26,20 | 90    | 54  | 26 | 97,00 |
|                                    |                     |   |        |        | 54,10   | 7,18  |       |     | 7  | 9,26  |
|                                    |                     |   |        |        |         |       |       |     |    |       |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ    |                     |   | 1      | РУБ.   |         |       | 47891 | 671 | 89 | 1215  |
|                                    |                     |   |        | РУБ.   |         |       |       | 43  |    | 56    |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |                     |   |        |        |         |       |       |     |    |       |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -           |                     |   |        | РУБ.   |         |       | 47021 | -   | -  | -     |
| ТАРА И УПАКОВКА -                  |                     |   |        | РУБ.   |         |       | 469   | -   | -  | -     |
| ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -             |                     |   |        | РУБ.   |         |       | 1350  | -   | -  | -     |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -    |                     |   |        | РУБ.   |         |       | 48840 | -   | -  | -     |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                     |   |        | РУБ.   |         |       | 870   | -   | -  | -     |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                |                     |   |        | РУБ.   |         |       | 539   | -   | -  | -     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -  |                     |   | ЧЕЛ.-Ч |        |         |       | -     | -   | -  | 49    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -  |                     |   | РУБ.   |        |         |       | -     | 97  | -  | -     |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -              |                     |   |        | РУБ.   |         |       | 111   | -   | -  | -     |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - |                     |   |        | РУБ.   |         |       | 1520  | -   | -  | -     |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         |                     |   | ЧЕЛ.-Ч |        |         |       | -     | -   | -  | 1320  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         |                     |   |        | РУБ.   |         |       | -     | 811 | -  | -     |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ                   |                     |   | 1      | РУБ.   |         |       | 50360 | -   | -  | -     |
|                                    |                     |   |        | ЧЕЛ.-Ч |         |       | -     | -   | -  | 1320  |
|                                    |                     |   |        | РУБ.   |         |       | -     | 811 | -  | -     |
| РАЗДЕЛ 2. МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ  |                     |   |        |        |         |       |       |     |    |       |
| =====                              |                     |   |        |        |         |       |       |     |    |       |
| 75                                 | С121-2114           | -СТОЛ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ, ЭШТУКИ                              | Т      | 0,09   | 441,00  | -     | 40    | -   | -  | -     |
|                                    |                     |   |        |        |         |       |       |     |    |       |
| 76                                 | Е9-122              | -СТОЛ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ                                      | Т      | 0,09   | 40,30   | 4,10  | 4     | 2   | -  | 34,90 |
|                                    | ЭСН17-5             |   |        |        | 23,10   | 1,22  |       |     | -  | 1,57  |
|                                    |                     |   |        |        |         |       |       |     |    |       |

400460-07 107

| 1   | 2 | 3 | 4      | 5 | 6 | 7     | 8   | 9  | 10 | 11   |
|---|---|---|--------|---|---|-------|-----|----|----|------|
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ           |   | 2 | РУБ.   |   |   | 44    | 2   | -  |    | 3    |
|   |   |   | РУБ.   |   |   |       |     | -  |    | -    |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   |   |        |   |   |       |     |    |    |      |
| СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |   |   | РУБ.   |   |   | 44    | -   | -  |    | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   |   | РУБ.   |   |   | 3     | -   | -  |    | -    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   |   | РУБ.   |   |   | -     | 1   | -  |    | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   |   | РУБ.   |   |   | 3     | -   | -  |    | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - |   |   | РУБ.   |   |   | 50    | -   | -  |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   | -     | -   | -  |    | 3    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |   | РУБ.   |   |   | -     | 3   | -  |    | -    |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ                          |   | 2 | РУБ.   |   |   | 50    | -   | -  |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   | -     | -   | -  |    | 3    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |   | РУБ.   |   |   | -     | 3   | -  |    | -    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ             |   |   | РУБ.   |   |   | 47935 | 673 | 89 |    | 1218 |
|   |   |   | РУБ.   |   |   |       |     | 43 |    | 56   |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   |   |        |   |   |       |     |    |    |      |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -                  |   |   | РУБ.   |   |   | 47021 | -   | -  |    | -    |
| ТАРА И УПАКОВКА -                         |   |   | РУБ.   |   |   | 469   | -   | -  |    | -    |
| ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -                    |   |   | РУБ.   |   |   | 1350  | -   | -  |    | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -           |   |   | РУБ.   |   |   | 48840 | -   | -  |    | -    |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -               |   |   | РУБ.   |   |   | 870   | -   | -  |    | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   |   | РУБ.   |   |   | 539   | -   | -  |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   | -     | -   | -  |    | 49   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   |   | РУБ.   |   |   | -     | 97  | -  |    | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   |   | РУБ.   |   |   | 111   | -   | -  |    | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |   |   | РУБ.   |   |   | 1520  | -   | -  |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   | -     | -   | -  |    | 1320 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |   | РУБ.   |   |   | -     | 811 | -  |    | -    |
| СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |   |   | РУБ.   |   |   | 44    | -   | -  |    | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   |   | РУБ.   |   |   | 3     | -   | -  |    | -    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   |   | РУБ.   |   |   | -     | 1   | -  |    | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   |   | РУБ.   |   |   | 3     | -   | -  |    | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - |   |   | РУБ.   |   |   | 50    | -   | -  |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   | -     | -   | -  |    | 3    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |   | РУБ.   |   |   | -     | 3   | -  |    | -    |
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                            |   |   | РУБ.   |   |   | 50410 | -   | -  |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   | -     | -   | -  |    | 1323 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |   | РУБ.   |   |   | -     | 814 | -  |    | -    |

СОСТАВИЛ ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР

ЧЕРНАЯ Н.А.

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ

ВОРОНОВА В.М.

400460-07 108

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-15

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОШНЫХ КОНСЕРВОВ МОШНОСТЬЮ 1МУБ. В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И  
КРЕСТЬЯНСКИХ КОЗЯЙСТВ  
НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ТРУБОПРОВОДЫ ПАРΟΣНАБЖЕНИЯ

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 5 ТК.СО 1-3

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,62 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 161 ЧЕЛ.-Ч  
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 153 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,11 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 г.

|    |            |                              | : СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ. : |            |            | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ. |            |            | : ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- |    |
|----|------------|------------------------------|--------------------------|------------|------------|-----------------------|------------|------------|-----------------------|----|
|    |            |                              | : ВСЕГО : ЭКСПЛ. :       |            |            | : ЭКСПЛ. :            |            |            | : ЧИК, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-  |    |
| N  | ШИФР И N   | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, | КОЛИЧЕСТВО:              | МАШИН :    | МАШИН :    | ВСЕГО :               | ОСНОВНОЙ : | МАШИН :    | : ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ |    |
| ПП | ПОЗИЦИИ :  | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ            |                          | ОСНОВНОЙ : | В Т.Ч. :   | ВСЕГО :               | ОСНОВНОЙ : | В Т.Ч. :   | : НА ЕДИН. : ВСЕГО    |    |
|    | НОРМАТИВА: |                              |                          | ЗАРПЛАТЫ : | ЗАРПЛАТЫ : |                       | ЗАРПЛАТЫ : | ЗАРПЛАТЫ : |                       |    |
| 1  | 2          | 3                            | 4                        | 5          | 6          | 7                     | 8          | 9          | 10                    | 11 |

РАЗДЕЛ 1. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

|   |           |   |       |        |      |    |    |   |        |    |
|---|-----------|---|-------|--------|------|----|----|---|--------|----|
| 1 | Ц12-807-1 | -МОНТАЖ КЛАПАНА 15Ч8П2<br>ДИАМЕТРОМ 15 И 25ММ                 | 25,00 | 0,75   | -    | 19 | 18 | - | 1,00   | 25 |
|   |           | ШТ  |       | 0,73   | -    |    |    | - | -      | -  |
| 2 | Ц12-807-4 | -МОНТАЖ КЛАПАНА 15Ч8П<br>ДИАМЕТРОМ 50ММ                       | 1,00  | 0,91   | 0,01 | 1  | 1  | - | 2,00   | 2  |
|   |           | ШТ  |       | 0,86   | -    |    |    | - | -      | -  |
| 3 | Ц12-790-1 | -МОНТАЖ КЛАПАНА 16Б1БК<br>ДИАМЕТРОМ 20ММ                      | 5,00  | 1,75   | 0,03 | 9  | 7  | - | 2,00   | 10 |
|   |           | ШТ  |       | 1,49   | 0,01 |    |    | - | 0,01   | -  |
| 4 | Ц12-867-1 | -МОНТАЖ КОНДЕНСАТОТВОДЧИКА<br>45Ч12НЖ ДИАМЕТРОМ 15ММ          | 5,00  | 1,67   | 0,05 | 8  | 7  | - | 2,00   | 10 |
|   |           | ШТ  |       | 1,42   | 0,01 |    |    | - | 0,01   | -  |
| 5 | Ц12-2-3   | -МОНТАЖ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ<br>В.У. К<br>ОТДЕЛУ1<br>П.3 К=1,1 | 0,06  | 243,10 | 6,60 | 15 | 14 | - | 354,00 | 21 |
|   |           | Т   |       | 227,70 | 1,76 |    |    | - | 2,27   | -  |
| 6 | Ц12-2-4   | -МОНТАЖ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ<br>В.У. К<br>ОТДЕЛУ1<br>П.3 К=1,1 | 0,02  | 213,40 | 5,86 | 4  | 4  | - | 328,00 | 7  |
|   |           | Т   |       | 196,90 | 1,60 |    |    | - | 2,06   | -  |
| 7 | Ц12-2-4   | -МОНТАЖ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ<br>В.У. К<br>ОТДЕЛУ1<br>П.3 К=1,1 | 0,04  | 213,40 | 5,86 | 9  | 8  | - | 328,00 | 13 |
|   |           | Т   |       | 196,90 | 1,60 |    |    | - | 2,06   | -  |

Ц00460-07 109

| 1   | 2   | 3  | 4      | 5      | 6     | 7   | 8  | 9 | 10     | 11  |
|---|---|--|--------|--------|-------|-----|----|---|--------|-----|
| 8   | Ц12-2-5<br>В.У. К<br>ОТДЕЛУ1<br>П.З К=1,1 | -МОНТАЖ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ<br>ДИАМЕТРОМ 48ММ<br>Т   | 0,02   | 184,80 | 5,39  | 4   | 3  | - | 275,00 | 6   |
|   |   |  |        | 170,50 | 1,50  |     |    | - | 1,94   | -   |
| 9   | Ц12-2-6<br>В.У. К<br>ОТДЕЛУ1<br>П.З К=1,1 | -МОНТАЖ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ<br>ДИАМЕТРОМ 60ММ<br>Т   | 0,06   | 137,50 | 4,13  | 8   | 8  | - | 200,00 | 12  |
|   |   |  |        | 125,40 | 1,31  |     |    | - | 1,69   | -   |
| 10  | Ц12-2-7<br>В.У. К<br>ОТДЕЛУ1<br>П.З К=1,1 | -МОНТАЖ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ<br>ДИАМЕТРОМ 76ММ<br>Т   | 0,02   | 107,58 | 15,95 | 2   | 2  | - | 134,00 | 3   |
|   |   |  |        | 87,01  | 8,51  |     |    | - | 10,98  | -   |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1         |   |  | РУБ.   |        |       | 79  | 72 | - |        | 109 |
|   |   |  | РУБ.   |        |       |     |    | - |        | -   |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   |  |        |        |       |     |    |   |        |     |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -               |   |  | РУБ.   |        |       | 79  | -  | - |        | -   |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   |  | РУБ.   |        |       | 58  | -  | - |        | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   |  | ЧЕЛ.-Ч |        |       | -   | -  | - |        | 6   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   |  | РУБ.   |        |       | -   | 10 | - |        | -   |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   |  | РУБ.   |        |       | 11  | -  | - |        | -   |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |   |  | РУБ.   |        |       | 148 | -  | - |        | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |  | ЧЕЛ.-Ч |        |       | -   | -  | - |        | 115 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |  | РУБ.   |        |       | -   | 82 | - |        | -   |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1                        |   |  | РУБ.   |        |       | 148 | -  | - |        | -   |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |  | ЧЕЛ.-Ч |        |       | -   | -  | - |        | 115 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |  | РУБ.   |        |       | -   | 82 | - |        | -   |
| РАЗДЕЛ 2. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ |   |  |        |        |       |     |    |   |        |     |
| 11  | С130-2035                                 | -ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ<br>1548П2 ДАВЛЕНИЕМ 16<br>КГС/М2, ДИАМЕТРОМ 15ММ                               | 20,00  | 1,42   | -     | 28  | -  | - | -      | -   |
|   |   | ШТ   |        |        |       |     |    |   |        |     |
| 12  | С130-2037                                 | -ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ<br>1548П2 ДАВЛЕНИЕМ 16<br>КГС/М2, ДИАМЕТРОМ 25ММ                               | 5,00   | 1,93   | -     | 10  | -  | - | -      | -   |
|   |   | ШТ   |        |        |       |     |    |   |        |     |
| 13  | С130-2040                                 | -ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ<br>1548П2 ДАВЛЕНИЕМ 16<br>КГС/М2, ДИАМЕТРОМ 50ММ                               | 1,00   | 4,24   | -     | 4   | -  | - | -      | -   |
|   |   | ШТ   |        |        |       |     |    |   |        |     |
| 14  | С130-844                                  | -КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЕ ПОДЪЕМНЫЕ<br>МУФТОВЫЕ 16Б1ЕК ДЛЯ ВОДЫ И<br>ПАРА ДАВЛЕНИЕМ 1,6<br>МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 20 | 5,00   | 0,80   | -     | 4   | -  | - | -      | -   |
|   |   | ШТ   |        |        |       |     |    |   |        |     |
| 15  | С130-929                                  | -КОНДЕНСАТООТВОДЧИКИ МУФТОВЫЕ<br>45412НЖ ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА   | 5,00   | 3,89   | -     | 19  | -  | - | -      | -   |
|   |   | ШТ   |        |        |       |     |    |   |        |     |

Ц00460-07 110

| 1                                  | 2                 | 3  | 4    | 5       | 6    | 7   | 8 | 9 | 10    | 11 |
|------------------------------------|-------------------|--|------|---------|------|-----|---|---|-------|----|
|                                    |                   | ДИАМЕТРОМ В ММ: 15                               |      | -       | -    |     |   | - | -     | -  |
| 16                                 | C159-4226         | -ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ<br>ДИАМЕТРОМ 20ММ | 0,01 | 1282,50 | -    | 13  | - | - | -     | -  |
|                                    |                   | ШТ   |      |         |      |     |   |   |       |    |
|                                    |                   | Т  |      | -       | -    |     |   | - | -     | -  |
| 17                                 | C159-4230         | -ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ<br>ДИАМЕТРОМ 25ММ | 0,05 | 1092,50 | -    | 55  | - | - | -     | -  |
|                                    |                   | Т  |      | -       | -    |     |   | - | -     | -  |
| 18                                 | C159-4234         | -ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ<br>ДИАМЕТРОМ 32ММ | 0,02 | 969,00  | -    | 19  | - | - | -     | -  |
|                                    |                   | Т  |      | -       | -    |     |   | - | -     | -  |
| 19                                 | C159-4238         | -ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ<br>ДИАМЕТРОМ 40ММ | 0,04 | 629,85  | -    | 25  | - | - | -     | -  |
|                                    |                   | Т  |      | -       | -    |     |   | - | -     | -  |
| 20                                 | C159-3314         | -ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ<br>ДИАМЕТРОМ 43ММ | 0,02 | 843,60  | -    | 17  | - | - | -     | -  |
|                                    |                   | Т  |      | -       | -    |     |   | - | -     | -  |
| 21                                 | C159-3317         | -ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ<br>ДИАМЕТРОМ 60ММ | 0,06 | 655,50  | -    | 39  | - | - | -     | -  |
|                                    |                   | Т  |      | -       | -    |     |   | - | -     | -  |
| 22                                 | C159-3321         | -ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ<br>ДИАМЕТРОМ 76ММ | 0,02 | 549,10  | -    | 11  | - | - | -     | -  |
|                                    |                   | Т  |      | -       | -    |     |   | - | -     | -  |
| 23                                 | C111-487          | -УГОЛОК Б 50Х50Х5ММ                              | 0,06 | 155,00  | -    | 9   | - | - | -     | -  |
|                                    |                   | Т  |      | -       | -    |     |   | - | -     | -  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2  |                   |  | РУБ. |         |      | 253 | - | - | -     | -  |
|                                    |                   |  | РУБ. |         |      |     |   | - |       | -  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                       |                   |  |      |         |      |     |   |   |       |    |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                   |  | РУБ. |         |      | 253 | - | - | -     | -  |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -              |                   |  | РУБ. |         |      | 20  | - | - | -     | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - |                   |  | РУБ. |         |      | 273 | - | - | -     | -  |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2                 |                   |  | РУБ. |         |      | 273 | - | - | -     | -  |
| РАЗДЕЛ 3. МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ  |                   |  |      |         |      |     |   |   |       |    |
| =====                              |                   |  |      |         |      |     |   |   |       |    |
| 24                                 | C121-2019         | -ОПОРЫ ПОДВИЖНЫЕ И НЕПОДВИЖНЫЕ                   | 0,04 | 356,00  | -    | 14  | - | - | -     | -  |
|                                    |                   | Т  |      | -       | -    |     |   | - | -     | -  |
| 25                                 | Е9-153<br>ЭСН24-4 | -ОПОРЫ ПОДВИЖНЫЕ И НЕПОДВИЖНЫЕ                   | 0,04 | 27,10   | 4,98 | 1   | 1 | - | 25,20 | 1  |
|                                    |                   | Т  |      | 14,80   | 1,52 |     |   | - | 1,96  | -  |

400460-07 111

| 1   | 2                   | 3  | 4 | 5      | 6       | 7    | 8  | 9  | 10 | 11     |    |
|---|---------------------|--|---|--------|---------|------|----|----|----|--------|----|
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ           |                     |  | 3 | РУБ.   |         | 15   | 1  | -  |    | 1      |    |
|   |                     |  |   | РУБ.   |         |      |    | -  |    | -      |    |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |                     |  |   |        |         |      |    |    |    |        |    |
| СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                     |  |   | РУБ.   |         | 15   | -  | -  |    | -      |    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |                     |  |   | РУБ.   |         | 1    | -  | -  |    | -      |    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                     |  |   | РУБ.   |         | 1    | -  | -  |    | -      |    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - |                     |  |   | РУБ.   |         | 17   | -  | -  |    | -      |    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                     |  |   | ЧЕЛ.-Ч |         | -    | -  | -  |    | 1      |    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА                  |                     |  |   | РУБ.   |         | -    | 1  | -  |    | -      |    |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ                          |                     |  | 3 | РУБ.   |         | 17   | -  | -  |    | -      |    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |                     |  |   | ЧЕЛ.-Ч |         | -    | -  | -  |    | 1      |    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |                     |  |   | РУБ.   |         | -    | 1  | -  |    | -      |    |
| РАЗДЕЛ 4. строительные работы             |                     |  |   |        |         |      |    |    |    |        |    |
| 26  | E13-121<br>ЭСН15-6  | -ОГРУНТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА<br>ПЕРВЫЙ И КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ<br>РАЗ ГРУНТОВКОЙ: ГФ-021                   |   | 0,26   | 7,71    | 0,20 | 2  | 1  | -  | 3,10   | 1  |
|   |                     | 100М2  |   |        | 2,05    | 0,06 |    |    |    | 0,08   | -  |
| 27  | E13-168<br>ЭСН18-22 | -ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ<br>БТ-177  |   | 0,26   | 7,13    | 0,15 | 2  | -  | -  | 1,45   | -  |
|   |                     | 100М2  |   |        | 0,98    | 0,04 |    |    |    | 0,05   | -  |
| 28  | E26-15<br>ЭСН4-2    | -ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ШНУРОМ<br>ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ В ЧУЛКЕ<br>ИЗ НИТИ СТЕКЛЯНОЙ                     |   | 0,74   | 22,70   | 0,33 | 17 | 16 | -  | 41,00  | 30 |
|   |                     | М3   |   |        | 21,80   | 0,10 |    |    |    | 0,13   | -  |
| 29  | C114-350<br>К=1,03  | -ШНУР ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ<br>МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ С СЕТЧАТОЙ<br>ТРУБКОЙ ИЗ НИТИ КРУЧЕНОЙ<br>ТУ-36-1695-79 |   | 0,76   | 60,10   | -    | 46 | -  | -  | -      | -  |
|   |                     | М3   |   |        | -       | -    |    |    |    | -      | -  |
|   |                     | ОБЪЕМ: 0,74.1.03   |   |        |         |      |    |    |    |        |    |
| 30  | E26-73<br>ЭСН13-9   | -ПОКРОВНЫЙ СЛОЙ ИЗ РУЛОННОГО<br>СТЕКЛОПЛАСТИКА   |   | 0,30   | 12,60   | 0,05 | 4  | 4  | -  | 21,10  | 6  |
|   |                     | 100М2  |   |        | 11,80   | 0,02 |    |    |    | 0,03   | -  |
| 31  | C114-193<br>К=1,1   | -СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ ТУ<br>6-11-145-80 РСТ-Б-В  |   | 0,03   | 1870,00 | -    | 56 | -  | -  | -      | -  |
|   |                     | 1000М2   |   |        | -       | -    |    |    |    | -      | -  |
|   |                     | ОБЪЕМ: 30,2.1.1  |   |        |         |      |    |    |    |        |    |
| 32  | E26-62<br>ЭСН11-6   | -ПОКРЫТИЕ ТРУБОПРОВОДОВ<br>ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ<br>СТАЛЬЮ  |   | 0,05   | 80,10   | 1,21 | 4  | 4  | -  | 128,00 | 6  |
|   |                     | 100М2  |   |        | 78,30   | 0,36 |    |    |    | 0,46   | -  |
| 33  | C111-523            | -СТАЛЬ ТОНКОЛИСТОВАЯ<br>ОЦИНКОВАННАЯ   |   | 0,04   | 338,00  | -    | 14 | -  | -  | -      | -  |
|   |                     | Т  |   |        | -       | -    |    |    |    | -      | -  |



| 1   | 2 | 3    | 4 | 5      | 6    | 7   | 8  | 9 | 10 | 11   |
|---|---|------|---|--------|------|-----|----|---|----|------|
| ОБЪЕМ: 4,8.1.2.0,0063                     |   |      |   |        |      |     |    |   |    |      |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ           |   |      | 4 | РУБ.   |      | 145 | 25 | - |    | 43   |
|   |   |      |   | РУБ.   |      |     |    | - |    | -    |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   |      |   |        |      |     |    |   |    |      |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |   |      |   | РУБ.   |      | 145 | -  | - |    | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   |      |   | РУБ.   |      | 24  | -  | - |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   |      |   | ЧЕЛ.-Ч |      | -   | -  | - |    | 2    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   |      |   | РУБ.   |      | -   | 4  | - |    | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   |      |   | РУБ.   |      | 12  | -  | - |    | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |   |      |   | РУБ.   |      | 181 | -  | - |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |      |   | ЧЕЛ.-Ч |      | -   | -  | - |    | 45   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |      |   | РУБ.   |      | -   | 29 | - |    | -    |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ                          |   |      | 4 | РУБ.   |      | 181 | -  | - |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |      |   | ЧЕЛ.-Ч |      | -   | -  | - |    | 45   |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |      |   | РУБ.   |      | -   | 29 | - |    | -    |
| РАЗДЕЛ 5. ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ                  |   |      |   |        |      |     |    |   |    |      |
| =====                                     |   |      |   |        |      |     |    |   |    |      |
| 34 ЦДОП.КР.М.О-ПРОСВЕЧИВАНИЕ СТЫКОВ       |   |      |   | 1,00   | 0,13 | -   | 1  | - | -  | 0,19 |
|   |   | СТЫК |   |        |      |     |    |   |    |      |
| ВЫП.2                                     |   |      |   |        | 0,12 | -   |    |   |    |      |
| ПРИЛ.2                                    |   |      |   |        |      |     |    |   |    |      |
| П.222                                     |   |      |   |        |      |     |    |   |    |      |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ           |   |      | 5 | РУБ.   |      | 1   | -  | - |    | -    |
|   |   |      |   | РУБ.   |      |     |    | - |    | -    |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   |      |   |        |      |     |    |   |    |      |
| СТОИМОСТЬ ПРОЧИХ РАБОТ -                  |   |      |   | РУБ.   |      | 1   | -  | - |    | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПРОЧИХ РАБОТ -           |   |      |   | РУБ.   |      | 1   | -  | - |    | -    |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ                          |   |      | 5 | РУБ.   |      | 1   | -  | - |    | -    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ             |   |      |   | РУБ.   |      | 493 | 98 | - |    | 153  |
|   |   |      |   | РУБ.   |      |     |    | - |    | -    |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   |      |   |        |      |     |    |   |    |      |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -               |   |      |   | РУБ.   |      | 332 | -  | - |    | -    |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   |      |   | РУБ.   |      | 58  | -  | - |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   |      |   | ЧЕЛ.-Ч |      | -   | -  | - |    | 6    |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   |      |   | РУБ.   |      | -   | 10 | - |    | -    |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   |      |   | РУБ.   |      | 31  | -  | - |    | -    |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |   |      |   | РУБ.   |      | 421 | -  | - |    | -    |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   |      |   | ЧЕЛ.-Ч |      | -   | -  | - |    | 115  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   |      |   | РУБ.   |      | -   | 82 | - |    | -    |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |   |      |   | РУБ.   |      | 145 | -  | - |    | -    |

| 1 | 2   | 3 | 4      | 5 | 6 | 7   | 8   | 9 | 10 | 11  |
|---|---|---|--------|---|---|-----|-----|---|----|-----|
|   | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   | РУБ.   |   |   | 24  | -   | - |    | -   |
|   | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   | -   | -   | - |    | 2   |
|   | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   | РУБ.   |   |   | -   | 4   | - |    | -   |
|   | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   | РУБ.   |   |   | 12  | -   | - |    | -   |
|   | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |   | РУБ.   |   |   | 181 | -   | - |    | -   |
|   | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   | -   | -   | - |    | 45  |
|   | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   | -   | 29  | - |    | -   |
|   | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |   |   | 15  | -   | - |    | -   |
|   | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   | РУБ.   |   |   | 1   | -   | - |    | -   |
|   | ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   | РУБ.   |   |   | 1   | -   | - |    | -   |
|   | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - |   | РУБ.   |   |   | 17  | -   | - |    | -   |
|   | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   | -   | -   | - |    | 1   |
|   | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   | -   | 1   | - |    | -   |
|   | СТОИМОСТЬ ПРОЧИХ РАБОТ -                  |   | РУБ.   |   |   | 1   | -   | - |    | -   |
|   | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПРОЧИХ РАБОТ -           |   | РУБ.   |   |   | 1   | -   | - |    | -   |
|   | ИТОГО ПО СМЕТЕ                            |   | РУБ.   |   |   | 620 | -   | - |    | -   |
|   | НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   | -   | -   | - |    | 161 |
|   | СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   | -   | 112 | - |    | -   |

СОСТАВИЛ ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР

ЧЕРНАЯ Н.А.

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ

БОРОНОВА В.М.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-16

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕКА ОВОЩНЫХ КОНСЕРВОВ МОЩНОСТЬЮ 1МУБ. В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И  
КРЕСТЬЯНСКИХ КОЗЯЙСТВ  
НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ТРУБОПРОВОДЫ СИРОПА

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 5 ТК.СО1-3

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 0,13 ТЫС.РУБ.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 19 ЧЕЛ.-Ч  
ТРУДОЗАТРАТЫ ПОСТРОЕЧНЫЕ 18 ЧЕЛ.-Ч  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 0,01 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 г.

|    |          |                              | СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ. |        |        | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ. |        |          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- |       |
|----|----------|------------------------------|----------------------|--------|--------|-----------------------|--------|----------|---------------------|-------|
|    |          |                              | ВСЕГО                |        |        | ВСЕГО                 |        |          | ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-  |       |
| N  | ШИФР И N | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, | КОЛИЧЕСТВО           | ЭКСПЛ. | ЭКСПЛ. | ОСНОВНОЙ              | ЭКСПЛ. | ОСНОВНОЙ | МАШИН               | МАШИН |
| ПП | ПОЗИЦИИ  | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ            |                      | МАШИН  | МАШИН  | МАШИН                 | МАШИН  | МАШИН    | МАШИН               | МАШИН |
|    |          |                              | ОСНОВНОЙ             |        |        | ОСНОВНОЙ              |        |          | ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ |       |
|    |          |                              | В Т.Ч.               |        |        | В Т.Ч.                |        |          | НА ЕДИН.            |       |
|    |          |                              | ЗАРПЛАТЫ             |        |        | ЗАРПЛАТЫ              |        |          | ВСЕГО               |       |
| 1  | 2        | 3                            | 4                    | 5      | 6      | 7                     | 8      | 9        | 10                  | 11    |

РАЗДЕЛ 1. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

|   |           |   |      |        |      |   |   |   |        |    |
|---|-----------|---|------|--------|------|---|---|---|--------|----|
| 1 | Ц12-798-3 | -МОНТАЖ КРАНА 11Б7БК ДИАМЕТРОМ 50ММ                     | 2,00 | 2,39   | 0,06 | 5 | 4 | - | 2,00   | 4  |
|   |           | ШТ  |      | 2,08   | 0,01 |   |   | - | 0,01   | -  |
| 2 | Ц12-2-5   | -МОНТАЖ ТРУБ ИЗ КОРРОЗИЙНО-СТОЙКОЙ СТАЛИ ДИАМЕТРОМ 57ММ | 0,05 | 168,00 | 4,90 | 8 | 8 | - | 275,00 | 14 |
|   |           | Т   |      | 155,00 | 1,36 |   |   | - | 1,75   | -  |

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1 РУБ. 13 12 - 18  
РУБ. - - - -

В ТОМ ЧИСЛЕ:

|                                    |        |    |    |   |    |
|------------------------------------|--------|----|----|---|----|
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        | РУБ.   | 13 | -  | - | -  |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                | РУБ.   | 9  | -  | - | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -  | ЧЕЛ.-Ч | -  | -  | - | 1  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -  | РУБ.   | -  | 2  | - | -  |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -              | РУБ.   | 2  | -  | - | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - | РУБ.   | 24 | -  | - | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         | ЧЕЛ.-Ч | -  | -  | - | 19 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         | РУБ.   | -  | 14 | - | -  |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1                 | РУБ.   | 24 | -  | - | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -         | ЧЕЛ.-Ч | -  | -  | - | 19 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -         | РУБ.   | -  | 14 | - | -  |

РАЗДЕЛ 2. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ

|   |           |                              |      |       |   |    |   |   |   |   |
|---|-----------|------------------------------|------|-------|---|----|---|---|---|---|
| 3 | С130-1020 | -КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ САЛЬНИКОВЫЕ | 2,00 | 30,30 | - | 61 | - | - | - | - |
|---|-----------|------------------------------|------|-------|---|----|---|---|---|---|

Ц00460-07 115

| 1   | 2                   | 3  | 4    | 5     | 6    | 7   | 8 | 9 | 10   | 11 |
|---|---------------------|--|------|-------|------|-----|---|---|------|----|
|   |                     | МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ 11Б7ЕК ДЛЯ<br>ЖИДКИХ СРЕД, ДАВЛЕНИЕМ<br>1МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 50   |      |       |      |     |   |   |      |    |
| 4   | C159-293            | -ТРУБЫ ИЗ КОРРОЗИЙНО-СТОЙКОЙ<br>СТАЛИ ДИАМЕТРОМ 57ММ                                 | 0,80 | 45,12 | -    | 36  | - | - | -    | -  |
|   |                     | ШТ<br>10М  |      |       |      |     |   |   |      |    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ           |                     |  | 2    | РУБ.  |      | 97  | - | - | -    | -  |
|   |                     |  |      | РУБ.  |      |     |   |   |      |    |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |                     |  |      |       |      |     |   |   |      |    |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -               |                     |  |      | РУБ.  |      | 97  | - | - | -    | -  |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |                     |  |      | РУБ.  |      | 8   | - | - | -    | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                     |  |      | РУБ.  |      | 105 | - | - | -    | -  |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ                          |                     |  | 2    | РУБ.  |      | 105 | - | - | -    | -  |
| РАЗДЕЛ 3. МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ         |                     |  |      |       |      |     |   |   |      |    |
| 5   | C121-2019           | -ОПОРЫ   | 1,00 | 0,36  | -    | 1   | - | - | -    | -  |
|   |                     | КГ   |      |       |      |     |   |   |      |    |
| 6   | E9-153<br>ЭСН24-4   | -ОПОРЫ   | 1,00 | 0,03  | -    | 1   | - | - | 0,02 | -  |
|   |                     | КГ   |      |       |      |     |   |   |      |    |
|   |                     |  |      | 0,01  | -    |     |   |   |      |    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ           |                     |  | 3    | РУБ.  |      | 2   | - | - | -    | -  |
|   |                     |  |      | РУБ.  |      |     |   |   |      |    |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |                     |  |      |       |      |     |   |   |      |    |
| СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |                     |  |      | РУБ.  |      | 2   | - | - | -    | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - |                     |  |      | РУБ.  |      | 2   | - | - | -    | -  |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ                          |                     |  | 3    | РУБ.  |      | 2   | - | - | -    | -  |
| РАЗДЕЛ 4. строительные работы             |                     |  |      |       |      |     |   |   |      |    |
| 7   | E13-116<br>ЭСН15-1  | -ОГРУНТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА<br>ПЕРВЫЙ И КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ<br>РАЗ ГРУНТОВКОЙ: ХС-010 | 0,01 | 10,30 | 0,25 | 1   | - | - | 2,38 | -  |
|   |                     | 100М2  |      | 1,61  | 0,08 |     |   |   | 0,10 | -  |
| 8   | E13-160<br>ЭСН18-13 | -ОКРАСКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЯМИ<br>ХВ-125  | 0,01 | 17,70 | 0,17 | 1   | - | - | 1,46 | -  |
|   |                     | 100М2  |      | 0,99  | 0,05 |     |   |   | 0,06 | -  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ           |                     |  | 4    | РУБ.  |      | 2   | - | - | -    | -  |
|   |                     |  |      | РУБ.  |      |     |   |   |      |    |

| 1   | 2 | 3      | 4 | 5 | 6 | 7   | 8  | 9 | 10 | 11 |
|---|---|--------|---|---|---|-----|----|---|----|----|
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   |        |   |   |   |     |    |   |    |    |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |   |   |   | 2   | -  | - |    | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |   | РУБ.   |   |   |   | 2   | -  | - |    | -  |
| ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ                          | 4 | РУБ.   |   |   |   | 2   | -  | - |    | -  |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ             |   | РУБ.   |   |   |   | 114 | 12 | - |    | 18 |
|   |   | РУБ.   |   |   |   |     |    | - |    | -  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                              |   |        |   |   |   |     |    |   |    |    |
| СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -               |   | РУБ.   |   |   |   | 110 | -  | - |    | -  |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -                       |   | РУБ.   |   |   |   | 9   | -  | - |    | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ В Н.Р. -         |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | - |    | 1  |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА В Н.Р. -         |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 2  | - |    | -  |
| ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ -                     |   | РУБ.   |   |   |   | 10  | -  | - |    | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |   |   |   | 129 | -  | - |    | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | - |    | 19 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 14 | - |    | -  |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |   |   |   | 2   | -  | - |    | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - |   | РУБ.   |   |   |   | 2   | -  | - |    | -  |
| СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -        |   | РУБ.   |   |   |   | 2   | -  | - |    | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - |   | РУБ.   |   |   |   | 2   | -  | - |    | -  |
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                            |   | РУБ.   |   |   |   | 133 | -  | - |    | -  |
| НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -                |   | ЧЕЛ.-Ч |   |   |   | -   | -  | - |    | 19 |
| СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -                |   | РУБ.   |   |   |   | -   | 14 | - |    | -  |

СОСТАВИЛ ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР

ЧЕРНАЯ Н.А.

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ

ВОРОНОВА В.М.

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-17

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОШНЫХ КОНСЕРВОВ МОЩНОСТЬЮ 1МУЕ. В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И  
КРЕСТЬЯНСКИХ ХОЗЯЙСТВ  
НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ШКАФЧИКОВ ДЛЯ ОДЕЖДЫ

ОСНОВАНИЕ: АЛЬБОМ 5 АР.СО1

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ

2,50 ТЫС.РУБ.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

|                                 |                |                                     | СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ.: |          | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ. |          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО- |                     |    |    |
|---------------------------------|----------------|-------------------------------------|-----------------------|----------|-----------------------|----------|---------------------|---------------------|----|----|
|                                 |                |                                     | ВСЕГО                 |          | ЭКСПЛ. МАШИН          |          | ЧИК, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-  |                     |    |    |
| N                               | ШИФР И N       | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ,        | КОЛИЧЕСТВО:           | ЭКСПЛ.   | ЭКСПЛ.                | ОСНОВНОЙ | МАШИН               | НЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИН |    |    |
| ПП                              | ПОЗИЦИИ        | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ                   |                       | МАШИН    | ВСЕГО                 | ЗАРПЛАТЫ | ЗАРПЛАТЫ            | ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ |    |    |
| НОРМАТИВА:                      |                |                                     |                       | ОСНОВНОЙ | В Т.Ч.                | В Т.Ч.   | В Т.Ч.              | НА ЕДИН. ВСЕГО      |    |    |
|                                 |                |                                     |                       | ЗАРПЛАТЫ | ЗАРПЛАТЫ              | ЗАРПЛАТЫ | ЗАРПЛАТЫ            |                     |    |    |
| 1                               | 2              | 3                                   | 4                     | 5        | 6                     | 7        | 8                   | 9                   | 10 | 11 |
| 1                               | 291001<br>П.66 | -ШКАФЧИКИ ДЛЯ ОДЕЖДЫ МДВ 25.4<br>ШТ | 1,00                  | 178,00   | -                     | 178      | -                   | -                   | -  | -  |
| ЦЕНА: 89:2.4                    |                |                                     |                       |          |                       |          |                     |                     |    |    |
| 2                               | 291001<br>П.66 | -ШКАФЧИКИ ДЛЯ ОДЕЖДЫ МД 25.4<br>ШТ  | 10,00                 | 178,00   | -                     | 1780     | -                   | -                   | -  | -  |
| ЦЕНА: 89:2.4                    |                |                                     |                       |          |                       |          |                     |                     |    |    |
| 3                               | 291001<br>П.66 | -ШКАФЧИКИ ДЛЯ ОДЕЖДЫ МД 25.5<br>ШТ  | 2,00                  | 222,50   | -                     | 445      | -                   | -                   | -  | -  |
| ЦЕНА: 89:2.5                    |                |                                     |                       |          |                       |          |                     |                     |    |    |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ   |                |                                     | РУБ.                  |          |                       | 2403     | -                   | -                   | -  | -  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                    |                |                                     | РУБ.                  |          |                       |          |                     |                     |    |    |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -        |                |                                     | РУБ.                  |          |                       | 2403     | -                   | -                   | -  | -  |
| ТАРА И УПАКОВКА -               |                |                                     | РУБ.                  |          |                       | 24       | -                   | -                   | -  | -  |
| ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -          |                |                                     | РУБ.                  |          |                       | 72       | -                   | -                   | -  | -  |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ - |                |                                     | РУБ.                  |          |                       | 2499     | -                   | -                   | -  | -  |
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                  |                |                                     | РУБ.                  |          |                       | 2499     | -                   | -                   | -  | -  |

СОСТАВИЛ ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ

ЧЕРНАЯ Н.А.

ВОРОНОВА В.М.

Ц.00460-07 118

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА N 1-18

К ТИПОВОМУ ПРОЕКТУ ЦЕХА ОВОШНЫХ КОНСЕРВОВ МОШНОСТЬЮ 1МУБ. В ГОД ДЛЯ ФЕРМЕРСКИХ И  
КРЕСТЬЯНСКИХ КОЗЯЙСТВ

НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ИНСТРУМЕНТОВ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ И

КОЗЯЙСТВЕННОГО ИНВЕНТАРЯ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 1984 Г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ

0,82 ТЫС.РУБ.

|                                 |          |                                | СТОИМ. ЕДИНИЦЫ, РУБ. :  |        |        | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, РУБ.   |          |          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБО-   |                        |
|---------------------------------|----------|--------------------------------|-------------------------|--------|--------|-------------------------|----------|----------|-----------------------|------------------------|
|                                 |          |                                | : ВСЕГО : ЭКСПЛ. :      |        |        | : ЭКСПЛ. :              |          |          | : ЧИХ, ЧЕЛ.-Ч НЕ ЗА-  |                        |
| N                               | ШИФР И N | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ,   | КОЛИЧЕСТВО:             | В Т.Ч. | В Т.Ч. | ВСЕГО                   | ЗАРПЛАТЫ | ЗАРПЛАТЫ | ЗАРПЛАТЫ              | НА ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ |
| ПП                              | ПОЗИЦИИ  | ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ              |                         |        |        |                         |          |          |                       | ВСЕГО                  |
|                                 |          |                                | : ОСНОВНОЙ : В Т.Ч. :   |        |        | : ОСНОВНОЙ : В Т.Ч. :   |          |          | : ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ |                        |
|                                 |          |                                | : ЗАРПЛАТЫ : ЗАРПЛАТЫ : |        |        | : ЗАРПЛАТЫ : ЗАРПЛАТЫ : |          |          | : НА ЕДИН. : ВСЕГО    |                        |
| 1                               | 2        | 3                              | 4                       | 5      | 6      | 7                       | 8        | 9        | 10                    | 11                     |
| 1                               | УПСС     | -ПРИОБРЕТЕНИЕ                  | 25,00                   | 21,20  | -      | 530                     | -        | -        | -                     | -                      |
|                                 | СБОРН.1  | ИНСТРУМЕНТОВ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ |                         |        |        |                         |          |          |                       |                        |
|                                 | ПРИЛОЖ.2 | ПРИСПОСОБЛЕНИЯ И ИНВЕНТАРЯ     |                         |        |        |                         |          |          |                       |                        |
|                                 |          | РАБОЧИХ                        |                         |        |        |                         |          |          |                       |                        |
|                                 |          | ЦЕНА: 20.1,06                  |                         |        |        |                         |          |          |                       |                        |
| 2                               | УПСС     | -ПРИОБРЕТЕНИЕ КОЗЯЙСТВЕННОГО   | 29,00                   | 10,00  | -      | 290                     | -        | -        | -                     | -                      |
|                                 | СБОРН.1  | ИНВЕНТАРЯ РАБОТАЮЩИХ           |                         |        |        |                         |          |          |                       |                        |
|                                 | ПРИЛОЖ.2 |                                |                         |        |        |                         |          |          |                       |                        |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ   |          |                                | РУБ.                    |        |        | 820                     | -        | -        | -                     | -                      |
| В ТОМ ЧИСЛЕ:                    |          |                                | РУБ.                    |        |        |                         |          |          |                       |                        |
| СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -        |          |                                | РУБ.                    |        |        | 530                     | -        | -        | -                     | -                      |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ - |          |                                | РУБ.                    |        |        | 530                     | -        | -        | -                     | -                      |
| СТОИМОСТЬ ПРОЧИХ РАБОТ -        |          |                                | РУБ.                    |        |        | 290                     | -        | -        | -                     | -                      |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПРОЧИХ РАБОТ - |          |                                | РУБ.                    |        |        | 290                     | -        | -        | -                     | -                      |
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                  |          |                                | РУБ.                    |        |        | 820                     | -        | -        | -                     | -                      |

СОСТАВИЛ ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР

*В.М. Клебожарова*

КЛЕБОЖАРОВА М.Ю.

ПРОВЕРИЛ НАЧАЛЬНИК ГРУППЫ

*В.М. Воронова*

ВОРОНОВА В.М.

400460-07 119

## ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту  
цеха овощных консервов мощностью 1 муб в год для  
фермерских и крестьянских хозяйств

| Ресурсы                                 | Количество |
|---|------------|
| 1                                       | 2          |
| <u>I. Общестроительные работы</u>       |            |
| А. Подземная часть                      |            |
| Затраты труда, чел.-ч.                  | 1550(1456) |
| Сметная заработная плата, тыс.руб.      | 1,05       |
| Строительные машины, тыс.руб.           | 0,85       |
| Б. Надземная часть                      |            |
| Затраты труда, чел.-ч.                  | 7767(7167) |
| Сметная заработная плата, тыс.руб.      | 5,43       |
| Строительные машины, тыс.руб.           | 1,19       |
| Итого общестроительные работы           |            |
| Затраты труда, чел.-ч.                  | 9317(8623) |
| Сметная заработная плата, тыс.руб.      | 6,48       |
| Строительные машины, тыс.руб.           | 2,04       |
| <u>II. Санитарно-технические работы</u> |            |
| Затраты труда, чел.-ч.                  | 945(908)   |
| Сметная заработная плата, тыс.руб.      | 0,61       |
| Строительные машины, тыс.руб.           | 0,01       |
| <u>III. Монтажные работы</u>            |            |
| А. Технологическое оборудование         |            |
| Затраты труда, чел.-ч.                  | 1503(1445) |
| Сметная заработная плата, тыс.руб.      | 0,93       |
| Строительные машины, тыс.руб.           | 0,09       |
| Б. Электроосвещение                     |            |
| Затраты труда, чел.-ч.                  | 1051(1014) |
| Сметная заработная плата, тыс.руб.      | 0,70       |
| Строительные машины, тыс.руб.           | 0,41       |

| Ресурсы                                      | Количество   |
|--|--------------|
| 1  | 2            |
| В. Силовое электрооборудование               |              |
| Затраты труда, чел.-ч.                       | 409(394)     |
| Сметная заработная плата, тыс.руб.           | 0,27         |
| Строительные машины, тыс.руб.                | 0,09         |
| Г. Автоматизация вентиляции                  |              |
| Затраты труда, чел.-ч.                       | 3(3)         |
| Сметная заработная плата, тыс.руб.           | -            |
| Строительные машины, тыс.руб.                | -            |
| Д. Автоматизация тепломеханических процессов |              |
| Затраты труда, чел.-ч.                       | 73(70)       |
| Сметная заработная плата, тыс.руб.           | 0,03         |
| Строительные машины, тыс.руб.                | -            |
| Е. Связь                                     |              |
| Затраты труда, чел.-ч.                       | 43(42)       |
| Сметная заработная плата, тыс.руб.           | 0,03         |
| Строительные машины, тыс.руб.                | -            |
| И. Охранно-пожарная сигнализация             |              |
| Затраты труда, чел.-ч.                       | 124(119)     |
| Сметная заработная плата, тыс.руб.           | 0,09         |
| Строительные машины, тыс.руб.                | -            |
| Всего  |              |
| Затраты труда, чел.-ч.                       | 13468(12618) |
| Сметная заработная плата, тыс.руб.           | 9,14         |
| Строительные машины, тыс.руб.                | 2,64         |

Примечание: Наряду с показателями трудоемкости в скобках указаны трудозатраты построечные ( прямые затраты труда основных рабочих строителей)

Начальник сметного сектора  
Составила ведущий инженер  
Проверил начальник группы

*Т.И. Дмитриева*  
Т.И. Дмитриева  
*М.Ю. Хлебожарова*  
М.Ю. Хлебожарова  
*В.М. Воронова*  
В.М. Воронова

400460-07

(120)