

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-3-285.91

ГЛАВНЫЙ КОРПУС ДЛЯ СТАНЦИИ ОЧИСТКИ ВОДЫ ПОВЕРХНОСТНЫХ ИСТОЧНИКОВ
МУТНОСТЬЮ ДО 120 МГ/Л ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 3,2 ТЫС.М3/СУТКИ

АЛЬБОМ 9

ЧАСТЬ I

СМЕТЫ

(Стр. I - 223)

25219-11

Отпускная цена
на момент реализации
указана
в счет-накладной

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

25219-11

90I-3-285.9I

Главный корпус для станции очистки воды поверхностных источников
мутностью до 120 мг/л производительностью 3,2 тыс.м3/сутки

АЛББОМ 9

ЧАСТЬ I

СМЕТЫ

| | | |
|-----------------------------|-----------------|-----------------|
| Стоимость: | в ценах 1984 г. | в ценах 1991 г. |
| общая | 392,42 тыс.руб. | 594,1 тыс.руб. |
| строительно-монтажных работ | 275,29 тыс.руб. | 426,7 тыс.руб. |
| I куб.м здания | 35,99 руб. | 55,78 руб. |

Разработан
ЦНИИЭП инженерного
оборудования

Проект утвержден
Госкомархитектуры
приказ № 242 от 29 июля 1986

Главный инженер института
Главный инженер проекта
Начальник отдела смет и ПОС



А.Г.Кетаев
В.С.Гордон
Э.К.Григорьева

ОГЛАВЛЕНИЕ

| №№ п/п | Наименование | Стр. |
|-----------|--|------|
| 1 | 2 | 3 |
| Часть I | | |
| I | Пояснительная записка | 4 |
| 2 | Объектная смета № I - на стр-во главного корпуса | 6 |
| 3 | Локальная смета № I-I - общестроительные работы | 10 |
| 4 | "- № I-2 - специально-строительные работы | 132 |
| 5 | "- № I-3 - отопление при теплоносителе T = 150-70 ⁰ гр. | 139 |
| 6 | "- № I-3а - то же, при теплоносителе T = 95-70 гр. | 147 |
| 7 | "- № I-4 - вентиляция при теплоносителе T = 150-70 гр. | 156 |
| 8 | "- № I-4а - то же, при теплоносителе T = 95-70 гр. | 175 |
| 9 | "- № I-5 - теплоснабжение установок систем при T = 150-70 гр. | 178 |
| 10 | "- № I-5а - то же, при T = 95-70 гр. | 192 |
| II | "- № I-6 - водопровод холодной воды | 202 |
| 12 | "- № I-7 - водопровод горячей воды | 207 |

| I | 2 | 3 |
|----|--|-----|
| I3 | Локальная смета № I-8 - бытовая канализация | 211 |
| I4 | "- № I-9 - водостоки | 218 |
| | Часть 2 | |
| I5 | "- № I-I0 - лаборатории | 224 |
| I6 | "- № I-II - механическая мастерская | 263 |
| I7 | "- № I-I2 - нестандартизированное оборудование | 270 |
| I8 | "- № I-I3 - технологическое оборудование отделения барабанных сеток, <i>приобретение и монтаж</i> | 278 |
| I9 | "- № I-I4 - то же, насосной станции 2 подъема | 297 |
| 20 | "- № I-I5 - то же, зала контактных осветителей | 318 |
| 21 | "- № I-I6 - то же, отделения коагулянта и полиакриламида | 348 |
| 22 | "- № I-I7 - электроосвещение | 391 |
| 23 | "- № I-I8 - силовое электрооборудование | 409 |
| 24 | "- № I-I9 - КИП и автоматика | 457 |
| 25 | "- № I-20 - связь и сигнализация | 490 |
| 26 | "- № I-21 - пожарная сигнализация | 501 |
| 27 | "- № I-22 - гардеробное оборудование | 508 |
| 28 | Ведомость потребности ресурсов | 509 |

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к типовому проекту "Главный корпус для станции очистки воды поверхностных источников мутностью до 120 мг/л производительностью 3,2 тыс. м³/сутки" составлена в соответствии с "Инструкцией по типовому проектированию" (СН 227-82).

Объемы общестроительных и сантехнических работ подсчитаны по рабочим чертежам в соответствии с номенклатурой и требованиями СНиП часть IV и элементных сметных норм, введенных в действие с I. I. 1984 г.

Объемы работ на технологическое оборудование, электросиловое, КИП, автоматику, электроосвещение и слабые токи подсчитаны по рабочим чертежам и спецификациям к проекту.

Сметная документация составлена в ценах и нормах, введенных в действие с I. I. 1984 г.

Сметная стоимость определена на основании:

- а) сборников районных единичных расценок, предусматривающих условия территориального района I. I (Московской области);
- б) ценников на монтаж оборудования;
- в) прейскурантов оптовых цен на материалы, действующих с I января 1984 года, и на машины и оборудование, действующих с I января 1982 года.

Накладные расходы приняты в следующих размерах:

- а) на общестроительные работы - 16,5%
- б) на сантехнические работы - 13,3%
- в) на металлоконструкции - 8,6%
- г) на электромонтажные работы - 87%
- д) на монтаж оборудования - 80%
- Плановые накопления - 8,0%.

Начисления на стоимость оборудования при привязке подлежат уточнению по среднеотраслевым нормам.

Принятые начисления на оборудование:

Запчасти - 2%

Тара и упаковка - 2%

Транспортные расходы - 4%

Заготовительно-складские расходы - I,2%

Комплектация - 0,7%.

Сметная документация разработана по программе ABC-ЗЭС редакция 5. I, где расценку с меткой "С" в графе "2" - обоснование - следует читать:

С III - как сборник средних районных сметных цен на материалы, изделия и конструкции часть I раздел I;

С II2 - то же, часть II раздел II

..... - и т.д.

С III0 - как сборник сметных цен на перевозки грузов для строительства часть I.

Сведения о программных средствах, по которым производились расчеты и о наличии листингов с исходными данными к этим расчетам находятся в архиве института.

Сметная стоимость пересчитана в цены с 0I.0I.9Iг. по индексам утвержденным постановлением Госстроя СССР № I4Д от 06.09.90г. и № I5Д от I2.09.90г.

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № I

к типовому проекту "Главный корпус для станции очистки воды поверхностных источников мутностью до 120 мг/л производительностью 3,2 тыс.м3/сутки"

| | в ценах 1984 г. | в ценах 1991 г. |
|---|------------------|-----------------|
| Сметная стоимость | 392,42 тыс.руб. | 594,1 тыс.руб. |
| Нормативная трудоемкость | 44,48 тыс.чел.-ч | - |
| Трудозатраты построечные | 39,42 тыс.чел.-ч | - |
| Сметная заработная плата | 19,47 тыс.руб. | - |
| Расчетный измеритель единичной стоимости | 35,99 руб. | 55,78 руб. |

Составлена в ценах 1984 г.

| №№ п/п | Номера смет и расчетов | Наименование работ и затрат | Сметная стоимость, тыс.руб. | | | | | | Нормат. трудо- емкость тыс.чел-ч | Сметная з/плата тыс.руб. | Показат. единичн. стоим. |
|-----------|------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|---------|---------|--------|--------|---------|---|--------------------------------|--------------------------------|
| | | | строит. | монтаж. | оборуд. | прочих | всего | инвент. | | | |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II | |
| I | I-1 | Общестроительные работы | 214,05 | - | - | - | 214,05 | 28,77 | 9,29 | <u>7650 м3</u> 27,98 руб. | |
| 2 | I-2 | Специально-строи- тельные работы | 2,66 | - | - | - | 2,66 | 0,30 | 0,06 | 0,35 руб. | |
| 3 | I-3 | Отопление | 1,93 | - | - | - | 1,93 | 0,63 | 0,39 | - | |
| 4 | I-4 | Вентиляция | 5,83 | - | - | - | 5,83 | 1,13 | 0,72 | - | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|----|------|--|------|------|-------|---|-------|------|------|----|
| 5 | I-5 | Теплоснабжение установок | 1,09 | 0,02 | 0,33 | - | 1,44 | 0,30 | 0,20 | - |
| 6 | I-6 | Водопровод холодной воды | 0,23 | - | - | - | 0,23 | 0,04 | 0,03 | - |
| 7 | I-7 | Водопровод горячей воды | 0,16 | - | - | - | 0,16 | 0,03 | 0,02 | - |
| 8 | I-8 | Бытовая канализация | 0,65 | - | - | - | 0,65 | 0,08 | 0,06 | - |
| 9 | I-9 | Водостоки | 0,57 | - | - | - | 0,57 | 0,07 | 0,05 | - |
| 10 | I-10 | Лаборатории | - | 2,62 | 24,4I | - | 27,03 | 1,15 | 0,76 | - |
| II | I-II | Механическая мастерская | - | 0,10 | 2,98 | - | 3,08 | 0,08 | 0,06 | - |
| 12 | I-12 | Нестандартизированное оборудование | 0,0I | 0,29 | 0,79 | - | 1,09 | 0,07 | 0,04 | - |
| 13 | I-13 | Технологическое оборудование отделения барабанных сеток, приобретение и монтаж | 0,05 | 3,97 | 12,02 | - | 16,04 | 1,30 | 0,89 | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|----|------|--|-------|-------|--------|------|--------|-------|-------|----|
| I4 | I-I4 | То же, насосной станции 2 подъема | 0,04 | 3,24 | 6,99 | - | 10,27 | 0,9 | 0,62 | - |
| I5 | I-I5 | То же, зала контактных осветлителей | 0,36 | 10,99 | 12,22 | - | 23,57 | 2,34 | 1,58 | - |
| I6 | I-I6 | То же, отделения коагулянта и полиакриламида | 0,05 | 5,65 | 7,25 | - | 12,95 | 1,47 | 0,97 | - |
| I7 | I-I7 | Электроосвещение | - | 7,59 | - | - | 7,59 | 1,52 | 0,99 | - |
| I8 | I-I8 | Силовое электрооборудование | 0,02 | 9,72 | 10,72 | - | 20,46 | 2,51 | 1,63 | - |
| I9 | I-I9 | КИП и автоматика | - | 2,25 | 36,66 | - | 38,91 | 1,06 | 0,67 | - |
| 20 | I-20 | Связь и сигнализация | - | 0,89 | 1,44 | - | 2,33 | 0,51 | 0,32 | - |
| 2I | I-2I | Пожарная сигнализация | - | 0,26 | 1,10 | - | 1,36 | 0,23 | 0,13 | - |
| 22 | I-22 | Гардеробное оборудование | - | - | - | 0,22 | 0,22 | - | - | - |
| | | Итого | 227,7 | 47,59 | 116,91 | 0,22 | 392,42 | 44,48 | 19,47 | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

| | | | | | | | | | | |
|--|---|--------|-------|--------|------|--------|--|--|--|--|
| Письмо Госстроя СССР № 14Д от 06.09.90 р. УШ и 15-Д от 12.9.90г. | Итого с к=1,55 на СМР и к=1,43 на оборудование, переход в цены с 1.1.1991г. | 352,94 | 73,76 | 167,18 | 0,22 | 594,10 | | | | |
|--|---|--------|-------|--------|------|--------|--|--|--|--|

Главный инженер института



А. Кетаев

Главный инженер проекта



В. Гордон

Зам. начальника отдела смет и ПОС



Т. Калинина

Составила зав. группой



Т. Шкирева

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

IO

25219-11

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I

к типовому проекту "Главный корпус для станции очистки воды
поверхностных источников мутностью до 120 мг/л производительностью
3,2 тыс.м3/сутки" на общестроительные работы

Сметная стоимость 214,046 тыс.руб.
 Нормативная трудоемкость 28770 чел.-ч
 Трудозатраты построечные 25225 чел.-ч
 Сметная заработная плата 9,290 тыс.руб.
 Строительный объем 7650,00 м3
 Цена единицы 27,98 руб.

Основание: АР1-9, КЖ1-59, КМ1-, АЗ1-5, КЖ1

Составлена в ценах 1984 г.

| № пп | Шифр и № позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Кол-во | Стоим. единицы, руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч не занятых обслуж. машин | |
|---------------------------|--------------------------------------|--|--------|-------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------|---------------------------|---|----|
| | | | | всего | экспл. в т.ч. з/пл. | всего | осн. з/пл. | экспл. в т.ч. з/пл. | обслуж. машины на един. всего | |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Раздел I. Земляные работы | | | | | | | | | | |
| I | I-1607 I-1614 I-29-I I-29-8 | Срезка растительного грун- та с перемещением до 50 м 1000 м3 | 0,25 | <u>155,50</u> | = | 38 | - | = | = | = |

цена: 36,3+29,8x4

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

II

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|---|---|--|---------|---------------------|---|------|-----|---|---------------|------------|
| 2 | I-159I I-22-I3 | Погрузка растительного грунта I группы на автомобили-самосвалы 1000 м3 | 0,25 | <u>144.00</u> | = | 35 | - | = | <u>13.00</u> | <u>3</u> |
| 3 | 3I0-I | Перевозка до I км т | 294,00 | <u>0.29</u> 0,06 | = | 85 | 18 | = | <u>0.09</u> | <u>26</u> |
| 4 | I-I94 сб.доп. вып.3 I-1603 I-25-I | Работа на отвале при доставке грунта автотранспортными средствами грунт I группы 1000 м3 | 0,25 | <u>11.50</u> | = | 3 | - | = | <u>2.63</u> | <u>1</u> |
| 5 | I-I592 I-22-I4 | Разработка грунта экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3 с погрузкой на автомобили-самосвалы грунт 2 группы 1000 м3 | 3,48 | <u>172.00</u> | = | 599 | - | = | <u>15.50</u> | <u>54</u> |
| 6 | I-960 I-80-2 т.ч. п.3.67 | Добор грунта вручную 100 м3 цена: 74,5хI,2 | 2,44 | <u>89.40</u> | = | 218 | - | = | <u>154.00</u> | <u>376</u> |
| 7 | 3I0-I | Перевозка до I км т | 6098,75 | <u>0.29</u> 0,06 | = | 1769 | 366 | = | <u>0.09</u> | <u>549</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I2

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|----|---------------------------------------|---|---------|-----------------------|----------|-----|-----|----------|--------------|------------|
| 8 | I-I604 I-25-2 | Работа на отвале при до- ставке грунта 2 группы 1000 м3 | 3,48 | <u>14,20</u> | <u>-</u> | 49 | - | <u>-</u> | <u>3,23</u> | <u>II</u> |
| 9 | I-I592 I-22-I4 | Разработка грунта экскава- торами с ковшом вместимостью 0,5 м3 с погрузкой на авто- мобили-самосвалы грунт 2 группы для обратной засыпки 1000 м3 | I,86 | <u>172,00</u> | <u>-</u> | 320 | - | <u>-</u> | <u>15,50</u> | <u>29</u> |
| 10 | 310-I | Перевозка до 1 км т | 3251,50 | <u>0,29</u> 0,06 | <u>-</u> | 943 | 195 | <u>-</u> | <u>0,09</u> | <u>293</u> |
| II | I-I634 I-I645 I-3I-2 I-3I-I3 | Засыпка котлованов с пере- мещением грунта до 20 м бульдозерами грунт 2 груп- пы 1000 м3 цена: 20,3+II,6х3 | I,38 | <u>55,10</u> | <u>-</u> | 76 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 12 | I-968 I-8I-2 | Засыпка вручную пазух кот- лованов грунт 2 группы 100 м3 | 3,45 | <u>46,00</u> 46,00 | <u>-</u> | 159 | 159 | <u>-</u> | <u>99,30</u> | <u>342</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I3

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--------------------------------------|-------------------------------------|---|--------|-----------------------|----------------------|------|-----|-----------------|------------------------|-------------------|
| I3 | I-II84 I-II8-I0 | Уплотнение грунта пневмати- ческими трамбовками грунт 2 группы 100 м3 | 13,78 | <u>9,69</u> 6,20 | <u>3,49</u> 2,29 | 134 | 85 | <u>49</u> 32 | <u>11,20</u> 3,30 | <u>154</u> 45 |
| I4 | I-995 I-85-2 | Подсыпка под полы 100 м3 | 1,35 | <u>69,30</u> 52,60 | <u>16,70</u> 7,47 | 94 | 71 | <u>22</u> 10 | <u>113,00</u> 10,76 | <u>153</u> 15 |
| I5 | I-II32 I-II6-5 т.ч. п.3.93 | Планировка площадей ручным способом грунт 2 группы 100 м2 цена: 7,15х0,6 | 8,43 | <u>4,29</u> | <u>-</u> | 36 | - | <u>-</u> | <u>12,90</u> | <u>109</u> |
| Итого прямые затраты по разделу I | | | руб | | | 4558 | 894 | <u>71</u> 42 | | <u>2100</u> 60 |
| в том числе: | | | | | | | | | | |
| Стоимость общестроительных работ | | | руб | | | 4558 | - | - | | - |
| Всего заработная плата | | | руб | | | - | 936 | - | | - |
| Накладные расходы | | | руб | | | 752 | - | - | | - |
| Нормативная трудоемкость в н.р. | | | чел.-ч | | | - | - | - | | 69 |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I4

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---------------|---|--------|-------|---------------------|---------------------|------|----|-----------------|-------------------------------------|
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 135 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 425 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб | | | 5735 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 2229 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 1071 | - | | - |
| | | Итого по разделу I | руб | | | 5735 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 2229 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 1071 | - | | - |
| | | Раздел 2. Фундаменты | | | | | | | | |
| I6 | 6-I 6-I-I | Устройство бетонной подготовки из бетона В3,5 | м3 | 17,67 | <u>27,40</u> | <u>==</u> | 484 | - | <u>==</u> | <u>1,37</u> <u>24</u> |
| I7 | 8-I0 8-3-I | Устройство песчаных оснований под фундаменты | м3 | 11,15 | <u>9,31</u> | <u>==</u> | 104 | - | <u>==</u> | <u>0,80</u> <u>9</u> |
| I8 | 7-2 7-I-2 | Укладка плит ленточных фундаментов при массе конструкций до 1,5 т | шт | 26,00 | <u>2,09</u> 0,50 | <u>1,59</u> 0,57 | 54 | 13 | <u>42</u> 15 | <u>0,86</u> 0,74 <u>22</u> 19 |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I5

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|-----------------|--|-------|---------------------|---------------------|-----|---|----------------|---------------------|-----------------|
| 19 | 7-3 7-I-3 | То же, при массе конструкций до 3,5 т шт | 12,00 | <u>2.99</u> 0,76 | <u>2.23</u> 0,79 | 36 | 9 | <u>26</u> 9 | <u>1.29</u> 1,02 | <u>15</u> 12 |
| 20 | ССЦ т.3 п.67 | Стоимость плит ленточных фундаментов марки ФЛ16.24-2 шт | 4,00 | <u>60.50</u> | == | 242 | - | == | == | == |
| 21 | ССЦ т.3 п.68 | То же, марки ФЛ16.12-2 шт | 4,00 | <u>29.90</u> | == | 120 | - | == | == | == |
| 22 | ССЦ т.3 п.73 | То же, марки ФЛ12.24-2 шт | 8,00 | <u>41.70</u> | == | 334 | - | == | == | == |
| 23 | ССЦ т.3 п.74 | То же, марки ФЛ12.12-2 шт | 11,00 | <u>20.70</u> | == | 228 | - | == | == | == |
| 24 | ССЦ т.3 п.79 | То же, марки ФЛ8.24-2 шт | 6,00 | <u>31.60</u> | == | 190 | - | == | == | == |
| 25 | ССЦ т.3 п.80 | То же, марки ФЛ8.12-2 шт | 5,00 | <u>15.70</u> | == | 79 | - | == | == | == |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I6

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|----|---------------------|---|----|--------|--------------|----|------|---|----|-------------|-----------|
| 26 | 7-400 7-36-I | Установка блоков стен под- валов массой до 0,5 т | шт | 104,00 | <u>1.50</u> | == | 156 | - | == | <u>0.39</u> | <u>41</u> |
| 27 | ССЦ т.2 п. I2-8 | Стоимость блоков ФБС I2.4.3-Т | шт | 27,00 | <u>5.83</u> | == | 157 | - | == | == | == |
| 28 | ССЦ т.2 п. I2-I2 | Стоимость блоков ФБС 9.4.6-Т | шт | 77,00 | <u>9.01</u> | == | 694 | - | == | == | == |
| 29 | 7-40I 7-36-2 | Установка блоков стен под- валов массой до I т | шт | 108,00 | <u>1.95</u> | == | 211 | - | == | <u>0.53</u> | <u>57</u> |
| 30 | ССЦ т.2 п. I2-5 | Стоимость блоков ФБС I2.4.6-Т | шт | 5,00 | <u>12.10</u> | == | 61 | - | == | == | == |
| 31 | ССЦ т.2 п. I2-7 | Стоимость блоков ФБС I2.6.6-Т | шт | 9,00 | <u>17.50</u> | == | 158 | - | == | == | == |
| 32 | ССЦ т.2 п. I2-I4 | Стоимость блоков ФБС 9.6.6-Т | шт | 94,00 | <u>13.50</u> | == | 1269 | - | == | == | == |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I7

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|----|----------------------|--|-------|--------------|----|------|---|----|-------------|-----------|
| 33 | 7-402 7-36-3 | Установка блоков стен под- валов массой до 1,5 т шт | 62,00 | <u>2,96</u> | == | I84 | - | == | <u>0,82</u> | <u>5I</u> |
| 34 | ССЦ т.2 п. I2-2 | Стоимость блоков ФБС24.4-Т шт | 62,00 | <u>22,60</u> | == | I40I | - | == | == | == |
| 35 | 7-403 7-36-4 | Установка блоков стен под- валов массой более 1,5 т шт | 46,00 | <u>3,75</u> | == | I73 | - | == | <u>I,04</u> | <u>48</u> |
| 36 | ССЦ т.2 п. I2-4 | Стоимость блоков ФБС24.6.6-Т шт | 46,00 | <u>33,90</u> | == | I559 | - | == | == | == |
| 37 | 7-I5 7-I-I5 | Укладка балок фундаментных длиной до 6 м шт | 8,00 | <u>6,50</u> | == | 52 | - | == | <u>4,5I</u> | <u>36</u> |
| 38 | ССЦ т. I п. 9-348 | Стоимость фундаментных балок из бетона М200 м3 | I,00 | <u>67,90</u> | == | 68 | - | == | == | == |
| 39 | ССЦ т. I п. 9-348 | Стоимость фундаментных ба- лок из бетона М300 м3 | I,0I | <u>69,54</u> | == | 70 | - | == | == | == |
| | | цена: 67,9+0,82x2 | | | | | | | | |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I8

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|----|------------------|---|-------|--------------|----|------|---|----|-------------|------------|
| 40 | I47-8 | Арматура А-3 100 кг | 1,98 | <u>25,00</u> | == | 50 | - | == | == | == |
| 41 | I47-16 | Проволочная арматура ВР-I 100 кг | 0,26 | <u>32,10</u> | == | 8 | - | == | == | == |
| 42 | I47-3 | Арматура А-3В 100 кг | 0,21 | <u>22,90</u> | == | 5 | - | == | == | == |
| 43 | 6-I7I 6-I5-II | Засыпка фундаментных балок песком м3 | 4,80 | <u>9,49</u> | == | 46 | - | == | <u>1,64</u> | <u>8</u> |
| 44 | 6-5 6-I-5 | Устройство железобетонных фундаментов из бетона В15 под колонны, объемом до 3 м3 м3 | 12,41 | <u>38,90</u> | == | 483 | - | == | <u>6,66</u> | <u>83</u> |
| 45 | 6-6 6-I-6 | То же, объемом до 5 м3 м3 | 63,58 | <u>37,20</u> | == | 2365 | - | == | <u>5,17</u> | <u>329</u> |
| 46 | 6-7 6-I-7 | То же, объемом до 10 м3 м3 | 46,20 | <u>35,00</u> | == | 1617 | - | == | <u>4,10</u> | <u>189</u> |
| 47 | 6-8 6-I-8 | То же, объемом до 25 м3 м3 | 17,20 | <u>33,60</u> | == | 578 | - | == | <u>2,90</u> | <u>50</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I9

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|----------------|---|-------|---------------|----|-----|---|----|---------------|-----------|
| 48 | I24-I | Арматура класса AI т | 0,18 | <u>270.00</u> | == | 49 | - | == | == | == |
| 49 | I24-3 | Арматура класса A3 т | 3,46 | <u>270.00</u> | == | 934 | - | == | == | == |
| 50 | 6-83 6-9-7 | Установка закладных деталей весом до 4 кг т | 0,01 | <u>441.00</u> | == | 4 | - | == | <u>210.00</u> | <u>2</u> |
| 51 | 6-84 6-9-8 | То же, весом до 20 кг т | 0,07 | <u>355.00</u> | == | 25 | - | == | <u>64.00</u> | <u>4</u> |
| 52 | I47-29 | Металлизация закладных де- талей 100 кг | 0,79 | <u>17.80</u> | == | 14 | - | == | == | == |
| 53 | 6-I3 6-I-I3 | Устройство фундаментов бе- тонных В15 м3 цена: 34,4+(27,4-25,8)хI,02 | 6,29 | <u>36.03</u> | == | 227 | - | == | <u>5.07</u> | <u>32</u> |
| 54 | 6-20 6-I-20 | Устройство фундаментов лен- точных бетонных В7,5 м3 | 11,94 | <u>31.70</u> | == | 378 | - | == | <u>2.86</u> | <u>34</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

20

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II | |
|-----------------------------------|----------------------|---|--------|------|---------------------|---------------------|-------|----|-----------------|---------------------|---------------|
| 55 | 7-7 7-I-7 | Укладка фундаментов под колонны при массе конструкций более 3,5 т | шт | 1,00 | <u>7.59</u> 1,74 | <u>5.85</u> 2,13 | 8 | 2 | <u>6</u> 2 | <u>3.01</u> 2,75 | <u>3</u> 3 |
| 56 | 7-6 7-I-6 | То же, при массе конструкций до 3,5 т | шт | 2,00 | <u>4.89</u> 1,20 | <u>3.69</u> 1,33 | 10 | 2 | <u>8</u> 3 | <u>2.08</u> 1,72 | <u>4</u> 3 |
| 57 | ССЦ т. I п. 9-124 | Стоимость ж/б фундаментов под колонны из бетона В15 объемом более 1 до 4 м3 по серии 1.020-I/83.I-I марки IФ15.9-I (2 шт.) и IФ18.9-I (1 шт.) | м3 | 4,30 | <u>52.50</u> | == | 226 | - | == | == | == |
| 58 | I47-I | Арматура А-I | 100 кг | 0,23 | <u>22.90</u> | == | 5 | - | == | == | == |
| 59 | I47-8 | Арматура А-3 | 100 кг | 0,93 | <u>25.00</u> | == | 23 | - | == | == | == |
| Итого прямые затраты по разделу 2 | | | | руб | | | 15139 | 26 | <u>82</u> 29 | <u>1041</u> 37 | |
| в том числе: | | | | | | | | | | | |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

2I

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|----|---------------|---|--------|-------|--------------|----------|------------|---|----------|-------------|------------|
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | 15139 | - | - | | - | |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 55 | - | | - | |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | 1088 | - | - | | - | |
| | | Накладные расходы | руб | | | 2496 | - | - | | - | |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 229 | |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 449 | - | | - | |
| | | Плановые накопления | руб | | | 1411 | - | - | | - | |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб | | | 19046 | - | - | | - | |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 1307 | |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 504 | - | | - | |
| | | Итого по разделу 2 | руб | | | 19046 | - | - | | - | |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 1307 | |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 504 | - | | - | |
| | | Раздел 3. Каркас | | | | | | | | | |
| 60 | 7-39 7-3-9 | Установка колонн прямоугольного сечения в стаканы фундаментов при массе колонн до 2 т | шт | 29,00 | <u>11,30</u> | <u>-</u> | <u>328</u> | - | <u>-</u> | <u>5,02</u> | <u>146</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---------------------|--|-------|--------------|----|------|---|----|--------------|-----------|
| 61 | 7-42 7-3-I2 | То же, при массе колонн до 6 т шт | 2,00 | <u>19,30</u> | == | 39 | - | == | <u>9,69</u> | <u>19</u> |
| 62 | 7-44 7-3-I4 | То же, при массе колонн до 10 т шт | 6,00 | <u>26,30</u> | == | 158 | - | == | <u>13,20</u> | <u>79</u> |
| 63 | ССЦ т. I п. 9-5 | Стоимость ж/б колонн дли- ной до 12 м объемом более 0,2 до 1 м3 из бетона В15 м3 цена: 80,6-0,82х2 | 7,28 | <u>78,96</u> | == | 575 | - | == | == | == |
| 64 | ССЦ т. I п. 9-5 | То же, из бетона В25 м3 | 10,76 | <u>80,60</u> | == | 867 | - | == | == | == |
| 65 | ССЦ т. I п. 9-5 | То же, из бетона В30 м3 цена: 80,6+0,82+1,63 | 3,00 | <u>83,05</u> | == | 249 | - | == | == | == |
| 66 | ССЦ т. I п. 9-10 | То же, из бетона В25 объемом более 1 до 4 м3 длиной более 12 м м3 | 22,20 | <u>73,90</u> | == | 1641 | - | == | == | == |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

23

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---------------------|---|-------|--------------|----|------|---|----|----|----|
| 67 | ССЦ т. I п. 9-10 | То же, из бетона В15 м3 цена: 73,9-0,82x2 | 4,60 | <u>72,26</u> | == | 332 | - | == | == | == |
| 68 | I47-I | Арматура А-I 100 кг | 3,04 | <u>22,90</u> | == | 70 | - | == | == | == |
| 69 | I47-8 | Арматура А-3 100 кг | 26,60 | <u>25,00</u> | == | 665 | - | == | == | == |
| 70 | I47-16 | Провлочная арматура ВР-I 100 кг | 0,46 | <u>42,30</u> | == | 20 | - | == | == | == |
| 71 | I47-24 | Закладные детали 100 кг | 4,53 | <u>41,30</u> | == | 187 | - | == | == | == |
| 72 | I47-29 | Металлизация закладных де- талей 100 кг | 4,53 | <u>17,80</u> | == | 81 | - | == | == | == |
| 73 | I47-24 I47-29 | Дополнительные закладные элементы с металлизацией 100 кг цена: 41,3+17,8 | 22,48 | <u>59,10</u> | == | 1329 | - | == | == | == |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|----|---------------------|--|-------|----------------------|---------------------|-----|----|-----------------|---------------------|-----------------|
| 74 | 7-I43 7-10-3 | Установка стропильных балок при длине плит покрытий до 6 м шт | 7,00 | <u>13,80</u> 4,95 | <u>8,58</u> 3,16 | 97 | 35 | <u>60</u> 22 | <u>7,56</u> 4,08 | <u>53</u> 29 |
| 75 | ССЦ т. I п. 8-60 | Стоимость ж/б балки дву- тавровой объемом более 1,5 до 3 м3 длиной от 5 до 12 м из бетона В45 марки БСПП2-12М5А4-М по серии I.462.I-I/88 м3 цена: 9I+I,63x6 | 9,00 | <u>100,78</u> | == | 907 | - | == | == | == |
| 76 | ССЦ т. I п. 8-60 | То же, из бетона В40 марки 2БСПП2-5А4-Н м3 цена: 9I+I,63x4 | 4,00 | <u>97,52</u> | == | 390 | - | == | == | == |
| 77 | I47-8 | Арматура А-3 100 кг | 3,16 | <u>25,00</u> | == | 79 | - | == | == | == |
| 78 | I47-4 | Арматура А-4 100 кг | 14,34 | <u>22,90</u> | == | 328 | - | == | == | == |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

25

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|----------------------|--|-------|--------------|----|-----|---|----|--------------|------------|
| 79 | I47-I6 | Проволочная арматура ВР-I 100 кг | 2,2I | <u>42,30</u> | == | 94 | - | == | == | == |
| 80 | I47-24 | Закладные детали 100 кг | I,09 | <u>4I,30</u> | == | 45 | - | == | == | == |
| 8I | I47-29 | Металлизация закладных де- талей 100 кг | I,09 | <u>I7,80</u> | == | I9 | - | == | == | == |
| 82 | I47-24 I47-29 | Дополнительные закладные части с металлизацией 100 кг цена: 4I,3+I7,8 | 2,9I | <u>59,10</u> | == | I72 | - | == | == | == |
| 83 | 7-I09 7-8-I-I.8 | Укладка прямоугольных ригелей длиной до 6 м шт | 24,00 | <u>I8,40</u> | == | 442 | - | == | <u>I0,70</u> | <u>257</u> |
| 84 | ССИ т. I п. 9-285 | Стоимость ригеля прямо- угольного длиной более 2,5 до 4 м объемом до I м3 из бетона В25 м3 | 0,15 | <u>68,50</u> | == | 10 | - | == | == | == |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

26

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|----------------------|---|-------|--------------|----|------|---|----|----|----|
| 85 | ССИ т. I п. 9-299 | Стоимость ригелей с полками длиной до 6 м объемом до 1,5 м ³ из бетона В25 м ³ | 1,08 | <u>69,60</u> | == | 75 | - | == | == | == |
| 86 | ССИ т. I п. 9-30I | То же, из бетона В30 м ³ | 18,72 | <u>70,80</u> | == | 1325 | - | == | == | == |
| 87 | I47-I | Арматура А-I 100 кг | 2,75 | <u>22,90</u> | == | 63 | - | == | == | == |
| 88 | I47-8 | Арматура А-3 100 кг | 15,50 | <u>25,00</u> | == | 388 | - | == | == | == |
| 89 | I47-I6 | Проволочная арматура ВР-I 100 кг | 2,03 | <u>32,10</u> | == | 65 | - | == | == | == |
| 90 | I47-6 | Арматура АТ-5 100 кг | 5,27 | <u>23,90</u> | == | 126 | - | == | == | == |
| 9I | I47-24 I47-29 | Закладные детали с металли- зацией 100 кг цена: 4I,3+I7,8 | 6,60 | <u>59,10</u> | == | 390 | - | == | == | == |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

27

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|------------------|---|--------|------------------------|---------------------|-------|----|-----------------|-----------------------|------------------|
| 92 | I47-24 I47-29 | Дополнительные закладные части с металлизацией 100 кг | 2,04 | <u>59,10</u> | <u>—</u> | I2I | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 93 | 7-285 7-I7-I | Соединительные элементы т | 0,25 | <u>362,00</u> 92,00 | <u>8,00</u> 2,40 | 9I | 23 | <u>2</u> I | <u>I4I,00</u> 3,10 | <u>35</u> I |
| 94 | I47-29 | Металлизация соединительных элементов 100 кг | 2,48 | <u>I7,30</u> | <u>—</u> | 43 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| | | Итого прямые затраты по разделу 3 | руб | | | II8II | 58 | <u>62</u> 23 | | <u>589</u> 30 |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | II8II | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 68 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 8I | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | 4285 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | I947 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | I79 |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|----|-----------------|---|--------|--------|--------------|-------------|------|----|------------|-------------|------------|
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 353 | - | | - | |
| | | Плановые накопления | руб | | | 1102 | - | - | | - | |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб | | | 14860 | - | - | | - | |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 798 | |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 434 | - | | - | |
| | | Итого по разделу 3 | руб | | | 14860 | - | - | | - | |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 798 | |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 434 | - | | - | |
| | | Раздел 4. Стены | | | | | | | | | |
| 95 | 7-247 7-14-1 | Установка панелей наружных стен площадью до 10 м2 | шт | 119,00 | <u>16,63</u> | <u> </u> | 1979 | - | <u> </u> | <u>6,60</u> | <u>785</u> |
| 96 | 7-249 7-14-2 | То же, площадью более 10 м2 | шт | 20,00 | <u>19,73</u> | <u> </u> | 395 | - | <u> </u> | <u>8,06</u> | <u>161</u> |
| 97 | 7-26I 7-14-2 | Установка простеночных панелей площадью до 5 м2 | шт | 28,00 | <u>11,30</u> | <u>4,03</u> | 316 | 93 | <u>113</u> | <u>5,38</u> | <u>151</u> |
| | | | | | 3,33 | 1,44 | | | 40 | 1,86 | 52 |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|----------------|--|--------|--------------|----|-------|---|----|----|----|
| 98 | ССЦ п.8-323 | Стоимость простеночных панелей с объемным весом до 900 кг/м ³ длиной до 3 м толщ. 30 см м ² цена: 11,8+10х0,09 | 17,28 | <u>12,70</u> | == | 219 | - | == | == | == |
| 99 | ССЦ п.8-33I | То же, толщ. 30 см м ² цена: 17,3+14,7х0,09 | 30,24 | <u>18,62</u> | == | 563 | - | == | == | == |
| 100 | ССЦ п.8-343 | То же, стеновых панелей длиной до 12 м толщ. 20 см м ² цена: 12,2+10х0,09 | 881,04 | <u>13,10</u> | == | 11542 | - | == | == | == |
| 101 | ССЦ п.8-35I | То же, стеновых панелей длиной до 12 м толщ. 30 см м ² цена: 17,9+14,7х0,09 | 192,60 | <u>19,22</u> | == | 3702 | - | == | == | == |
| 102 | I47-24 | Закладные детали дополнительные 100 кг | 0,86 | <u>41,30</u> | == | 35 | - | == | == | == |

90I-3- 285,9I

Альбом 9 ч. I

30

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|------------------|---|-------|------------------------|---|-----|----|---|--------------|-----------|
| I03 | I47-29 | Металлизация закладных деталей дополнительных 100 кг | 0,86 | <u>17,80</u> | = | I5 | - | = | = | = |
| I04 | 7-29I 7-I7-7 | Соединительные элементы т | 0,47 | <u>342,00</u> 2I,30 | = | I6I | I0 | = | <u>34,00</u> | <u>I6</u> |
| I05 | I47-29 | Металлизация соединительных элементов 100 кг | 4,74 | <u>17,80</u> | = | 84 | - | = | = | = |
| I06 | 7-265 7-I4-I0 | Установка угловых блоков в зданиях высотой до 25 м шт | I2,00 | <u>6,58</u> | = | 79 | - | = | <u>2,13</u> | <u>26</u> |
| I07 | ССЦ п.8-398 | Стоимость угловых блоков из легкого бетона В3,5 объемной массой 900 кг/м3 м3 | 4,15 | <u>51,10</u> | = | 2I2 | - | = | = | = |
| I08 | I47-I | Арматура А-I 100 кг | 0,08 | <u>22,90</u> | = | 2 | - | = | = | = |
| I09 | I47-8 | Арматура А-3 100 кг | 0,02 | <u>25,00</u> | = | I | - | = | = | = |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

3I

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|---------------------------|--|------|--------------|----------|----|---|----------|-------------|----------|
| II0 | I47-I6 | Проволочная арматура ВР-I 100 кг | 0,24 | <u>32,10</u> | <u>—</u> | 8 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| III | 7-665 7-47-10- -1.8 | Установка карнизных плит массой более 0,5 т шт | 1,00 | <u>2,58</u> | <u>—</u> | 3 | - | <u>—</u> | <u>1,55</u> | <u>2</u> |
| II2 | ССЦ п. II-237 | Стоимость сборных ж/б карнизных плит из бетона M150 м3 цена: 77,6+0,82 | 0,75 | <u>48,42</u> | <u>—</u> | 59 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| II3 | I47-I | Арматура А-I 100 кг | 0,11 | <u>22,90</u> | <u>—</u> | 2 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| II4 | I47-8 | Арматура А-3 100 кг | 0,32 | <u>25,00</u> | <u>—</u> | 8 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| II5 | I47-I6 | Проволочная арматура ВР-I 100 кг | 0,14 | <u>32,10</u> | <u>—</u> | 4 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| II6 | I47-24 | Закладные детали 100 кг | 0,14 | <u>41,30</u> | <u>—</u> | 6 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

32

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|---------------------------|---|-------|----------------------|----------------------|-----|----|-----------------|----------------------|-----------------|
| II7 | I47-29 | Металлизация закладных деталей 100 кг | 0,14 | <u>17,80</u> | <u>—</u> | 2 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| II8 | 7-708 7-5I-7 | Устройство герметизации ко- робок окон и балконных две- рей вулканизирующей тио- коловой мастикой 100 м | 2,7I | <u>65.00</u> 8,88 | <u>14.70</u> 4,4I | I76 | 24 | <u>40</u> I2 | <u>15.00</u> 5,69 | <u>4I</u> I5 |
| II9 | 7-445 7-38-I0- -I,8 | Укладка перемычек массой до 0,3 т шт | 74,00 | <u>0.29</u> | <u>—</u> | 2I | - | <u>—</u> | <u>0.I3</u> | <u>I0</u> |
| I20 | 7-I27 7-9-I-I,8 | То же, массой от 0,3 до 0,7 т шт | 3,00 | <u>I.55</u> | <u>—</u> | 5 | - | <u>—</u> | <u>0.8I</u> | <u>2</u> |
| I2I | ССС п.9-92 | Стоимость сборных ж/б пе- ремычек из бетона М200 объемом до 0,5 м3 м3 | 2,85 | <u>64.40</u> | <u>—</u> | I84 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| I22 | I47-I | Арматура А-I 100 кг | 0,08 | <u>22.90</u> | <u>—</u> | 2 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

33

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|----------------------------|---|------|---------------|----|-----|---|----|--------------|-----------|
| I23 | I47-8 | Арматура А-3 100 кг | I,37 | <u>25,00</u> | == | 34 | - | == | == | == |
| I24 | I47-I6 | Проволочная арматура ВР-I 100 кг | 0,33 | <u>32,10</u> | == | 11 | - | == | == | == |
| I25 | 7-584 7-44-5- -I.8 | Установка диафрагм жесткос- ти высотой до 3,6 м и пло- щадью до 10 м2 шт | 6,00 | <u>28,11</u> | == | 169 | - | == | <u>8,53</u> | <u>51</u> |
| I26 | 7-587 7-44-6- -I.8 | То же, площадью до 15 м2 шт | 6,00 | <u>33,61</u> | == | 202 | - | == | <u>10,50</u> | <u>63</u> |
| I27 | ССЦ доп. I п. 2I-348 | Стоимость диафрагм жесткос- ти марки ДД26.36 шт | 2,00 | <u>151,00</u> | == | 302 | - | == | == | == |
| I28 | ССЦ доп. I п. 2I-34I | То же, марки ДД26.36 шт | 4,00 | <u>164,00</u> | == | 656 | - | == | == | == |
| I29 | ССЦ п. 2I-343 | То же, марки ДД30.36 шт | 4,00 | <u>187,00</u> | == | 748 | - | == | == | == |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-------------------|---|-------|---------------|----|------|---|----|-------------|------------|
| I30 | То же п.2I-370 | То же, марки ЦП30.36 шт | 2,00 | <u>161,00</u> | == | 322 | - | == | == | == |
| I3I | I47-24 | Закладные детали дополни- тельные 100 кг | 0,18 | <u>41,30</u> | == | 7 | - | == | == | == |
| I32 | I47-29 | Металлизация закладных деталей дополнительных 100 кг | 0,18 | <u>17,80</u> | == | 3 | - | == | == | == |
| I33 | 8-30 8-5-I | Стены из керамического кирпича наружные простые при высоте этажа до 4 м м3 | 51,92 | <u>34,20</u> | == | 1776 | - | == | <u>4,05</u> | <u>210</u> |
| I34 | 8-3I 8-5-I | То же, при высоте этажа более 4 м м3 | 21,32 | <u>33,90</u> | == | 723 | - | == | <u>3,93</u> | <u>84</u> |
| I35 | 8-36 | Стены из керамического кирпича внутренние при высоте этажа до 4 м м3 | 33,52 | <u>34,30</u> | == | 1150 | - | == | <u>3,90</u> | <u>131</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-----------------|--|-------|---------------|-----------|-----|---|-----------|--------------|-----------|
| I36 | 8-37 8-5-4 | То же, при высоте этажа более 4 м м3 | 16,06 | <u>34,00</u> | <u>==</u> | 546 | - | <u>==</u> | <u>3,78</u> | <u>6I</u> |
| I37 | 8-13 3-4-I | Горизонтальная гидроизоляция фундаментов цементная с жид- ким стеклом 100 м2 | 0,26 | <u>86,50</u> | <u>==</u> | 22 | - | <u>==</u> | <u>36,10</u> | <u>10</u> |
| I38 | 8-57 8-6-6 | Расшивка швов кладки из кирпича 100 м2 | 0,65 | <u>13,10</u> | <u>==</u> | 8 | - | <u>==</u> | <u>21,00</u> | <u>14</u> |
| I39 | 8-189 8-22-I | Установка и разборка инвен- тарных наружных лесов высо- той до 16 м трубчатых для кладки и облицовки 100 м2 ВП | 0,65 | <u>42,20</u> | <u>==</u> | 27 | - | <u>==</u> | <u>45,80</u> | <u>30</u> |
| I40 | 6-84 6-9-8 | Установка закладных дета- лей весом до 20 кг т | 0,03 | <u>355,00</u> | <u>==</u> | 11 | - | <u>==</u> | <u>64,00</u> | <u>2</u> |
| I4I | I47-29 | Металлизация закладных де- талей 100 кг | 0,34 | <u>17,80</u> | <u>==</u> | 6 | - | <u>==</u> | <u>==</u> | <u>==</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|--------|---|---|-------|-----|------------|----|-------------|
| | | Итого прямые затраты по разделу 4 | руб | | | 26508 | 127 | <u>153</u> | | <u>1850</u> |
| | | | | | | | | 52 | | 67 |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | 26508 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 373 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 179 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | 229 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 4374 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 400 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 785 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 2467 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб | | | 33349 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 2317 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 964 | - | | - |
| | | Итого по разделу 4 | руб | | | 33349 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 2317 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 964 | - | | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|-----------------------|-------------------------|---|--------|------------------------|---|------|---|---|---------------|------------|
| Раздел 5. Перегородки | | | | | | | | | | |
| I42 | 8-43 8-5-8 | Перегородки из керамического кирпича, армированные, толщиной в 1/2 кирпича, при высоте этажа до 4 м 100 м ² | 3,78 | <u>496,00</u> | = | 1873 | - | = | <u>137,00</u> | <u>517</u> |
| I43 | 7-632 7-46-4 -I.8 | Установка гипсобетонных крупнопанельных перегородок площадью до 10 м ² шт | 19,00 | <u>4,30</u> | = | 82 | - | = | <u>2,15</u> | <u>41</u> |
| I44 | 7-635 7-46-4 -I.8 | То же, площадью до 15 м ² шт | 9,00 | <u>5,75</u> | = | 52 | - | = | <u>2,79</u> | <u>25</u> |
| I45 | СЦ т. I п. 3-206 | Стоимость перегородок из гипсобетона м ² | 239,52 | <u>4,55</u> | = | 1090 | - | = | = | = |
| I46 | 7-29I 7-I7-7 | Установка горизонтальных стальных элементов т | 0,24 | <u>342,00</u> 21,30 | = | 82 | 5 | = | <u>34,00</u> | <u>8</u> |
| I47 | I47-29 | Металлизация соединительных элементов 100 кг | 2,37 | <u>17,80</u> | = | 42 | - | = | = | = |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|---------------|--|--------|---------------|----------|------|-----|----------|--------------|------------|
| I48 | 8-59 8-7-3 | Армирование кладки стен и других конструкций т | 0,0I | <u>194,00</u> | <u>—</u> | 2 | - | <u>—</u> | <u>54.30</u> | <u>I</u> |
| | | Итого прямые затраты по разделу 5 | руб | | | 3223 | 5 | <u>—</u> | | <u>592</u> |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | 3223 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 77 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 5 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | 42 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 532 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 49 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 95 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 302 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестрои- тельных работ | руб | | | 4057 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 64I |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 100 | - | | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|-----|----------------------|--|----------------|--------|-------------|----------|------|---|----------|------------------------|
| | | Итого по разделу 5 | руб | | | 4057 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 64I |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 100 | - | | - |
| | | Раздел 6. Покрытие и перекрытия | | | | | | | | |
| I49 | 7-I77 7-II-I | Укладка плит покрытий дли- ной до 6 м, площадью до 10 м ² | шт | 84,00 | <u>5,70</u> | <u>=</u> | 479 | - | <u>=</u> | <u>2,04</u> <u>I7I</u> |
| I50 | 7-I83 7-II-3 | То же, площадью до 20 м ² | шт | 29,00 | <u>8,02</u> | <u>=</u> | 233 | - | <u>=</u> | <u>2,85</u> <u>83</u> |
| I51 | ССИ т. I п. 8-415 | Стоимость ребристых плит покрытия из тяжелого бето- на толщ. 12 см с расчетной нагрузкой на полку 560-745 кгс/м ² | м ² | 356,40 | <u>9,17</u> | <u>=</u> | 3268 | - | <u>=</u> | <u>=</u> <u>=</u> |
| I52 | ССИ т. I п. 8-43I | То же, с отверстиями | м ² | 144,00 | <u>9,55</u> | <u>=</u> | 1375 | - | <u>=</u> | <u>=</u> <u>=</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|-----|----------------------|--|--------|--------------|----|------|---|----|----|----|
| I53 | ССЦ т. I п. 8-479 | Стоимость плит покрытия многопустотных из тяжелого бетона длиной до 6 м шири- ной до 3 м массой до 5 т с расчетной нагрузкой до 1200 кгс/м ² с приведенной толщ. до 14 см м ² | 604,20 | <u>9,63</u> | == | 5818 | - | == | == | == |
| I54 | I47-8 | Арматура А-3 дополнитель- ная 100 кг | 0,13 | <u>25,00</u> | == | 3 | - | == | == | == |
| I55 | I47-24 | Закладные детали дополни- тельные 100 кг | 5,18 | <u>41,30</u> | == | 214 | - | == | == | == |
| I56 | I47-29 | Металлизация закладных де- талей дополнительных 100 кг | 5,18 | <u>17,80</u> | == | 92 | - | == | == | == |
| I57 | ССЦ т. I п. 9-222 | Стоимость плит покрытий плоских прямоугольных массой до 5 т длиной до 3 м из бетона М300 м ³ | 3,12 | <u>53,30</u> | == | 166 | - | == | == | == |

90I-3- 285,9I

Альбом 9 ч. I

4I

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-----------------|---|-------|----------------|----|----|---|----|---------------|----------|
| I58 | I47-8 | Арматура А-3 100 кг | I, I4 | <u>25,00</u> | == | 29 | - | == | == | == |
| I59 | I47-16 | Проволочная арматура ВР-I 100 кг | 0, I3 | <u>32, I0</u> | == | 4 | - | == | == | == |
| I60 | I47-24 | Закладные детали 100 кг | 0, 07 | <u>4I, 30</u> | == | 3 | - | == | == | == |
| I6I | I47-29 | Металлизация закладных де- талей 100 кг | 0, 07 | <u>I7, 80</u> | == | I | - | == | == | == |
| I62 | 6-I79 6-I6-7 | Устройство железобетонных монолитных участков при сборном железобетонном пе- рекрытии площадью до 5 м ² и приведенной толщине до 100 мм В15 м ³ | 0, 50 | <u>58, 60</u> | == | 29 | - | == | <u>I5, 30</u> | <u>8</u> |
| I63 | I24-I0 | Арматура класса АI т | 0, 06 | <u>338, 00</u> | == | 20 | - | == | == | == |
| I64 | 6-85 6-9-9 | Установка закладных деталей весом более 20 кг т | 0, 08 | <u>329, 00</u> | == | 26 | - | == | <u>2I, I0</u> | <u>2</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-------------------------------------|--|-------|---------------------|---------------------|----|----|----------------|---------------------|----------------|
| I65 | I47-29 | Металлизация закладных деталей 100 кг | 0,78 | <u>I7.80</u> | = | I4 | - | = | = | = |
| I66 | 7-745 7-60-I сб. доп. н. I | Покрытие из асбестоцементных плит 100 м ² | 0,29 | <u>II2.00</u> | = | 32 | - | = | <u>4I.10</u> | <u>I2</u> |
| I67 | III-32 | Асбестоцементные плитки плоские облицовочные 100 шт | 0,30 | <u>I06.00</u> | = | 32 | - | = | = | = |
| I68 | 7-209 7-I3-7 | Установка опорных стаканов для вентиляционных устройств шт | II,00 | <u>2.43</u> I,0I | <u>I.03</u> 0,38 | 27 | II | <u>II</u> 4 | <u>I.64</u> 0,49 | <u>I8</u> 5 |
| I69 | ССИ т. I п. 8-236 | Стоимость вентиляционных стаканов из бетона М200 объемом до 0,1 м ³ м ³ | 0,28 | <u>90.20</u> | = | 25 | - | = | = | = |
| I70 | ССИ т. I п. 8-237 | То же, объемом более 0,1 м ³ м ³ | 0,84 | <u>75.90</u> | = | 64 | - | = | = | = |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------------------------|---|------|-----------------------|---------------------|----|----|---------------|----------------------|----------------|
| I71 | I47-I | Арматура А-I 100 кг | 0,42 | <u>22,90</u> | — | 10 | — | — | — | — |
| I72 | I47-I5 | Проволочная арматура В-I 100 кг | 0,27 | <u>32,10</u> | — | 9 | — | — | — | — |
| I73 | I47-24 | Закладные детали 100 кг | 0,66 | <u>41,30</u> | — | 27 | — | — | — | — |
| I74 | I47-29 | Металлизация закладных де- талей 100 кг | 0,66 | <u>17,80</u> | — | 12 | — | — | — | — |
| I75 | I2-293 I2-9-8 I2-295 I2-9-9 | Устройство обмазочной паро- изоляции из битумной масти- ки за один раз по комплекс- ным плитам покрытия 100 м2 цена: 26,5-9,18 | 3,42 | <u>17,32</u> | — | 59 | — | — | <u>17,60</u> | <u>60</u> |
| I76 | I2-286 I2-9-3 | Утепление покрытий плитным фибритом 100 м2 | 3,02 | <u>17,30</u> 15,50 | <u>1,80</u> 0,53 | 52 | 47 | <u>6</u> 2 | <u>28,50</u> 0,68 | <u>86</u> 2 |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

44

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------------------------|--|--------|-----------------------|---------------------|-----|----|---------------|----------------------|----------------|
| I77 | III-324 | Стоимость плитного фибролита толщ. 80 мм м3 | 25,85 | <u>28.20</u> | = | 729 | - | = | = | = |
| I78 | I2-299 I2-10-I | Устройство выравнивающих цементных стяжек толщиной 15 мм на утеплителе комп- лексных плит покрытий 100 м2 | 3,02 | <u>51.60</u> | = | 156 | - | = | <u>14.30</u> | <u>43</u> |
| I79 | 6-257 6-30-3 | Уплотнение в стыках между плитами гермитовым шнуром м | 234,00 | <u>3.58</u> 0,14 | <u>0.01</u> - | 838 | 33 | <u>2</u> - | <u>0.23</u> - | <u>54</u> - |
| I80 | I2-293 I2-9-8 I2-295 I2-9-9 | Устройство обмазочной паро- изоляции из битумной масти- ки за один раз между плита- ми в стыках и в примыкании 100 м2 цена: 26,5-9,18 | 0,47 | <u>17.32</u> | = | 8 | - | = | <u>17.60</u> | <u>8</u> |
| I81 | I2-286 I2-9-3 | Утепление между плитами в стыках и в примыкании к па- рапету 100 м2 | 0,47 | <u>17.30</u> 15,50 | <u>1.80</u> 0,53 | 8 | 7 | <u>1</u> - | <u>28.50</u> 0,68 | <u>13</u> - |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

45

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|---------------------------|--|------|------------------------|---|-----|---|---|--------------|-----------|
| I82 | III-324 | Стоимость плитного фибролита м3 | 4,00 | <u>28,20</u> | = | II3 | - | = | = | = |
| I83 | 7-668 7-47-II- -I.8 | Установка мелких конструк- ций массой 0,5 т шт | 7,00 | <u>I,40</u> | = | 10 | - | = | <u>I,01</u> | <u>7</u> |
| I84 | ССЦ т. I п. 9-96 | Стоимость опорных подушек из бетона М200 объемом до 0,2 м3 м3 | 0,14 | <u>67,20</u> | = | 9 | - | = | = | = |
| I85 | I47-8 | Арматура А-3 100 кг | 0,11 | <u>25,00</u> | = | 3 | - | = | = | = |
| I86 | I47-24 | Закладные детали 100 кг | 0,26 | <u>41,30</u> | = | II | - | = | = | = |
| I87 | I47-29 | Металлизация закладных де- талей 100 кг | 0,26 | <u>I7,80</u> | = | 5 | - | = | = | = |
| I88 | 7-29I 7-I7-7 | Установка горизонтальных стальных элементов т | 0,3I | <u>342,00</u> 2I,30 | = | 106 | 7 | = | <u>34,00</u> | <u>II</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

46

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-----------------|---|--------|--------------|----------|-------|-----|----------------|--------------|-----------------|
| I89 | I47-29 | Металлизация соединительных элементов 100 кг | 3, II | <u>I7,80</u> | <u>—</u> | 55 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| I90 | 6-I70 6-53-3 | Укладка бетона В15 между плитами покрытия м3 | 3, I5 | <u>53,30</u> | <u>—</u> | I68 | - | <u>—</u> | <u>I3,50</u> | <u>43</u> |
| | | Итого прямые затраты по разделу 6 | руб | | | I4342 | I05 | <u>20</u> 6 | | <u>6I9</u> 7 |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | I4342 | - | - | - | - |
| | | Материалы | руб | | | 906 | - | - | - | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | III | - | - | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | 544 | - | - | - | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 2364 | - | - | - | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | - | 2I4 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 426 | - | - | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | I338 | - | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------------------------|--|--------|--------------|-----------|-------|-----|-----------|--------------|------------|
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб | | | 18044 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 840 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 537 | - | | - |
| | | Итого по разделу 6 | руб | | | 18044 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 840 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 537 | - | | - |
| | | Раздел 7. Кровля | | | | | | | | |
| 191 | I2-293 I2-295 I2-9-8 I2-9-9 | Устройство обмазочной пароизоляции покрытий из битумной мастики за один раз 100 м ² цена: 26,5-9,18 | 4,40 | <u>17,32</u> | <u>==</u> | 76 | - | <u>==</u> | <u>17,60</u> | <u>78</u> |
| 192 | I2-287 I2-9-4 | Утепление покрытий пенобетонными плитами толщ. 100 мм м ³ | 44,04 | <u>35,20</u> | <u>==</u> | 1550 | - | <u>==</u> | <u>2,54</u> | <u>112</u> |
| 193 | I2-299 I2-10-1 | Устройство выравнивающих цементных стяжек толщиной 15 мм М50 100 м ² цена: 51,6-(23,3-21,9)х1,58 | 4,40 | <u>49,39</u> | <u>==</u> | 218 | - | <u>==</u> | <u>14,30</u> | <u>63</u> |

901-3-285.91

Альбом 9 ч. I

48

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|-----|-------------------|--|-------|------------------------|---------------------|------|----|---------------|----------------------|-----------------|
| 194 | 12-297 12-9-10 | Огрунтовка оснований битумной грунтовкой 100 м2 | 4,40 | <u>7,71</u> 2,34 | <u>0,19</u> 0,06 | 34 | 10 | <u>1</u> - | <u>4,72</u> 0,08 | <u>21</u> - |
| 195 | 12-74 12-1-1-2 | Два слоя рубероида на битумной мастике с слоем гравия под комплексными плитами 100 м2 | 3,57 | <u>267,00</u> - | <u>-</u> - | 953 | - | <u>-</u> - | <u>80,00</u> - | <u>286</u> - |
| 196 | 12-277 12-8-1 | Устройство обрамлений на фасадах: без водосточных труб 100 м2 | 15,65 | <u>9,43</u> 2,30 | <u>0,01</u> - | 148 | 36 | <u>-</u> - | <u>4,14</u> - | <u>65</u> - |
| 197 | 12-280 12-8-5 | Устройство мелких покрытий 100 м2 | 0,43 | <u>192,00</u> 45,80 | <u>0,41</u> 0,12 | 83 | 20 | <u>-</u> - | <u>83,00</u> 0,15 | <u>36</u> - |
| | | Итого прямые затраты по разделу 7 | руб | | | 3062 | 66 | <u>1</u> - | | <u>661</u> - |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | 3062 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 197 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 66 | - | | - |

901-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

49

2S219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II | |
|-----|------------------|--|--------|--------|---------------------|---------------------|-----|----|-----------------|---------------------|------------------|
| | | Накладные расходы | руб | | | 506 | - | - | | - | |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 46 | |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 89 | - | | - | |
| | | Плановые накопления | руб | | | 285 | - | - | | - | |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб | | | 3853 | - | - | | - | |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 707 | |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 155 | - | | - | |
| | | Итого по разделу 7 | руб | | | 3853 | - | - | | - | |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 707 | |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 155 | - | | - | |
| | | Раздел 8. Окна | | | | | | | | | |
| 198 | 10-84 10-14-1 | Установка оконных блоков в каменных стенах площадь проемов до 5 м ² | | 124,20 | <u>2,99</u> 0,74 | <u>0,36</u> 0,11 | 371 | 92 | <u>45</u> 14 | <u>1,38</u> 0,14 | <u>171</u> 17 |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

50

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|------------------|--|-------|---------------------|---------|------|---|---------|------------------|----------------|
| 199 | I22-45 | Блоки оконные с фрамугами марка ОС18-188 (17 шт) с масляной окраской м2 цена: 17,7+2,86х0,37 | 55,08 | <u>18,76</u> | == | I033 | - | == | == | == |
| 200 | I22-160 | Блоки оконные одностворные и трехстворные марка ПВД18-24.1 (14 шт) с масля- ной окраской м2 цена: 13+1,6х0,37 | 60,48 | <u>13,59</u> | == | 822 | - | == | == | == |
| 201 | I22-36 | Блоки оконные одностворные с фрамугами марка ОС18-12В (4 шт) с масляной окраской м2 цена: 17,6+2,67х0,37 | 8,64 | <u>18,59</u> | == | I61 | - | == | == | == |
| 202 | I0-88 I0-15-1 | Установка приборов окон- ных шт | 35,00 | <u>0,24</u> 0,24 | == - | 8 | 8 | == - | <u>0,46</u> - | <u>I6</u> - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

5I

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------|---|--------|------------------------|---------------------|-----|----|---------------|----------------------|----------------|
| 203 | III-437 | Скобяные изделия для блоков оконных со спаренными переплетами для двухстворных переплетов компл | 17,00 | <u>3,38</u> | <u>—</u> | 57 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 204 | III-434 | То же, одностворных переплетов компл | 18,00 | <u>2,09</u> | <u>—</u> | 38 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 205 | I5-707 I5-20I-2 | Остекление спаренных переплетов оконным стеклом 3 мм 100 м2 | 1,24 | <u>242,00</u> 25,20 | <u>1,50</u> 0,45 | 30I | 3I | <u>2</u> I | <u>46,90</u> 0,58 | <u>58</u> I |
| 206 | I22-322 | Стоимость наличников м | 53I,58 | <u>0,20</u> | <u>—</u> | 106 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 207 | IO-I03 IO-I9-2 | Установка деревянных подоконных досок с масляной окраской м2 цена: $0,9I+(2,6I+0,72) \times 0,74$ | IO,22 | <u>3,37</u> | <u>—</u> | 34 | - | <u>—</u> | <u>0,59</u> | <u>6</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

52

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|-----|------------------|--|--------|---------------------|---------------------|------|-----|-----------------|---------------------|------------------|
| 208 | 20-406 20-7-I | Установка решеток жалюзи- ных стальных регулирующих PP-5 размером 200x600 мм I шт | 4,00 | <u>5,30</u> 0,88 | <u>0,05</u> 0,02 | 2I | 4 | - | <u>1,4I</u> 0,03 | <u>6</u> - |
| | | Итого прямые затраты по разделу 8 | руб | | | 2952 | 135 | <u>47</u> 15 | | <u>257</u> 18 |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | 2952 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 519 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 150 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | 2217 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 488 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 46 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 88 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 276 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестрои- тельных работ | руб | | | 3716 | - | - | | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

53

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|-----|-------------------|--|--------|-------|---------------------|------|-----|----|----|-------------|-----------|
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 32I | |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 238 | - | | - | |
| | | Итого по разделу 8 | руб | | | 37I6 | | | | | |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 32I | |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 238 | - | | - | |
| | | Раздел 9. Двери | | | | | | | | | |
| 209 | 10-105 10-20-1 | Установка наружных и внутренних дверных блоков в каменных стенах площадь проема до 3 м2 | м2 | 7,58 | <u>1,63</u> | = | 12 | - | = | <u>0,9I</u> | <u>7</u> |
| 210 | 10-106 10-20-2 | То же, площадь проема бо- лее 3 м2 | м2 | 20,75 | <u>1,39</u> | = | 29 | - | = | <u>0,83</u> | <u>I7</u> |
| 21I | 10-107 10-20-3 | Установка дверных блоков в перегородках площадь прое- ма до 3 м2 | м2 | 64,53 | <u>2,18</u> | = | 14I | - | = | <u>1,16</u> | <u>75</u> |
| 212 | 10-140 10-26-1 | Конопатка дверных коробок наклей площадь проема до 3 м2 | м2 | 65,53 | <u>1,34</u> 0,20 | = | 88 | I3 | = | <u>0,36</u> | <u>24</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

54

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-------------------|--|-------|---------------------|---|-----|---|---|-------------|----------|
| 2I3 | I0-I4I I0-26-I | То же, площадь проема бо- лее 3 м ² | 20,75 | <u>0,95</u> 0,14 | — | 20 | 3 | — | <u>0,25</u> | <u>5</u> |
| 2I4 | I22-243 | Стоимость дверных блоков марки ДП.01.00.00.00M4 (3 шт) с масляной окраской м ² цена: I6,5+I,86x0,37 | I3,59 | <u>I7,19</u> | — | 234 | — | — | — | — |
| 2I5 | I22-242 | То же, марки ДН24-I5B (2 шт) с масляной окрас- кой м ² | 7,16 | <u>I7,99</u> | — | I29 | — | — | — | — |
| 2I6 | I22-2I9 | То же, марки ДГ2I-I3 (3 шт) с масляной окрас- кой м ² цена: I7,3+I,86x0,37 | 8,13 | <u>I4,2I</u> | — | II6 | — | — | — | — |
| 2I7 | I22-2I9 | То же, марки ДП. I.07.00.00.00M4 (10 шт) с масляной окраской м ² цена: I3,5+2,0Iх0,37 | 20,90 | <u>I4,24</u> | — | 298 | — | — | — | — |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------|--|-------|------------------------|---------------------|-----|---|---|----------------------|---------------|
| 223 | III-447 | Скобяные изделия для дверей входных в здание двухпольных компл | 4,00 | <u>8.94</u> | — | 36 | - | — | — | — |
| 224 | III-448 | То же, входных в помещение однопольных компл | 34,00 | <u>2.97</u> | — | 101 | - | — | — | — |
| 225 | III-449 | То же, входных в помещение двухпольных компл | 4,00 | <u>3.23</u> | — | 13 | - | — | — | — |
| 226 | III-44I | Скобяные изделия для балконных дверей компл | 1,00 | <u>2.3I</u> | — | 2 | - | — | — | — |
| 227 | I5-725 I5-20I-5 | Остекление спаренных переплетов балконных дверных оконным стеклом 3 мм 100 м2 | 0,03 | <u>I60.00</u> 18,20 | <u>I.00</u> 0,30 | 4 | - | — | <u>33.60</u> 0,39 | <u>I</u> - |
| 228 | III-405 | Закрывагель дверной верхнего расположения рычажный шт | 23,00 | <u>I8.50</u> | — | 426 | - | — | — | — |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

57

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-----------------|---|--------|--------------|----------|------|-----|----------|-------------|------------|
| 229 | 7-40I 7-5I-I | Укладка резиновых прокладок шт | 9I,00 | <u>42.30</u> | <u>—</u> | 3849 | - | <u>—</u> | <u>0.53</u> | <u>48</u> |
| | | Итого прямые затраты по разделу 9 | руб | | | 6203 | 18 | <u>I</u> | | <u>18I</u> |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | 6203 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 100 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 18 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | 2053 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 102I | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 94 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 185 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 578 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб | | | 7802 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 275 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 203 | - | | - |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

58

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|-----|-------------------|---|--------|--------|---------------------|---------------------|-----|----|---------------|---------------------|----------------|
| | | Итого по разделу 9 | руб | | | 7802 | - | - | | - | |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 275 | |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 203 | - | | - | |
| | | Раздел 10. Ворота | | | | | | | | | |
| | | Ворота ВЛЖ (2 шт) | | | | | | | | | |
| 230 | 10-144 10-27-1 | Установка ворот со стальными коробками с неутепленными полотнами и калитками | м2 | 10,38 | <u>3,76</u> 1,53 | <u>0,49</u> 0,15 | 39 | 16 | <u>6</u> 2 | <u>2,56</u> 0,19 | <u>27</u> 2 |
| 231 | 122-375 | Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, с калитками марка ВР7-К | м2 | 10,38 | <u>22,00</u> | <u>==</u> | 228 | - | <u>==</u> | <u>==</u> | <u>==</u> |
| 232 | 121-1969 | Стоимость каркаса | т | 0,17 | <u>287,00</u> | <u>==</u> | 49 | - | <u>==</u> | <u>==</u> | <u>==</u> |
| 233 | III-344 | Стоимость поковок | кг | 106,44 | <u>0,47</u> | <u>==</u> | 50 | - | <u>==</u> | <u>==</u> | <u>==</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|-----|--------------------|---|-------|------------------------|-----------------------|-----|----|----------------|-----------------------|-----------------|
| 234 | 15-564 15-159-4 | Масляная окраска за два раза полотен ворот 100 м2 Ворота ВР30Х30Т (I шт) | 0,10 | <u>80,00</u> | <u>—</u> | 8 | - | <u>—</u> | <u>88,70</u> | <u>9</u> |
| 235 | 9-49 9-7-4 | Монтаж трубчатых металли- ческих ворот т | 0,55 | <u>103,00</u> 22,40 | <u>55,20</u> 15,60 | 57 | 12 | <u>31</u> 9 | <u>25,10</u> 20,12 | <u>19</u> II |
| 236 | I2I-I969 | Стоимость каркаса ворот т | 0,20 | <u>287,00</u> | <u>—</u> | 57 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 237 | I2I-I97I | Стоимость полотен ворот т | 0,33 | <u>316,00</u> | <u>—</u> | 104 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 238 | III-344 | Стоимость поковок кг | 23,27 | <u>0,47</u> | <u>—</u> | 11 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 239 | III-363 | Стоимость резины кг | 27,00 | <u>1,62</u> | <u>—</u> | 44 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 240 | III-69 | Ткань прокладочная т | 0,03 | <u>682,00</u> | <u>—</u> | 20 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |

90I-3- 285,9I

Альбом 9 ч. I

60

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------|---|--------|--------------|----------|-----|----|-----------------|--------------|-----------------|
| 24I | I5-622 I5-I64-8 | Окраска эмалевыми составами ворот с двух сторон 100 м2 | 0,18 | <u>53.40</u> | <u>—</u> | 10 | - | <u>—</u> | <u>68.00</u> | <u>12</u> |
| | | Итого прямые затраты по разделу 10 | руб | | | 677 | 28 | <u>37</u> II | | <u>67</u> 13 |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | 410 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 18 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 18 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | 353 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 67 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 6 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 11 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 39 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб | | | 516 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 56 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 29 | - | | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

6I

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|--|--------|---|---|-----|----|---|----|----|
| | | Стоимость металломонтажных работ | руб | | | 267 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 14 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 21 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | 210 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 23 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 1 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 5 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 23 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость металло-монтажных работ | руб | | | 313 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 31 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 26 | - | | - |
| | | Итого по разделу 10 | руб | | | 829 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 87 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 55 | - | | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|---------------------------|--|---|--------|---------------|----------|-----|---|----------|--------------|------------|
| Раздел II. Полы | | | | | | | | | | |
| Тип I. Цементное покрытие | | | | | | | | | | |
| 242 | II-2 II-I-I | Уплотнение грунта щебнем 100 м ² | 1,75 | <u>43.30</u> | <u>—</u> | 76 | - | <u>—</u> | <u>7.19</u> | <u>13</u> |
| 243 | II-57 II-58 II-8-2 II-8-4 | Устройство стяжек из бето- на В12,5 толщ. 50 мм 100 м ² цена: 81,5+15,4x6 | 1,75 | <u>173.90</u> | <u>—</u> | 304 | - | <u>—</u> | <u>29.40</u> | <u>51</u> |
| 244 | I3-225 I3-226 I3-25-1 I3-25-2 | Два слоя гидроизола на битумной мастике м ² цена: 1,83+0,69-(0,84+0,3)x x0,1 | 175,00 | <u>2.41</u> | <u>—</u> | 422 | - | <u>—</u> | <u>1.40</u> | <u>245</u> |
| 245 | I3-I03 I3-291 I3-I4-1 I3-39-5 | Битумная мастика с посып- кой песком 100 м ² цена: 7,43+0,13 | 1,75 | <u>7.56</u> | <u>—</u> | 13 | - | <u>—</u> | <u>4.58</u> | <u>8</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|-----|--|--|-------|---------------|----------|-----|---|----------|--------------|-----------|
| 246 | II-II II-I-II | Устройство подстилающих слоев из бетона В7,5 толщ.100 мм м3 | 17,50 | <u>29.30</u> | <u>—</u> | 5I3 | - | <u>—</u> | <u>2.90</u> | <u>5I</u> |
| 247 | II-69 II-70 II-II-3 II-II-4 | Устройство покрытий це- ментных толщ.30 мм 100 м2 цена: 84,7+15,2 Тип 2. Керамическая плитка | 1,75 | <u>114.70</u> | <u>—</u> | 20I | - | <u>—</u> | <u>28.50</u> | <u>50</u> |
| 248 | II-2 II-I-I | Уплотнение грунта щебнем 100 м2 | 0,05 | <u>43.30</u> | <u>—</u> | 2 | - | <u>—</u> | <u>7.19</u> | <u>—</u> |
| 249 | II-II II-I-II | Устройство подстилающих слоев из бетона В7,5 толщ.100 мм м3 | 0,50 | <u>29.30</u> | <u>—</u> | 15 | - | <u>—</u> | <u>2.90</u> | <u>I</u> |
| 250 | I3-225 I3-226 I3-25-I I3-25-2 | Четыре слоя гидроизола на битумной мастике м2 цена: I,83+0,69x3-(0,84+0,3x3)x x0,1 | 5,00 | <u>3.73</u> | <u>—</u> | I9 | - | <u>—</u> | <u>1.40</u> | <u>7</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|-----|--|---|------|---------------|----------|-----|---|----------|---------------|-----------|
| 25I | I3-103 I3-29I I3-14-I I3-39-5 | Битумная мастика с подсып- кой песком I00 м2 цена: 7,43+0, I3 | 0,05 | <u>7,56</u> | <u>—</u> | I | - | <u>—</u> | <u>4,58</u> | <u>—</u> |
| 252 | II-135 II-20-3 | Устройство покрытий на це- ментном растворе из плиток керамических для полов, одноцветных с красителем I00 м2 Тип 3. Керамическая плитка | 0,05 | <u>417,00</u> | <u>—</u> | 2I | - | <u>—</u> | <u>108,00</u> | <u>5</u> |
| 253 | II-2 II-I-I | Уплотнение грунта щебнем I00 м2 | 0,62 | <u>43,30</u> | <u>—</u> | 27 | - | <u>—</u> | <u>7,19</u> | <u>4</u> |
| 254 | II-II II-I-II | Устройство подстилающих слоев из бетона В7,5 толщ. I00 мм м3 | 6,23 | <u>29,30</u> | <u>—</u> | I83 | - | <u>—</u> | <u>2,90</u> | <u>I8</u> |
| 255 | II-135 II-20-3 | Устройство покрытий на цементном растворе из пли- ток керамических для по- лов, одноцветных с краси- телем I00 м2 | 0,62 | <u>417,00</u> | <u>—</u> | 260 | - | <u>—</u> | <u>108,00</u> | <u>67</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|------------------------------------|---|------|------------------------|---------------------|-----|---|---|----------------------|----------------|
| Тип 4. Линолеум | | | | | | | | | | |
| 256 | II-2 II-I-I | Уплотнение грунта щебнем 100 м ² | 0,2I | <u>43.30</u> | = | 9 | - | = | <u>7.19</u> | <u>2</u> |
| 257 | II-II II-I-II | Устройство подстилающих слоев из бетона В7,5 толщ. 100 мм м ³ | 2,II | <u>29.30</u> | = | 62 | - | = | <u>2.90</u> | <u>6</u> |
| 258 | II-55 II-56 II-8-I II-8-2 | Устройство стяжек цемент- ных М150 толщ. 25 мм 100 м ² цена: 70+13,6 | 0,2I | <u>83.60</u> | = | 18 | - | = | <u>18.80</u> | <u>4</u> |
| 259 | II-205 II-28-I | Устройство покрытий на клею бустилат из линолеума поливинилхлоридного на тканевой подоснове мар- ки А 100 м ² | 0,2I | <u>519.00</u> 43,60 | <u>0.75</u> 0,22 | 110 | 9 | = | <u>75.50</u> 0,28 | <u>16</u> - |
| Тип 5. Кислотоупорная керами- ческая плитка | | | | | | | | | | |
| 260 | II-2 II-I-I | Уплотнение грунта щебнем 100 м ² | 1,94 | <u>43.30</u> | = | 84 | - | = | <u>7.19</u> | <u>14</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--|---|--------|--------------|----------|-----|---|----------|--------------|------------|
| 261 | II-II II-I-II | Устройство подстилающих слоев из бетона В7,5 толщ. 100 мм м3 | 19,43 | <u>29.30</u> | <u>—</u> | 569 | - | <u>—</u> | <u>2.90</u> | <u>56</u> |
| 262 | I3-225 I3-226 I3-25-I I3-25-2 | Два слоя гидроизола на битумной мастике м2 цена: 1,83+0,69-(0,84+0,3)х х0,1 | 194,30 | <u>2.41</u> | <u>—</u> | 468 | - | <u>—</u> | <u>1.40</u> | <u>272</u> |
| 263 | I3-103 I3-29I I3-14-I I3-39-5 | Битумная мастика с посыпа- ной песком 100 м2 цена: 7,43+0,13 | 1,94 | <u>7.56</u> | <u>—</u> | 15 | - | <u>—</u> | <u>4.58</u> | <u>9</u> |
| 264 | II-57 II-8-2 | Устройство стяжек толщиной 20 мм из бетона В10 100 м2 | 1,94 | <u>81.50</u> | <u>—</u> | 158 | - | <u>—</u> | <u>29.40</u> | <u>57</u> |
| 265 | II-2 II-I-I | Тип 6. Керамическая плитка Уплотнение грунта щебнем 100 м2 | 0,74 | <u>43.30</u> | <u>—</u> | 32 | - | <u>—</u> | <u>7.19</u> | <u>5</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|-----|--|--|-------|---------------|-----------|-----|---|-----------|---------------|------------|
| 266 | II-57 II-58 II-8-2 II-8-4 | Устройство стяжек из бетона В12,5 толщ. 50 мм 100 м ² цена: 8I,5+I5,4x6 | 0,74 | <u>173,90</u> | <u>==</u> | I29 | - | <u>==</u> | <u>29,40</u> | <u>22</u> |
| 267 | I3-225 I3-226 I3-25-I I3-25-2 | Два слоя гидроизола на битумной мастике м ² цена: I,83+0,69-(0,84+0,3)x x0,1 | 74,00 | <u>2,4I</u> | <u>==</u> | I78 | - | <u>==</u> | <u>I,40</u> | <u>I04</u> |
| 268 | I3-I03 I3-29I I3-I4-I I3-39-5 | Битумная мастика с посыпкой песком 100 м ² цена: 7,43+0,I3 | 0,74 | <u>7,56</u> | <u>==</u> | 6 | - | <u>==</u> | <u>4,58</u> | <u>3</u> |
| 269 | II-II II-I-II | Устройство подстилающих слоев из бетона В7,5 толщ. 100 мм м ³ | 7,40 | <u>29,30</u> | <u>==</u> | 2I7 | - | <u>==</u> | <u>2,90</u> | <u>2I</u> |
| 270 | II-I35 II-20-3 | Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов, одноцветных с красителем 100 м ² | 0,74 | <u>4I7,00</u> | <u>==</u> | 309 | - | <u>==</u> | <u>I08,00</u> | <u>80</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

68

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---------------------------|-------------------|---|-------|---------------------|---------------------|-----|----|----------|----------------------|----------------|
| Тип 7. Цементное покрытие | | | | | | | | | | |
| 271 | II-2 II-I-I | Уплотнение грунта щебнем 100 м ² | 1,24 | <u>43,30</u> | <u>—</u> | 54 | - | <u>—</u> | <u>7,19</u> | <u>9</u> |
| 272 | II-II II-I-II | Устройство подстилающих слоев из бетона В7,5 толщ. 100 мм м ³ | 12,40 | <u>29,30</u> | <u>—</u> | 363 | - | <u>—</u> | <u>2,90</u> | <u>36</u> |
| 273 | II-69 II-II-3 | Устройство покрытий це- ментных толщиной 20 мм М200 100 м ² | 1,24 | <u>84,70</u> | <u>—</u> | 105 | - | <u>—</u> | <u>28,50</u> | <u>35</u> |
| 274 | II-77 II-II-II | Железнение цементных по- крытий 100 м ² | 1,24 | <u>9,83</u> 7,86 | <u>0,08</u> 0,02 | 12 | 10 | <u>—</u> | <u>12,60</u> 0,03 | <u>16</u> - |
| Тип 8. Цементное покрытие | | | | | | | | | | |
| 275 | II-69 II-II-3 | Устройство покрытий це- ментных толщиной 20 мм М200 100 м ² | 0,56 | <u>84,70</u> | <u>—</u> | 48 | - | <u>—</u> | <u>28,50</u> | <u>16</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|-----|--|---|------|------------------------|---------------------|------|-----|---------------|----------------------|-----------------|
| | | Тип 9. Линолеум | | | | | | | | |
| 276 | II-53 II-7-4 | Устройство тепло- и звуко- изоляции из плит древесно- волокнистых 100 м2 | 2,80 | <u>85,00</u> 4,09 | <u>1,76</u> 0,53 | 238 | II | <u>4</u> I | <u>8,22</u> 0,68 | <u>23</u> 2 |
| 277 | II-57-I II-58-I II-8-3 II-8-4 | Устройство стяжек из лег- кого бетона В5 толщ. 55 мм 100 м2 цена: 82,6+15,6х7 | 2,80 | <u>191,80</u> | <u>—</u> | 537 | - | <u>—</u> | <u>29,40</u> | <u>82</u> |
| 278 | II-205 II-28-I | Устройство покрытий на клею бустилат из линолеума поливинилхлоридного на тканевой подоснове мар- ки А 100 м2 | 2,80 | <u>519,00</u> 43,60 | <u>0,75</u> 0,22 | 1453 | I22 | <u>2</u> I | <u>75,50</u> 0,28 | <u>211</u> I |
| | | Тип 10. Керамическая плитка | | | | | | | | |
| 279 | II-53 II-7-4 | Устройство тепло- и звуко- изоляции из плит древесно- волокнистых 100 м2 | 0,05 | <u>85,00</u> 4,09 | <u>1,76</u> 0,53 | 4 | - | <u>—</u> - | <u>8,22</u> 0,68 | <u>—</u> - |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

70

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|-----|--|---|------|---------------|----------|----|---|----------|---------------|----------|
| 280 | II-57 II-8-2 | Устройство стяжек бетонных толщиной 20 мм М100 100 м ² цена: 81,5-(28,2-27,3)х2,04 | 0,05 | <u>79.66</u> | <u>—</u> | 4 | - | <u>—</u> | <u>29.40</u> | <u>I</u> |
| 281 | I3-225 I3-226 I3-25-I I3-25-2 | Четыре слоя гидроизола на битумной мастике м ² цена: 1,83+0,69х3(0,84+0,3х х3)х0,1 | 5,00 | <u>3.73</u> | <u>—</u> | 19 | - | <u>—</u> | <u>1.40</u> | <u>7</u> |
| 282 | I3-103 I3-291 I3-14-I I3-39-5 | Битумная мастика с посыпкой песком 100 м ² цена: 7,43+0,13 | 0,05 | <u>7.56</u> | <u>—</u> | 1 | - | <u>—</u> | <u>4.58</u> | <u>—</u> |
| 283 | II-I35 II-20-3 | Устройство покрытий на це- ментном растворе из плиток керамических для полов, одноцветных с красителем 100 м ² | 0,05 | <u>417.00</u> | <u>—</u> | 21 | - | <u>—</u> | <u>108.00</u> | <u>5</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

7I

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------------------|--|--------|---------------|------------|------|-----|---------------|---------------|------------------|
| Тип II. Керамическая плитка | | | | | | | | | | |
| 284 | II-I35 II-I-I | Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов, одноцветных с красителем 100 м2 | 0,06 | <u>417,00</u> | <u>---</u> | 25 | - | <u>---</u> | <u>108,00</u> | <u>7</u> |
| Итого прямые затраты по разделу II | | | руб | | | 7305 | 152 | <u>6</u> 2 | | <u>1965</u> 3 |
| в том числе: | | | | | | | | | | |
| Стоимость общестроительных работ | | | руб | | | 7305 | - | - | | - |
| Материалы | | | руб | | | 1657 | - | - | | - |
| Всего заработная плата | | | руб | | | - | 154 | - | | - |
| Накладные расходы | | | руб | | | 1203 | - | - | | - |
| Нормативная трудоемкость в н.р. | | | чел.-ч | | | - | - | - | | 109 |
| Сметная заработная плата в н.р. | | | руб | | | - | 217 | - | | - |
| Плановые накопления | | | руб | | | 680 | - | - | | - |
| Всего, стоимость общестроительных работ | | | руб | | | 9180 | - | - | | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|---------------|--|--------|---------------|-------------|------|-----|------------|-------------|------------|
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 2097 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 37I | - | | - |
| | | Итого по разделу II | руб | | | 9I88 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 2097 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 37I | - | | - |
| | | Раздел I2. Металлоконструкции | | | | | | | | |
| 285 | 9-43 9-6-4 | Монтаж пути для тельферов по железобетонным опорам из двутавра № 24 | 108,00 | <u>6,83</u> | <u>4,55</u> | 738 | 160 | <u>492</u> | <u>2,35</u> | <u>254</u> |
| | | м | | 1,48 | 1,58 | | | 171 | 2,04 | 220 |
| 286 | 9-44 9-6-5 | То же, из двутавра № 36 | 83,00 | <u>7,03</u> | <u>4,60</u> | 583 | 130 | <u>382</u> | <u>2,54</u> | <u>211</u> |
| | | м | | 1,57 | 1,60 | | | 133 | 2,06 | 171 |
| 287 | I2I-I825 | Пути подвесных кранов и монорельсы в комплекте с накладными или соединительными планками, пролетом до 6 м, из прокатных двутавров типа М, звенья прямолинейные I марка стали ВстЗСПБ | 4,85 | <u>252,13</u> | = | I223 | - | = | = | = |
| | | т | | = | = | | | = | = | = |
| | | цена: 239+13x1,0I | | | | | | | | |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

73

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|-----|---------------|---|---|------|-----------------------|-----------------------|-----|----|-----------------|-----------------------|-----------------|
| 288 | I2I-I826 | То же, звенья криволинейные I марка стали С245 (ВстЗПСБ-I) | т | 1,24 | <u>271,0I</u> | <u>==</u> | 336 | - | <u>==</u> | <u>==</u> | <u>==</u> |
| | | цена: 270+IхI,0I | | | | | | | | | |
| 289 | I2I-I829 | Поддерживающие балки из стали марки ВстЗСПБ | т | 0,7I | <u>264,13</u> | <u>==</u> | 188 | - | <u>==</u> | <u>==</u> | <u>==</u> |
| | | цена: 25I+I3хI,0I | | | | | | | | | |
| 290 | I2I-I829 | Пути подвесных кранов и монорельсы в комплекте с накладными или соединительными планками, пролетом до 12 м, составного сечения из листовой стали и прокатных профилей, поддерживающие балки и подвески I марка стали С245 (ВстЗСПБ-I) | т | 0,56 | <u>252,0I</u> | <u>==</u> | 14I | - | <u>==</u> | <u>==</u> | <u>==</u> |
| | | цена: 25I+IхI,0I | | | | | | | | | |
| 29I | 9-46 9-7-I | Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением | т | 3,06 | <u>58,00</u> I3,80 | <u>32,10</u> II,80 | I77 | 42 | <u>98</u> 36 | <u>22,60</u> I5,22 | <u>69</u> 47 |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|---------------|---|-------|-----------------------|----------------------|------|-----|-------------------|----------------------|-------------------|
| 292 | I2I-I975 | Лестницы со ступенями из листовой просечной рифленой или круглой стали: прямолинейные 4 | 3,06 | <u>358,00</u> | = | I095 | - | = | = | = |
| | | т | | | | | | | | |
| 293 | 9-47 9-7-2 | Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали | 19,58 | <u>46,80</u> 19,00 | <u>17,60</u> 5,43 | 9I6 | 372 | <u>344</u> 106 | <u>30,10</u> 7,00 | <u>589</u> 137 |
| | | т | | | | | | | | |
| 294 | I2I-I98I | Ограждения из прокатных и гнутых профилей, полосовой и круглой стали 2 | 5,36 | <u>327,00</u> | = | I753 | - | = | = | = |
| | | т | | | | | | | | |
| 295 | I2I-I979 | Площадки с настилом из листовой просечной рифленой или круглой стали | 6,59 | <u>326,00</u> | = | 2I48 | - | = | = | = |
| | | т | | | | | | | | |
| 296 | I2I-I979 | То же, марка стали ВстЗПС6-I | 6,70 | <u>327,0I</u> | = | 2I9I | - | = | = | = |
| | | т | | | | | | | | |

цена: 326+1x1,0I

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

75

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|----------------|--|------|----------------------|---------------------|-----|----|-----------------|---------------------|-----------------|
| 297 | I2I-I979 | То же, марка стали С235 (ВстЗКП2) Т | 0,92 | <u>317,92</u> | <u>-</u> | 292 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| | | цена: 326-8xI,0I | | | | | | | | |
| 298 | 9-94 9-I2-I | Монтаж балок Т | 4,65 | <u>30,07</u> | <u>-</u> | 140 | - | <u>-</u> | <u>13,50</u> | <u>63</u> |
| | | цена: 29,2+8,7x0,1 | | | | | | | | |
| 299 | I2I-I905 | Балки покрытий постоянные по высоте из двутавров с параллельными гранями по- лок 2 марка стали С245 (ВстЗПС6-I) Т | 4,02 | <u>246,0I</u> | <u>-</u> | 989 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| | | цена: 245+IхI,0I | | | | | | | | |
| 300 | I2I-I905 | То же, марка стали С235 (ВстЗКП2) Т | 0,63 | <u>257,12</u> | <u>-</u> | 162 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| | | цена: 245+I2хI,0I | | | | | | | | |
| 30I | 9-5I 9-8-I | Монтаж колонн Т | 6,07 | <u>19,20</u> 6,00 | <u>9,10</u> 3,42 | II7 | 36 | <u>55</u> 2I | <u>9,15</u> 4,4I | <u>56</u> 27 |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

76

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|----------------|------------------------------------|--------|---------------|---|-------|------|-------------|--------------|-------------|
| 302 | I2I-I753 | Колонны одноветвевые, из двутавров | 6,07 | <u>251,00</u> | = | I524 | - | = | = | = |
| | | т | | | | | | | | |
| 303 | 9-88 9-II-7 | Монтаж связей | 3,86 | <u>42,84</u> | = | I65 | - | = | <u>24,60</u> | <u>95</u> |
| | | цена: 4I,3+I5,4x0,I | | | | | | | | |
| | | т | | | | | | | | |
| 304 | I2I-I9I8 | Стоимость связей | 3,86 | <u>342,00</u> | = | I320 | - | = | = | = |
| | | т | | | | | | | | |
| | | Итого прямые затраты по разделу I2 | руб | | | I6I98 | 740 | <u>I37I</u> | | <u>I337</u> |
| | | | | | | | | 467 | | 602 |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость металломонтажных работ | руб | | | I6I98 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 4I9 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | I207 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | I3362 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | I392 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | I27 |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------|--|--------|--------------|----------|-------|------|----------|--------------|------------|
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 25I | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | I405 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость металломонтажных работ | руб | | | I8995 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 2066 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | I458 | - | | - |
| | | Итого по разделу I2 | руб | | | I8995 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 2066 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | I458 | - | | - |
| | | Раздел I3. Внутренняя отделка | | | | | | | | |
| 305 | I5-275 I5-55-I3 | Сплошное выравнивание бетонных поверхностей стен в помещениях высотой до 4 м 100 м2 | 6,54 | <u>35,80</u> | <u>-</u> | 234 | - | <u>-</u> | <u>37,00</u> | <u>242</u> |
| 306 | I5-275 I5-55-I3 | То же, в помещениях высотой более 4 м 100 м2 цена: 35,8-(20,6+I)x0,1 | 11,80 | <u>33,64</u> | <u>-</u> | 397 | - | <u>-</u> | <u>37,00</u> | <u>437</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|----------------------------|--|-------|---------------|---|------|---|---|--------------|------------|
| 307 | I5-256 I5-205-5- -II | Улучшенная штукатурка внутри зданий цементно-известковым раствором стен в помещениях высотой до 4 м 100 м2 | 7,18 | <u>110.00</u> | = | 790 | - | = | <u>74.00</u> | <u>53I</u> |
| 308 | I5-256 I5-205-5- -II | То же, в помещениях высотой более 4 м 100 м2 цена: 110-(46,4+6,8)х0,1 | 1,94 | <u>104,68</u> | = | 203 | - | = | <u>74.00</u> | <u>144</u> |
| 309 | I5-660 I5-168-3 | Улучшенная окраска поливинил- ацетатными водоземulsionными составами по штукатурке стен 100 м2 | 11,29 | <u>76.30</u> | = | 862 | - | = | <u>41.00</u> | <u>463</u> |
| 310 | I5-660 I5-168-3 | То же, в помещениях высотой более 4 м 100 м2 цена: 76,3+(23,1+0,9)х0,1 | 16,37 | <u>78.70</u> | = | 1288 | - | = | <u>41.00</u> | <u>67I</u> |
| 311 | I5-66I I5-168-4 | То же, потолков 100 м2 | 3,74 | <u>82.20</u> | = | 307 | - | = | <u>51.60</u> | <u>193</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

79

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|------------------------------------|--|------|---------------|---|-----|---|---|---------------|------------|
| 3I2 | I5-66I I5-I68-4 | То же, потолков в помеще- ниях высотой более 4 м 100 м2 цена: $82,2+(28,9+I) \times 0,23$ | 6,70 | <u>69,67</u> | — | 60I | - | — | <u>5I,60</u> | <u>346</u> |
| 3I3 | I5-508 I5-I53-I | Известковая окраска внутри помещений высотой до 4 м по штукатурке 100 м2 | I,47 | <u>5,84</u> | — | 9 | - | — | <u>9,70</u> | <u>I4</u> |
| 3I4 | I5-509 I5-I53-2 | То же, по кирпичу и бетону 100 м2 | 2,49 | <u>3,13</u> | — | 8 | - | — | <u>4,60</u> | <u>II</u> |
| 3I5 | I5-82 I5-I4-I | Облицовка внутри зданий стен белыми керамическими глазурованными плитками 100 м2 | 0,95 | <u>422,00</u> | — | 400 | - | — | <u>I70,00</u> | <u>I6I</u> |
| 3I6 | 8-I94 8-I95 8-22-6 8-22-7 | Внутренние леса трубчатые при высоте помещений до 6 м до 10 м 100 м2 гп цена: $7I, I+44,4$ | I,75 | <u>II5,50</u> | — | 202 | - | — | <u>73,80</u> | <u>I29</u> |

901-3-285.91

Альбом 9 ч. I

80

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------|--|--------|--------------|----------|------|-----|----------|--------------|-------------|
| 317 | I5-6I4 I5-I64-8 | Окраска металлоконструкций масляной краской за два раза 100 м2 | II,87 | <u>60,50</u> | <u>-</u> | 718 | - | <u>-</u> | <u>68,00</u> | <u>807</u> |
| | | Итого прямые затраты по разделу I3 | руб | | | 6019 | - | <u>-</u> | | <u>4394</u> |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | 6019 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 992 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 92 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | I78 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 562 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестрои- тельных работ | руб | | | 7573 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 4486 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | I78 | - | | - |
| | | Итого по разделу I3 | руб | | | 7573 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 4486 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | I78 | - | | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

8I

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---------------------------------------|--|---|--------|--------------|----------|-----|---|----------|--------------|------------|
| Раздел I4. Наружная отделка | | | | | | | | | | |
| 318 | I5-20I I5-5I-1 | Штукатурка фасадов улучшен- ная цементно-известковым раствором по камню стен 100 м ² | 1,83 | <u>85,30</u> | <u>—</u> | 156 | - | <u>—</u> | <u>57,40</u> | <u>105</u> |
| 319 | I5-210 I5-52-3 | Штукатурка откосов при ши- рине до 200 мм 100 м | 2,92 | <u>34,60</u> | <u>—</u> | 101 | - | <u>—</u> | <u>30,00</u> | <u>88</u> |
| 320 | I5-534 I5-535 I5-156-3- -23 I5-156-4- -23 | Окраска фасадов цементно- перхлорвиниловыми краска- ми 100 м ² цена: (2I,8+6I,2)х0,5 | 10,93 | <u>41,30</u> | <u>—</u> | 454 | - | <u>—</u> | <u>19,40</u> | <u>212</u> |
| Итого прямые затраты по разделу I4 | | | руб | | | 711 | - | <u>—</u> | | <u>405</u> |
| в том числе: | | | | | | | | | | |
| Стоимость общестроительных работ | | | руб | | | 711 | - | - | | - |
| Накладные расходы | | | руб | | | 118 | - | - | | - |
| Нормативная трудоемкость в н.р. | | | чел.-ч | | | - | - | - | | 11 |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

83

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-----------------|---|------|---------------|----------|----|---|----------|---------------|-----------|
| 323 | 6-83 6-9-7 | Установка закладных деталей весом до 4 кг т | 0,0I | <u>44I,00</u> | <u>—</u> | 4 | - | <u>—</u> | <u>2I0,00</u> | <u>2</u> |
| 324 | 6-84 6-9-8 | То же, весом до 20 кг т | 0,2I | <u>355,00</u> | <u>—</u> | 75 | - | <u>—</u> | <u>64,00</u> | <u>I3</u> |
| 325 | 6-85 6-9-9 | То же, весом более 20 кг т | 0,06 | <u>329,00</u> | <u>—</u> | 20 | - | <u>—</u> | <u>2I,IO</u> | <u>I</u> |
| 326 | I47-29 | Металлизация закладных деталей I00 кг | 2,84 | <u>I7,80</u> | <u>—</u> | 5I | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 327 | 7-I99 7-I2-I | Укладка плит покрытий пло- щадью до I м2 шт | 2,00 | <u>0,52</u> | <u>—</u> | I | - | <u>—</u> | <u>0,45</u> | <u>I</u> |
| 328 | ССИ п.8-303 | Стоимость сборных ж/б плоских плит из бетона M200 размером до 3 м2 м2 цена: 60,8-0,82x2 | 0,04 | <u>59,16</u> | <u>—</u> | 2 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 329 | I47-8 | Арматура А-3 I00 кг | 0,0I | <u>25,00</u> | <u>—</u> | I | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |

90Г-3-285.9Г

Альбом 9 ч.Г

84

25219-1Г

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-----------------|--|------|---------------|----|----|---|----|--------------|----------|
| 330 | Г47-Г6 | Проволочная арматура ВР-Г 100 кг | - | <u>32,10</u> | == | Г | - | == | == | == |
| 33Г | Г47-24 | Закладные детали 100 кг | 0,0Г | <u>4Г,30</u> | == | Г | - | == | == | == |
| 332 | Г47-29 | Металлизация закладных де- талей 100 кг | 0,0Г | <u>Г7,80</u> | == | Г | - | == | == | == |
| 333 | 6-Г60 6-Г5-Г | Устройство монолитных балок из бетона ВГ5 м3 | 0,44 | <u>45,90</u> | == | 20 | - | == | <u>ГГ,Г0</u> | <u>5</u> |
| 334 | Г24-7 | Арматура класса АГ т | 0,02 | <u>253,00</u> | == | 5 | - | == | == | == |
| 335 | Г24-9 | Арматура класса А3 т | 0,04 | <u>286,00</u> | == | ГГ | - | == | == | == |
| 336 | 6-84 6-9-8 | Установка закладных деталей весом до 20 кг т | 0,0Г | <u>355,00</u> | == | 4 | - | == | <u>64,00</u> | <u>Г</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------|--|------|-----------------------|----------------------|-----|---|---------------|----------------------|----------------|
| 337 | 6-85 6-9-9 | То же, весом более 20 кг т | 0,05 | <u>329,00</u> | <u>—</u> | I6 | - | <u>—</u> | <u>21,10</u> | <u>I</u> |
| 338 | 9-48 9-7-3 | Установка металлических щитов т | 0,36 | <u>35,50</u> 9,12 | <u>14,20</u> 5,32 | I3 | 3 | <u>5</u> 2 | <u>14,20</u> 6,86 | <u>5</u> 2 |
| 339 | I2I-I979 | Стоимость щитов т | 0,36 | <u>326,00</u> | <u>—</u> | II7 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 340 | I5-6I4 I5-I64-8 | Окраска металлических щитов масляной краской за два ра- за 100 м2 | 0,08 | <u>60,50</u> 38,40 | <u>0,03</u> - | 5 | 3 | <u>—</u> - | <u>68,00</u> - | <u>6</u> - |
| | | Итого прямые затраты по разделу I5 | руб | | | 582 | 6 | <u>5</u> 2 | | <u>56</u> 2 |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | 452 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 2 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 3 | - | | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|--------|---|---|-----|----|---|----|----|
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | 67 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 73 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 5 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 12 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 41 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб | | | 566 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 56 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 15 | - | | - |
| | | Стоимость металломонтажных работ | руб | | | 130 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 4 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 5 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | 117 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 11 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 1 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 2 | - | | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-------------------------------------|---|--------|--------------|------------|-----|----|------------|---------------|------------|
| | | Плановые накопления | руб | | | 11 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость металло- монтажных работ | руб | | | 152 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 8 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 7 | - | | - |
| | | Итого по разделу I5 | руб | | | 718 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 64 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 22 | - | | - |
| | | Раздел I6. Лестницы и площадки | | | | | | | | |
| 341 | 7-298 7-18-3- -I.8 | Установка лестничных мар- шей шт | 2,00 | <u>4,43</u> | <u>---</u> | 9 | - | <u>---</u> | <u>2,86</u> | <u>6</u> |
| 342 | 7-733 сб. доп. в. I 7-57-I | Укладка ступеней 100 м цена: 79,9+21,9x0,25 | 0,43 | <u>85,37</u> | <u>---</u> | 36 | - | <u>---</u> | <u>128,00</u> | <u>55</u> |
| 343 | ССЦ т. I п. 8-499 | Стоимость лестничных маршей из бетона М300 м3 цена: 82-1,62-0,82 | 1,90 | <u>79,56</u> | <u>---</u> | 151 | - | <u>---</u> | <u>---</u> | <u>---</u> |

| I | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-------------------------------------|---|--------|-------|---------------|----|-----|---|----|--------------|----------|
| 344 | I47-I | Арматура А-I | 100 кг | 0,46 | <u>22,90</u> | == | 10 | - | == | == | == |
| 345 | I47-8 | Арматура А-3 | 100 кг | 0,72 | <u>25,00</u> | == | 18 | - | == | == | == |
| 346 | I47-I6 | Проволочная арматура ВР-I | 100 кг | 0,20 | <u>32,10</u> | == | 6 | - | == | == | == |
| 347 | I47-24 | Закладные детали | 100 кг | 0,23 | <u>41,30</u> | == | 10 | - | == | == | == |
| 348 | I47-29 | Металлизация закладных деталей | 100 кг | 0,23 | <u>17,80</u> | == | 4 | - | == | == | == |
| 349 | ССЦ т. I п. II-I72 | Стоимость ступеней лестнич- ных длиной до 3 м | м | 42,70 | <u>3,72</u> | == | 159 | - | == | == | == |
| 350 | 7-737 7-58-3 сб. доп. в. I | Установка металлических ограждений лестниц с поручнями из поливинил- хлорида | 100 м | 0,15 | <u>823,00</u> | == | 127 | - | == | <u>61,00</u> | <u>9</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|-----|-----------------|---|------|------------------------|---------------|----|---|---------------|--------------------|---------------|
| 351 | 7-29I 7-17-7 | Соединительные элементы лестниц т | 0,0I | <u>342,00</u> 2I,30 | <u>-</u> - | 3 | - | <u>-</u> - | <u>34,00</u> - | <u>-</u> - |
| 352 | I47-29 | Металлизация соединительных элементов 100 кг | 0,10 | <u>I7,80</u> - | <u>-</u> - | 2 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 353 | 6-I73 6-I6-I | Устройство монолитной пло- щадки из бетона В15 м3 | 0,14 | <u>42,70</u> - | <u>-</u> - | 6 | - | <u>-</u> - | <u>8,40</u> - | <u>I</u> - |
| 354 | I24-I2 | Арматура класса А3 т | 0,0I | <u>325,00</u> - | <u>-</u> - | 3 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |
| 355 | 6-83 6-9-7 | Установка закладных дета- лей весом до 4 кг т | - | <u>44I,00</u> - | <u>-</u> - | - | - | <u>-</u> - | <u>210,00</u> - | <u>-</u> - |
| 356 | 6-84 6-9-8 | То же, весом до 20 кг т | - | <u>355,00</u> - | <u>-</u> - | - | - | <u>-</u> - | <u>64,00</u> - | <u>-</u> - |
| 357 | 6-85 6-9-9 | То же, весом более 20 кг т | 0,04 | <u>329,00</u> - | <u>-</u> - | 13 | - | <u>-</u> - | <u>2I,10</u> - | <u>I</u> - |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

90

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------|--|--------|--------------|----------|-----|----|----------|----------|-----------|
| 358 | I47-29 | Металлизация закладных деталей 100 кг | 0,45 | <u>17,80</u> | <u>—</u> | 8 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| | | Итого прямые затраты по разделу I6 | руб | | | 565 | - | <u>—</u> | | <u>72</u> |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | 565 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 3 | - | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | 61 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 94 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 7 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 15 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 53 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб | | | 712 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 79 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 15 | - | | - |
| | | Итого по разделу I6 | руб | | | 712 | - | - | | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--|--|--------|----------------------------|----------------------|-----|----|----------------------|-------------------------|-----------------------|
| 363 | I3-I70 I3-I71 I3-I9-1 I3-I9-2 | Шпатлевка поверхностей мас- тикой битуминоль, толщиной слоя 5 мм 100 м ² цена: 85,9+17,9x2 | 3,96 | <u>121.70</u> | <u>-</u> | 481 | - | <u>-</u> | <u>64.00</u> | <u>253</u> |
| 364 | I3-230 I3-26-2 т.ч. п.3.36 | Оклейка полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм на клее 88-Н в 2 слоя в каналах и прямках м ² цена: 14,4+3,14x0,5 | 49,40 | <u>15.97</u> | <u>-</u> | 789 | - | <u>-</u> | <u>4.90</u> | <u>242</u> |
| 365 | I3-29I I3-39-5 | Затирка песком поверхности битумной шпатлевки м ² | 197,80 | <u>0,13</u> <u>0,12</u> | <u>-</u> <u>-</u> | 26 | 24 | <u>-</u> <u>-</u> | <u>0.20</u> <u>-</u> | <u>40</u> <u>-</u> |
| 366 | I3-I72 I3-I73 I3-I9-3 I3-I9-4 | Шпатлевка поверхностей си- ликатной шпатлевкой, тол- щиной слоя 5 мм 100 м ² цена: 55,2+14,6x2 | 1,98 | <u>84.40</u> | <u>-</u> | 167 | - | <u>-</u> | <u>32.00</u> | <u>63</u> |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--|--|--------|----------------------|----------------------|------|-----|------------------|----------------------|------------------|
| 371 | 13-114 13-14-13 | Огрунтовка поверхностей компаундом ЭД-20, кистью: первый слой 100 м2 | 2,71 | <u>73,50</u> 5,60 | <u>0,04</u> 0,01 | 199 | 15 | - - | <u>8,90</u> 0,01 | <u>24</u> - |
| 372 | 7-706 7-31-6 | Устройство герметизации горизонтальных и вертикаль- ных стыков стеновых панелей вулканизирующей тиоколовой мастикой 100 м | 16,94 | <u>88,70</u> 9,44 | <u>14,70</u> 4,41 | 1502 | 160 | <u>249</u> 75 | <u>16,00</u> 5,69 | <u>271</u> 96 |
| 373 | 13-114 13-115 13-14-13 13-14-14 | Огрунтовка поверхностей ком- паундом ЭД-20, в три слоя 100 м2 цена: 73,5+73,2x2 | 2,71 | <u>219,90</u> - | - - | 596 | - | - - | <u>8,90</u> - | <u>24</u> - |
| 374 | 13-50 13-5-4 т.ч. п.3.1 | Футеровка плиткой кислото- упорной керамической тол- щиной 35 мм на эпоксидной замазке в емкостях м2 | 110,00 | <u>27,00</u> 2,41 | <u>0,16</u> 0,05 | 2970 | 265 | <u>18</u> 6 | <u>3,67</u> 0,06 | <u>404</u> 7 |
| 375 | 13-172 13-173 13-9-3 13-9-4 | Шпатлевка поверхностей си- ликатной шпатлевкой, толщи- ной слоя 4 мм в каналах 100 м2 цена: 55,2+14,6 | 0,25 | <u>69,80</u> - | - - | 17 | - | - - | <u>32,00</u> - | <u>8</u> - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--|--|-------|--------------|----------|------|---|----------|-------------|------------|
| 376 | 13-109 13-110 13-14-7 13-14-8 | Огрунтовка поверхностей лаком XB-784: в два слоя 100 м2 цена: 15,6+10,9 | 46,16 | <u>26,50</u> | <u>-</u> | 1223 | - | <u>-</u> | <u>3,04</u> | <u>140</u> |
| 377 | 13-143 13-17-7 | Нанесение на огрунтованные поверхности эмали XB-785 в два слоя 100 м2 цена: 14,6x2 | 46,16 | <u>29,20</u> | <u>-</u> | 1348 | - | <u>-</u> | <u>1,20</u> | <u>55</u> |
| 378 | 13-128 13-16-1 | Нанесение на огрунтованные поверхности лака XB-784 в два слоя 100 м2 цена: 10,2x2 | 46,16 | <u>20,40</u> | <u>-</u> | 942 | - | <u>-</u> | <u>1,20</u> | <u>55</u> |
| 379 | 13-117 13-15-2 | Огрунтовка поверхностей грунтовкой: XC-068 за два раза 100 м2 цена: 12,2x2 | 10,99 | <u>24,40</u> | <u>-</u> | 268 | - | <u>-</u> | <u>2,38</u> | <u>26</u> |
| 380 | 13-158 13-18-11 | Окраска поверхностей эмалю- ми XB-785 в два слоя 100 м2 цена: 14,8x2 | 10,99 | <u>29,60</u> | <u>-</u> | 325 | - | <u>-</u> | <u>1,46</u> | <u>16</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

96

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------|--|--------|--------------|----------|-------|------|-------------------|-------------|--------------------|
| 38I | I3-I64 I3-I8-I7 | Окраска поверхностей лаками XB-784 в два слоя 100 м2 | 10,99 | <u>20,80</u> | <u>-</u> | 229 | - | <u>-</u> | <u>I,46</u> | <u>I6</u> |
| | | цена: 10,4x2 | | | | | | | | |
| | | Итого прямые затраты по разделу I7 | руб | | | 14896 | 808 | <u>475</u> 140 | | <u>3677</u> 178 |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | 14896 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 4275 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 948 | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 2458 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 225 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 443 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 1391 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестрои- тельных работ | руб | | | 18745 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 408С |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 1391 | - | | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|-----|------------------------------------|---|----|--------|-------------------------|---------------------|------|---|---------------|-----------------------|----------------|
| 385 | I24-I6 | Арматура класса AI | т | 0,01 | <u>270,00</u> | = | 3 | - | = | = | = |
| 386 | I24-I6 | Арматура класса A3 | т | 4,32 | <u>283,00</u> | = | I223 | - | = | = | = |
| 387 | 6-83 6-9-7 | Установка закладных деталей весом до 4 кг | т | - | <u>441,00</u> I24,00 | <u>I,40</u> 0,42 | - | - | = | <u>210,00</u> 0,54 | = |
| 388 | 6-84 6-9-8 | То же, весом до 20 кг | т | 0,02 | <u>355,00</u> 38,00 | <u>I,30</u> 0,39 | 7 | I | = | <u>64,00</u> 0,50 | <u>I</u> - |
| 389 | 6-85 6-9-9 | То же, весом более 20 кг | т | 0,58 | <u>329,00</u> I2,40 | <u>I,30</u> 0,39 | I9I | 7 | <u>I</u> - | <u>21,10</u> 0,50 | <u>I2</u> - |
| 390 | 6-I 6-I-I | Набетонка из бетона B3,5 | м3 | 5,24 | <u>27,40</u> | = | I44 | - | = | <u>I,37</u> | <u>7</u> |
| 39I | 6-247 6-249 6-29-2 6-29-3 | Торкретирование поверхности с пескоструйной обработкой внутренней поверхности дни- ща и стен толщ. 25 мм | м2 | I47,82 | <u>3,35</u> | = | 495 | - | = | <u>I,20</u> | <u>I77</u> |
| | | цена: 3,08+0,27 | | | | | | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-------------------|---|--------|-------------------------|------------------------|-----|----|-----------------|------------------------|-----------------|
| 392 | 6-253 6-29-4 | Железнение поверхности в емкостных сооружениях м2 | 147,82 | <u>0,22</u> | <u>-</u> | 33 | - | <u>-</u> | <u>0,30</u> | <u>44</u> |
| 393 | 22-362 22-22-5 | Установка сальников diam. до 250 мм т | 0,06 | <u>777,00</u> 190,00 | <u>162,00</u> 48,60 | 47 | 11 | <u>10</u> 3 | <u>305,00</u> 62,69 | <u>18</u> 4 |
| 394 | 22-363 22-22-6 | То же, diam. до 800 мм т | 0,39 | <u>634,00</u> 83,90 | <u>129,00</u> 38,70 | 247 | 33 | <u>50</u> 15 | <u>134,00</u> 49,92 | <u>52</u> 19 |
| 395 | 4I-48 4I-7-4 | Уплотнение сальников пеньковой пряжей 100 м | 0,25 | <u>3000,00</u> 15,60 | <u>9,40</u> 5,13 | 741 | 4 | <u>2</u> 1 | <u>29,00</u> 6,62 | <u>7</u> 2 |
| 396 | 6-83 6-9-7 | Установка закладных деталей весом до 4 кг т | 0,12 | <u>441,00</u> 124,00 | <u>1,40</u> 0,42 | 53 | 15 | <u>-</u> - | <u>210,00</u> 0,54 | <u>25</u> - |
| 397 | 6-84 6-9-8 | То же, весом до 20 кг т | 0,08 | <u>355,00</u> 38,00 | <u>1,30</u> 0,39 | 28 | 3 | <u>-</u> - | <u>64,00</u> 0,50 | <u>5</u> - |
| 398 | 6-3I 6-3-2 | Опоры под лотки из бетона В3,5 м2 цена: 33-(25,8-24,8)хI,02 | 8,50 | <u>31,98</u> | <u>-</u> | 272 | - | <u>-</u> | <u>3,09</u> | <u>26</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I00

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | I0 | II |
|-----|-----------------|--|------|--------------|----|-----|---|----|-------------|-----------|
| 399 | 7-356 7-25-6 | Установка прямоугольных лотков сечением более 0,2 м ² м ³ | 2,16 | <u>10,17</u> | == | 22 | - | == | <u>4,57</u> | <u>I0</u> |
| 400 | ССЦ п.8-522 | Стоимость сборных ж/б лотков из бетона М200 объемом более 0,2 до 0,5 м ³ м ³ цена: 72,9-0,82х2 | 2,16 | <u>71,26</u> | == | 154 | - | == | == | == |
| 401 | I47-2 | Арматура А-2 (углеродистая) I00 кг | 2,08 | <u>22,90</u> | == | 48 | - | == | == | == |
| 402 | I47-8 | Арматура А-3 I00 кг | 0,90 | <u>25,00</u> | == | 23 | - | == | == | == |
| 403 | I47-16 | Проволочная арматура ВР-I I00 кг | 0,04 | <u>32,10</u> | == | I | - | == | == | == |
| 404 | I47-24 | Закладные детали I00 кг | 0,26 | <u>41,30</u> | == | II | - | == | == | == |
| 405 | I47-29 | Металлизация закладных деталей I00 кг | 0,26 | <u>17,80</u> | == | 5 | - | == | == | == |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I0I

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------|--|------|-----------------------|---------------------|-----|----|---------------|----------------------|----------------|
| 406 | 9-I22 9-I7-5 | Установка лотков металличе- ских т | 1,36 | <u>50,20</u> 23,10 | <u>4,10</u> 1,22 | 68 | 3I | <u>6</u> 2 | <u>34,90</u> 1,57 | <u>47</u> 2 |
| 407 | I2I-2II0 | Стоимость металлических лотков т | 1,36 | <u>377,00</u> | <u>—</u> | 5I3 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 408 | I3-I2I I3-I5-6 | Огрунтовка металлических конструкций 100 м2 | 0,37 | <u>7,7I</u> 2,05 | <u>0,20</u> 0,06 | 3 | I | <u>—</u> - | <u>3,10</u> 0,08 | <u>I</u> - |
| 409 | I3-I6I I3-I8-I4 | Окраска поверхностей эма- лями ВЛ-5I5 100 м2 | 0,37 | <u>I9,10</u> I,5I | <u>0,15</u> 0,04 | 7 | I | <u>—</u> - | <u>2,30</u> 0,05 | <u>I</u> - |
| 4I0 | 6-84 6-9-8 | Установка изделий соедини- тельных т | 0,26 | <u>355,00</u> | <u>—</u> | 92 | - | <u>—</u> | <u>64,00</u> | <u>I7</u> |
| 4II | I47-29 | Металлизация закладных дета- лей 100 кг | 2,60 | <u>I7,80</u> | <u>—</u> | 46 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I02

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------|--|--------|---------------------|---------------|----|---|---------------|------------------|----------------|
| 4I2 | 6-263 6-3I-5 | Испытание емкостей на водо- непроницаемость м3 | 209,76 | <u>0,19</u> 0,04 | <u>-</u> - | 40 | 8 | <u>-</u> - | <u>0,08</u> - | <u>I7</u> - |
| 4I3 | I3-254 I3-32-I | Водослив из оргстекла м2 цена: $10,1+(3000-931) \times 0,01 \times 0,75$ | 2,25 | <u>25,52</u> | <u>-</u> | 58 | - | <u>-</u> | <u>2,25</u> | <u>5</u> |
| 4I4 | 6-I79 6-I6-7 | Монолитный участок между лотками из бетона В12,5 м3 цена: $58,6-(29,3-28,2) \times 1,015$ | 0,05 | <u>57,48</u> | <u>-</u> | 3 | - | <u>-</u> | <u>15,30</u> | <u>I</u> |
| 4I5 | I5-275 I5-55-I3 | Затирка цементно-песчаным раствором наружных стен 100 м2 | I,27 | <u>35,80</u> | <u>-</u> | 46 | - | <u>-</u> | <u>37,00</u> | <u>47</u> |
| 4I6 | I5-660 I5-I68-3 | Улучшенная окраска поливи- нилацетатными водоземль- сионными составами по шту- катурке стен 100 м2 | I,27 | <u>76,30</u> | <u>-</u> | 97 | - | <u>-</u> | <u>41,00</u> | <u>52</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I03

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------|-----------------|--|-------|-------------------------|---------------------|------|---|----------|-----------------------|---------------|
| Емкость PE2 | | | | | | | | | | |
| 4I7 | 6-I 6-I-I | Бетонная подготовка из бето- на В3,5 м3 | 27,00 | <u>27,40</u> | <u>—</u> | 740 | - | <u>—</u> | <u>1,37</u> | <u>37</u> |
| 4I8 | II-I2 II-2-I | Асфальтовый раствор толщ. 8 мм 100 м2 | 0,45 | <u>99,10</u> | <u>—</u> | 45 | - | <u>—</u> | <u>18,20</u> | <u>8</u> |
| 4I9 | 6-226 6-26-4 | Устройство стен и плоских дниц из бетона В15 50 6 м3 цена: $47-(32,1-28,2) \times 1,015 +$ $+(0,92 \times 2 + 1,53) \times 1,015$ | 52,50 | <u>46,46</u> | <u>—</u> | 2439 | - | <u>—</u> | <u>8,01</u> | <u>421</u> |
| 420 | I24-I6 | Арматура класса АI т | 0,01 | <u>270,00</u> | <u>—</u> | 3 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 42I | I24-I8 | Арматура класса А3 т | 4,32 | <u>283,00</u> | <u>—</u> | 1223 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 422 | 6-83 6-9-7 | Установка закладных дета- лей весом до 4 кг т | - | <u>441,00</u> 124,00 | <u>1,40</u> 0,42 | - | - | <u>—</u> | <u>210,00</u> 0,54 | <u>—</u> - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I04

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|------------------------------------|--|--------|-------------------------|------------------------|-----|----|----------------|------------------------|-----------------|
| 423 | 6-84 6-9-8 | То же, весом до 20 кг т | 0,02 | <u>355,00</u> 38,00 | <u>1,30</u> 0,39 | 7 | I | - | <u>64,00</u> 0,50 | <u>I</u> - |
| 424 | 6-85 6-9-9 | То же, весом более 20 кг т | 0,59 | <u>329,00</u> 12,40 | <u>1,30</u> 0,39 | 194 | 7 | <u>I</u> - | <u>21,10</u> 0,50 | <u>12</u> - |
| 425 | 6-I 6-I-I | Набетонка из бетона В3,5 м3 | 5,24 | <u>27,40</u> - | <u>-</u> - | 144 | - | <u>-</u> - | <u>1,37</u> - | <u>7</u> - |
| 426 | 6-247 6-249 6-29-2 6-29-3 | Торкретирование поверхности с пескоструйной обработкой внутренней поверхности дни- ща и стен толщ. 25 мм м2 цена: 3,08+0,27 | 147,82 | <u>3,35</u> - | <u>-</u> - | 495 | - | <u>-</u> - | <u>1,20</u> - | <u>177</u> - |
| 427 | 6-253 6-29-4 | Железнение поверхности в емкостных сооружениях м2 | 147,82 | <u>0,22</u> - | <u>-</u> - | 33 | - | <u>-</u> - | <u>0,30</u> - | <u>44</u> - |
| 428 | 22-362 22-22-5 | Установка сальников диам. до 250 мм т | 0,06 | <u>777,00</u> 190,00 | <u>162,00</u> 48,60 | 47 | II | <u>10</u> 3 | <u>305,00</u> 62,69 | <u>18</u> 4 |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I05

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-------------------|---|------|-------------------------|------------------------|-----|----|-----------------|------------------------|-----------------|
| 429 | 22-363 22-22-6 | То же, диам. до 800 мм т | 0,39 | <u>634,00</u> 83,90 | <u>129,00</u> 38,70 | 247 | 33 | <u>50</u> 15 | <u>134,00</u> 49,92 | <u>52</u> 19 |
| 430 | 4I-48 4I-7-4 | Уплотнение сальников пень- ковой пряждю 100 м | 0,25 | <u>3000,00</u> 15,60 | <u>9,40</u> 5,13 | 74I | 4 | <u>2</u> 1 | <u>29,00</u> 6,62 | <u>7</u> 2 |
| 43I | 6-83 6-9-7 | Установка закладных дета- лей весом до 4 кг т | 0,12 | <u>441,00</u> 124,00 | <u>1,40</u> 0,42 | 53 | 15 | <u>-</u> - | <u>210,00</u> 0,54 | <u>25</u> - |
| 432 | 6-84 6-9-8 | То же, весом до 20 кг т | 0,08 | <u>355,00</u> 38,00 | <u>1,30</u> 0,39 | 28 | 3 | <u>-</u> - | <u>64,00</u> 0,50 | <u>5</u> - |
| 433 | 6-3I 6-3-2 | Опоры под лотки из бетона ВЗ, 5 м3 цена: 33-(25,8-24,8)хI,02 | 8,50 | <u>31,98</u> - | <u>-</u> - | 272 | - | <u>-</u> - | <u>3,09</u> - | <u>26</u> - |
| 434 | 7-356 7-25-6 | Установка прямоугольных лотков сечением более 0,2 м2 м3 | 2,16 | <u>10,17</u> - | <u>-</u> - | 22 | - | <u>-</u> - | <u>4,57</u> - | <u>10</u> - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I06

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-----------------|--|------|-----------------------|---------------------|-----|----|---------------|----------------------|----------------|
| 435 | ССЦ п.8-522 | Стоимость сборных ж/б лотков из бетона М200 объемом более 0,2 до 0,5 м3 м3 цена: 72,9-0,82х2 | 2,16 | <u>71,26</u> | — | 154 | - | — | — | — |
| 436 | I47-2 | Арматура А-2 (углеродистая) 100 кг | 2,08 | <u>22,90</u> | — | 48 | - | — | — | — |
| 437 | I47-8 | Арматура А-3 100 кг | 0,90 | <u>25,00</u> | — | 23 | - | — | — | — |
| 438 | I47-16 | Проволочная арматура ВР-I 100 кг | 0,04 | <u>32,10</u> | — | 1 | - | — | — | — |
| 439 | I47-24 | Закладные детали 100 кг | 0,26 | <u>41,30</u> | — | 11 | - | — | — | — |
| 440 | I47-29 | Металлизация закладных деталей 100 кг | 0,26 | <u>17,80</u> | — | 5 | - | — | — | — |
| 441 | 9-I22 9-I7-5 | Установка лотков металлических т | 1,36 | <u>50,20</u> 23,10 | <u>4,10</u> 1,22 | 68 | 31 | <u>6</u> 2 | <u>34,90</u> 1,57 | <u>47</u> 2 |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I07

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------|--|--------|----------------------|---------------------|-----|---|----------|---------------------|----------------|
| 442 | I2I-2II0 | Стоимость металлических лотков т | 1,36 | <u>377,00</u> | <u>—</u> | 5I3 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 443 | I3-I2I I3-I5-6 | Огрунтовка металлических конструкций 100 м2 | 0,37 | <u>7,7I</u> 2,05 | <u>0,20</u> 0,06 | 3 | I | <u>—</u> | <u>3,10</u> 0,08 | <u>I</u> - |
| 444 | I3-I6I I3-I8-I4 | Окраска поверхностей эмаля- ми ЭЛ-5I5 100 м2 | 0,37 | <u>19,10</u> I,5I | <u>0,15</u> 0,04 | 7 | I | <u>—</u> | <u>2,30</u> 0,05 | <u>I</u> - |
| 445 | 6-84 6-9-8 | Установка изделий соедини- тельных т | 0,26 | <u>355,00</u> | <u>—</u> | 92 | - | <u>—</u> | <u>64,00</u> | <u>I7</u> |
| 446 | I47-29 | Металлизация соединительных изделий 100 кг | 2,60 | <u>I7,80</u> | <u>—</u> | 46 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 447 | 6-263 6-3I-5 | Испытание емкостей на водо- непроницаемость м3 | 209,76 | <u>0,19</u> 0,04 | <u>—</u> | 40 | 8 | <u>—</u> | <u>0,08</u> | <u>I7</u> - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I08

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------|---|-------|--------------|----------|-----|---|----------|--------------|-----------|
| 448 | I3-254 I3-32-I | Водослив из оргстекла м2 цена: $10,1+(3000-93I) \times 0,0I \times 0,75$ | 2,25 | <u>25,62</u> | <u>—</u> | 58 | - | <u>—</u> | <u>2,25</u> | <u>5</u> |
| 449 | 6-I79 6-I6-7 | Монолитный участок между лотками из бетона В12,5 м3 цена: $58,6-(29,3-28,2) \times I,0I5$ | 0,05 | <u>57,48</u> | <u>—</u> | 3 | - | <u>—</u> | <u>15,30</u> | <u>I</u> |
| 450 | I5-275 I5-55-I3 | Затирка цементно-песчаным раствором наружных стен I00 м2 | I,27 | <u>35,80</u> | <u>—</u> | 46 | - | <u>—</u> | <u>37,00</u> | <u>47</u> |
| 45I | I5-860 I5-I68-3 | Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами по штукатурке стен I00 м2 | I,27 | <u>76,30</u> | <u>—</u> | 97 | - | <u>—</u> | <u>4I,00</u> | <u>52</u> |
| | | Емкость PE-3 | | | | | | | | |
| 452 | 6-I 6-I-I | Бетонная подготовка из бетона В3,5 м3 | 35,00 | <u>27,40</u> | <u>—</u> | 959 | - | <u>—</u> | <u>I,37</u> | <u>48</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом Э ч. I

109

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-----------------|--|--------|------------------------|---------------------|------|----|---------------|----------------------|----------------|
| 453 | II-12 II-2-I | Асфальтовый раствор толщ. 8 мм 100 м ² | 0,58 | <u>99,10</u> | <u>-</u> | 57 | - | <u>-</u> | <u>18,20</u> | <u>II</u> |
| 454 | 6-226 6-26-4 | Устройство стен и плоских днищ из бетона В15 50 6 м ³ цена: 47-(32,1-28,2)х1,015+ +(0,92х2+1,53)х1,015 | 133,00 | <u>46,46</u> | <u>-</u> | 6179 | - | <u>-</u> | <u>8,01</u> | <u>1065</u> |
| 455 | 124-16 | Арматура класса А3 т | 9,51 | <u>283,00</u> | <u>-</u> | 2691 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 456 | 6-84 6-9-3 | Установка закладных дета- лей весом до 20 кг т | 0,02 | <u>355,00</u> 38,00 | <u>1,30</u> 0,39 | 7 | I | <u>-</u> - | <u>64,00</u> 0,50 | <u>I</u> - |
| 457 | 6-85 6-9-9 | То же, весом более 20 кг т | 0,88 | <u>329,00</u> 12,40 | <u>1,30</u> 0,39 | 290 | II | <u>I</u> - | <u>21,10</u> 0,50 | <u>19</u> - |
| 458 | 6-I 6-I-I | Набетонка из бетона В3,5 м ³ | 2,02 | <u>27,40</u> | <u>-</u> | 55 | - | <u>-</u> | <u>1,37</u> | <u>3</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

IIO

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--|---|--------|-------------------------|------------------------|------|----|----------------|------------------------|-----------------|
| 459 | 6-248 6-250 6-29-2-5 6-29-3-5 | Торкретирование поверхности с пескоструйной обработкой внутренней поверхности дна и стен толщ. 25 мм м2 цена: 3,3I+0,28 | 404,63 | <u>3,59</u> | — | I453 | - | — | <u>I,44</u> | <u>583</u> |
| 460 | 6-253 6-29-4 | Железнение поверхности в емкостных сооружениях м2 | 404,63 | <u>0,22</u> | — | 89 | - | — | <u>0,30</u> | <u>I2I</u> |
| 46I | 22-362 22-22-5 | Установка сальников diam. до 250 мм т | 0,19 | <u>777,00</u> I90,0 | <u>I62,00</u> 48,6 | I48 | 36 | <u>3I</u> 9 | <u>305,00</u> 62,69 | <u>58</u> I2 |
| 462 | 22-363 22-22-6 | То же, diam. до 800 мм т | 0,13 | <u>634,00</u> 83,90 | <u>I29,00</u> 38,70 | 82 | II | <u>I7</u> 5 | <u>I34,00</u> 49,92 | <u>I7</u> 6 |
| 463 | 4I-48 4I-7-4 | Уплотнение сальников пеньковой пряжей I00 м | 0,15 | <u>3000,00</u> I5,60 | <u>9,40</u> 5,13 | 45I | 2 | <u>2</u> I | <u>29,00</u> 6,62 | <u>4</u> I |
| 464 | 7-748 7-6I-2 | Устройство перегородок панельных из асбестоцементных листов в стальном каркасе площадью до I0 м2 I00 м2 | 0,58 | <u>29,40</u> | — | I7 | - | — | <u>20,20</u> | <u>I2</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

III

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------|---|------|---------------------|---------------------|----|---|---------------|---------------------|---------------|
| 465 | III-3I | Стоимость асбестоцементных листов 100 шт | 0,24 | <u>306,00</u> | <u>—</u> | 73 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 466 | 22-36 22-5-3 | Установка стальных труб диам. 100 мм м | 4,70 | <u>0,32</u> 0,22 | <u>0,04</u> 0,01 | 2 | I | <u>—</u> - | <u>0,35</u> 0,10 | <u>2</u> - |
| 467 | 22-7I 22-5-3 | То же, диам. 300 мм м | 2,25 | <u>0,80</u> 0,37 | <u>0,28</u> 0,08 | 2 | I | <u>—</u> - | <u>0,59</u> 0,10 | <u>I</u> - |
| 468 | II3-I59 | Стоимость труб диам. 100 мм м | 4,69 | <u>I,43</u> | <u>—</u> | 7 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 469 | II3-I94 | То же, диам. 300 мм м | 2,24 | <u>5,2I</u> | <u>—</u> | 12 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 470 | I5-275 I5-55-I3 | Затирка цементно-песчаным раствором наружных стен высотой более 4 м 100 м2 цена: $35,8 - (20,6 + 1) \times 0,1$ | 1,00 | <u>33,64</u> | <u>—</u> | 34 | - | <u>—</u> | <u>37,00</u> | <u>37</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

II2

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------|--|--------|-----------------------|---------------------|----|----|---------------|----------------------|----------------|
| 471 | I5-660 I5-I68-3 | Улучшенная окраска поливинил-ацетатными вододисперсионными составами по штукатурке стен высотой более 4 м 100 м ² цена: 76,3+(23,1+0,9)х0,1 | 1,00 | <u>78,70</u> | <u>—</u> | 79 | - | <u>—</u> | <u>41,00</u> | <u>41</u> |
| 472 | 8-194 8-22-6 | Внутренние леса трубчатые при высоте помещений до 6 м 100 м ² гп | 1,00 | <u>71,10</u> 41,00 | <u>0,69</u> 0,21 | 71 | 41 | <u>—</u> - | <u>73,80</u> 0,27 | <u>74</u> - |
| 473 | 6-263 6-3I-5 | Испытание емкостей на водонепроницаемость м ³ | 260,81 | <u>0,19</u> 0,04 | <u>—</u> - | 50 | 10 | <u>—</u> - | <u>0,08</u> - | <u>21</u> - |
| | | Емкость РЕ-4 | | | | | | | | |
| 474 | 7-199 7-12-1 | Укладка плит покрытий площадью до 1 м ² шт | 3,00 | <u>0,52</u> | <u>—</u> | 2 | - | <u>—</u> | <u>0,45</u> | <u>1</u> |
| 475 | 7-204 7-12-4 | То же, площадью до 2 м ² шт | 1,00 | <u>1,02</u> | <u>—</u> | 1 | - | <u>—</u> | <u>0,59</u> | <u>1</u> |

901-3-285.91

Альбом 9 ч. I

III

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|------------------|--|-------|---------------------|---------------------|-----|---|---------------|---------------------|---------------|
| 476 | 7-177 7-11-1 | То же, площадью до 10 м ² шт | 12,00 | <u>5,70</u> | <u>-</u> | 68 | - | <u>-</u> | <u>2,04</u> | <u>24</u> |
| 477 | ССЦ п. 9-222 | Стоимость сборных ж/б плит из бетона М300 м ³ | 6,61 | <u>53,30</u> | <u>-</u> | 352 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 478 | 147-8 | Арматура А-3 100 кг | 2,98 | <u>25,00</u> | <u>-</u> | 74 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 479 | 147-16 | Проволочная арматура ВР-I 100 кг | 0,38 | <u>32,10</u> | <u>-</u> | 12 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 480 | 147-24 | Закладные детали 100 кг | 0,16 | <u>41,30</u> | <u>-</u> | 6 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 481 | 147-29 | Металлизация закладных де- талей 100 кг | 0,16 | <u>17,80</u> | <u>-</u> | 3 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 482 | 22-123 22-8-1 | Установка полиэтиленовых патрубков диам. 250 мм в стены поддона м | 2,00 | <u>0,35</u> 0,19 | <u>0,14</u> 0,04 | 1 | - | <u>-</u> - | <u>0,32</u> 0,05 | <u>1</u> - |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

II4

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------------------------|-----------------|--|-------|---------------|---|------|---|---|--------------|------------|
| 483 | I59-495 | Стоимость полиэтиленовых патрубков диам. 250 мм IO м | 0,20 | <u>120,00</u> | = | 24 | - | = | = | = |
| 484 | 6-82 6-9-6 | Обмотка патрубков перед установкой в опалубку проволокой диам. 3 мм т | 0,01 | <u>347,00</u> | = | 3 | - | = | <u>39,20</u> | = |
| 485 | 6-20 6-I-20 | Монолитные участки поддона из бетона В7,5 м3 | 0,34 | <u>31,70</u> | = | 11 | - | = | <u>2,86</u> | <u>1</u> |
| 486 | 6-90 6-II-I | Бетонный бортик по поддону из бетона В7,5 м3 | 4,22 | <u>32,20</u> | = | 136 | - | = | <u>2,81</u> | <u>12</u> |
| 487 | 6-I 6-I-I | Набетонка по поддону из бетона В3,5 м3 | 3,62 | <u>27,40</u> | = | 99 | - | = | <u>1,37</u> | <u>5</u> |
| 488 | 6-226 6-26-4 | Устройство стен и плоских дниц из бетона В15 50 6 м3 | 37,90 | <u>46,46</u> | = | 1761 | - | = | <u>8,01</u> | <u>304</u> |
| цена: 47-(32,1-28,2)х1,015+ | | | | | | | | | | |
| +(0,92х2+1,53)х1,015 | | | | | | | | | | |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

II5

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|------------------------------------|---|--------|-------------------------|---------------------|-----|---|----|-----------------------|---------------|
| 489 | I24-I6 | Арматура класса AI т | 0,07 | <u>270,00</u> | == | I9 | - | == | == | == |
| 490 | I24-I8 | Арматура класса A3 т | 2,7I | <u>283,00</u> | == | 767 | - | == | == | == |
| 49I | 6-83 6-9-7 | Установка закладных деталей весом до 4 кг т | - | <u>44I,00</u> I24,00 | <u>I,40</u> 0,42 | - | - | == | <u>2I0,00</u> 0,54 | == |
| 492 | 6-84 6-9-8 | То же, весом до 20 кг т | 0,02 | <u>355,00</u> 38,00 | <u>I,30</u> 0,39 | 7 | I | == | <u>64,00</u> 0,50 | <u>I</u> - |
| 493 | 6-85 6-9-9 | То же, весом более 20 кг т | 0,08 | <u>329,00</u> I2,40 | <u>I,30</u> 0,39 | 26 | I | == | <u>2I,10</u> 0,50 | <u>2</u> - |
| 494 | 6-I 6-I-I | Набетонка из бетона B3,5 м3 | 30,40 | <u>27,40</u> | == | 833 | - | == | <u>I,37</u> | <u>42</u> |
| 495 | 6-247 6-249 6-29-2 6-29-3 | Торкретирование поверхности с пескоструйной обработкой внутренней поверхности дни- ща и стен толщ. 25 мм м2 | II4,42 | <u>3,35</u> | == | 383 | - | == | <u>I,20</u> | <u>I37</u> |

цена: 3,08+0,27

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

II6

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--|---|--------|------------------------|---------------------|-----|----|---------------|----------------------|----------------|
| 496 | 6-253 6-29-4 | Железные поверхности в емкостных сооружениях м ² | 114,42 | <u>0,22</u> | — | 25 | - | — | <u>0,30</u> | <u>34</u> |
| 497 | 22-II9 22-8-3 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм м | 2,90 | <u>0,14</u> 0,07 | <u>0,07</u> 0,02 | I | - | — | <u>0,12</u> 0,03 | — |
| 498 | 22-I2I 22-8-5 | То же, диаметром 150 мм м | 6,75 | <u>0,21</u> 0,11 | <u>0,09</u> 0,03 | I | I | — | <u>0,18</u> 0,04 | <u>I</u> - |
| 499 | I59-488 | Стоимость полиэтиленовой трубы диам. 100 мм 10 м | 0,29 | <u>24,80</u> | — | 7 | - | — | — | — |
| 500 | I59-49I | То же, диам. 150 мм 10 м | 0,68 | <u>49,70</u> | — | 34 | - | — | — | — |
| 50I | I0-28 I0-4-I | Устройство деревянной обрешетки и фартука м ³ | 3,80 | <u>110,00</u> 12,90 | <u>1,30</u> 0,39 | 418 | 49 | <u>4</u> I | <u>24,00</u> 0,50 | <u>91</u> 2 |
| 502 | I3-II4 I3-II5 I3-I4-I3 I3-I4-I4 | Осмолка деревянной обрешетки за два раза 100 м ² цена: 73,5+73,2 | 0,15 | <u>146,70</u> | — | 22 | - | — | <u>8,90</u> | <u>I</u> |

901-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

II7

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|-----|-------------------|---|-------|-----------------------|---------------------|-----|---|----------------|----------------------|----------------|
| 503 | 6-83 6-9-7 | Скрутки и выпуски из набе- тонки из алюминиевой про- волоки т | 0,0I | <u>I25,40</u> | <u>==</u> | I | - | <u>==</u> | <u>210,00</u> | <u>2</u> |
| 504 | I52-I6 | Провода алюминиевые т | 0,0I | <u>II30,00</u> | <u>==</u> | II | - | <u>==</u> | <u>==</u> | <u>==</u> |
| 505 | 4I-28 4I-4-5 | Окрасочная изоляция верти- кальной бетонной поверхности разжиженным битумом в два слоя 100 м2 | 0,19 | <u>62,10</u> 29,10 | <u>2,42</u> 0,73 | I2 | 6 | <u>==</u> - | <u>55,90</u> 0,94 | <u>II</u> - |
| 506 | 8-38 8-5-5 | Защитная кирпичная стенка м3 | 6,39 | <u>37,90</u> | <u>==</u> | 242 | - | <u>==</u> | <u>6,86</u> | <u>44</u> |
| | | Щиты над емкостью | | | | | | | | |
| 507 | 10-193 10-36-3 | Установка щитов с утепли- телем м2 | 25,2I | <u>0,54</u> | <u>==</u> | I4 | - | <u>==</u> | <u>0,28</u> | <u>7</u> |
| 508 | I22-405 | Стоимость деревянных щитов м2 | 50,42 | <u>3,34</u> | <u>==</u> | I68 | - | <u>==</u> | <u>==</u> | <u>==</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

II8

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-------------------|--|--------|------------------------|---|-----|----|---|--------------|-----------|
| 509 | II4-I24 | Стоимость минераловатных плит м3 | 2,16 | <u>23.40</u> | = | 5I | - | = | = | = |
| 5I0 | 7-29I 7-I7-7 | Металлоконструкции в щитах т | 0,52 | <u>342.00</u> 2I,30 | = | I78 | II | = | <u>34.00</u> | <u>I8</u> |
| 5II | I3-I53 I3-I8-6 | Окраска металлоконструкций эмалью ПФ-II5 за два раза I00 м2 цена: I0,3x2 | 0,I4 | <u>20.60</u> | = | 3 | - | = | <u>2.30</u> | = |
| 5I2 | III-363 | Резина листовая рулонная без тканевой прокладки кг | 3I,50 | <u>I.62</u> | = | 5I | - | = | = | = |
| 5I3 | 6-263 6-3I-5 | Испытание емкостей на водонепроницаемость м3 | I30,03 | <u>0,I9</u> 0,04 | = | 25 | 5 | = | <u>0.08</u> | <u>I0</u> |
| 5I4 | 27-78 27-I9-2 | Установка бетонных бортовых камней на бетонном основании I00 м | 0,09 | <u>55I.00</u> | = | 50 | - | = | <u>74.00</u> | <u>7</u> |

90I-3- 285,9I

Альбом 9 ч. I

II9

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-----------------|--|-------|-------------------------|---------------------|-----|---|----------------|-----------------------|---------------|
| | | Емкость PE-5 | | | | | | | | |
| 5I5 | 6-I 6-I-I | Бетонная подготовка из бето- на В3,5 м3 | 8,II | <u>27,40</u> | <u>==</u> | 222 | - | <u>==</u> | <u>1,37</u> | <u>II</u> |
| 5I6 | II-I2 II-2-I | Асфальтовый раствор толщ. 8 мм 100 м2 | 0,10 | <u>99,10</u> | <u>==</u> | 9 | - | <u>==</u> | <u>18,20</u> | <u>2</u> |
| 5I7 | 6-226 6-26-4 | Устройство стен и плоских дниц из бетона В15 50 6 м3 цена: $47-(32,1-28,2) \times 1,015 +$ $+(0,92 \times 2 + 1,53) \times 1,015$ | 12,10 | <u>46,46</u> | <u>==</u> | 562 | - | <u>==</u> | <u>8,01</u> | <u>97</u> |
| 5I8 | I24-I6 | Арматура класса AI т | 0,03 | <u>270,00</u> | <u>==</u> | 8 | - | <u>==</u> | <u>==</u> | <u>==</u> |
| 5I9 | I24-I8 | Арматура класса A3 т | 1,03 | <u>283,00</u> | <u>==</u> | 291 | - | <u>==</u> | <u>==</u> | <u>==</u> |
| 520 | 6-83 6-9-7 | Установка закладных деталей весом до 4 кг т | 0,01 | <u>441,00</u> 124,00 | <u>1,40</u> 0,42 | 4 | I | <u>==</u> - | <u>210,00</u> 0,54 | <u>2</u> - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I20

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-------------------|---|------|-------------------------|------------------------|----|---|---------------|------------------------|---------------|
| 52I | 6-84 6-9-8 | То же, весом до 20 кг т | 0,04 | <u>355,00</u> 38,00 | <u>1,30</u> 0,39 | I4 | 2 | — | <u>64,00</u> 0,50 | <u>3</u> — |
| 522 | 6-I 6-I-I | Набетонка из бетона В3,5 м3 | 0,55 | <u>27,40</u> | — | I5 | — | — | <u>1,37</u> | <u>I</u> |
| 523 | 22-362 22-22-5 | Установка сальников диам. до 250 мм т | 0,02 | <u>777,00</u> I90,00 | <u>162,00</u> 48,60 | I6 | 4 | <u>3</u> I | <u>305,00</u> 62,69 | <u>6</u> I |
| 524 | 4I-48 4I-7-4 | Уплотнение сальников пень- ковой пряждю 100 м | 0,0I | <u>3000,00</u> I5,60 | <u>9,40</u> 5,13 | 25 | — | — | <u>29,00</u> 6,62 | — |
| 525 | 22-II7 22-8-I | Установка полиэтиленовых труб диам. 50 мм м | I,00 | <u>0,II</u> 0,06 | <u>0,05</u> 0,02 | I | — | — | <u>0,10</u> 0,03 | — |
| 526 | 22-II9 22-8-3 | То же, диаметром 100 мм м | 2,00 | <u>0,14</u> 0,07 | <u>0,07</u> 0,02 | I | — | — | <u>0,12</u> 0,03 | — |
| 527 | I59-488 | Стоимость полиэтиленовых труб диам. 110 мм 10 м | 0,20 | <u>24,80</u> | — | 5 | — | — | — | — |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I2I

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--------------------|--|-------|------------------------|---------------------|----|---|---------------|----------------------|---------------|
| 528 | I59-482 | То же, диам. 32 мм 10 м | 0,10 | <u>2,48</u> | <u>—</u> | I | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 529 | 6-82 6-9-6 | Обмотка патрубков проволо- кой т | 0,0I | <u>347,00</u> | <u>—</u> | 3 | - | <u>—</u> | <u>39,20</u> | <u>—</u> |
| 530 | 6-83 6-9-7 | Скрутка алюминиевой прово- локи т | 0,004 | <u>125,40</u> | <u>—</u> | - | - | <u>—</u> | <u>210,00</u> | <u>—</u> |
| 53I | I52-I6 | Провода алюминиевые т | 0,004 | <u>1130,00</u> | <u>—</u> | 4 | - | <u>—</u> | <u>—</u> | <u>—</u> |
| 532 | I0-28 I0-4-I | Устройство деревянных брусьев м3 | 0,05 | <u>110,00</u> 12,90 | <u>1,30</u> 0,39 | 6 | I | <u>—</u> - | <u>24,00</u> 0,50 | <u>I</u> - |
| 533 | I5-275 I5-55-I3 | Затирка цементно-песчаным раствором наружных стен 100 м2 | 0,47 | <u>35,80</u> | <u>—</u> | I7 | - | <u>—</u> | <u>37,00</u> | <u>I7</u> |
| 534 | I5-660 I5-I68-3 | Улучшенная окраска поливи- нилацетатными водоэмульсион- ными составами по штукатурке стен 100 м2 | 0,47 | <u>76,30</u> | <u>—</u> | 36 | - | <u>—</u> | <u>41,00</u> | <u>I9</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I22

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-----------------|--|--------|---------------------|--------|-------|-----|-----------------|------------------|-------------------|
| 535 | 6-263 6-3I-5 | Испытание емкостей на водо- непроницаемость м3 | I7,47 | <u>0,19</u> 0,04 | - - | 3 | I | - - | <u>0,08</u> - | <u>I</u> - |
| | | Итого прямые затраты по разделу I8 | руб | | | 35842 | I97 | <u>58</u> I7 | | <u>3085</u> 22 |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | 34680 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | I579 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 2I4 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | 4233 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 5864 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 300 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 585 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 3223 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестрои- тельных работ | руб | | | 43623 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 3407 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 799 | - | | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I23

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|---|---|--------|------------------------|---------------------|-------|------|---------------|----------------------|----------------|
| | | Итого по разделу I8 | руб | | | 44987 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 5793 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 1523 | - | | - |
| | | Раздел I9. Венткамера | | | | | | | | |
| 536 | 6-85 6-9-9 | Установка металлических рам весом более 20 кг | 0,16 | <u>329,00</u> 12,40 | <u>1,30</u> 0,39 | 53 | 2 | <u>-</u> - | <u>21,10</u> 0,50 | <u>3</u> - |
| 537 | 26-19 26-4-6 ССЦ ч. I р.4 п. I24 | Утепление стен минераловат- ными плитами толщ. 80 мм м3 цена: 8,05+1,03x23,4 | 1,82 | <u>32,15</u> - | <u>-</u> - | 59 | - | <u>-</u> - | <u>7,90</u> - | <u>14</u> - |
| 538 | I2-284 I2-9-I | Утепление пола и потолка минераловатными плитами 100 м2 | 0,04 | <u>54,70</u> 28,40 | <u>4,00</u> 1,20 | 2 | I | <u>-</u> - | <u>48,20</u> 1,55 | <u>2</u> - |
| 539 | ССЦ ч. I р.4 п. I24 | Стоимость минераловатных плит м3 | 0,33 | <u>23,40</u> - | <u>-</u> - | 8 | - | <u>-</u> - | <u>-</u> - | <u>-</u> - |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I24

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-------------------|--|------|-----------------------|---------------------|-----|---|---------------|----------------------|----------------|
| 540 | 26-46 26-10-I | Изготовление и приварка штырей или крючьев для крепления тепловой изоляции 100 м2 | 0,23 | <u>17,30</u> 9,30 | <u>3,60</u> 1,08 | 4 | 2 | <u>I</u> - | <u>14,80</u> 1,39 | <u>3</u> - |
| 541 | 15-298 15-60-I | Улучшенная штукатурка по сетке без устройства каркаса стен 100 м2 | 0,23 | <u>386,00</u> - | <u>=</u> - | 88 | - | <u>=</u> - | <u>115,00</u> - | <u>26</u> - |
| 542 | 15-304 15-61-I | Устройство каркаса при оштукатуривании стен 100 м2 | 0,23 | <u>73,00</u> 13,40 | <u>0,50</u> 0,15 | 17 | 3 | <u>=</u> - | <u>22,30</u> 0,19 | <u>5</u> - |
| 543 | 11-55 11-8-I | Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм 100 м2 | 0,04 | <u>70,00</u> - | <u>=</u> - | 3 | - | <u>=</u> - | <u>18,80</u> - | <u>I</u> - |
| | | Итого прямые затраты по разделу I9 | руб | | | 234 | 8 | <u>I</u> - | | <u>54</u> - |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | 234 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 65 | - | - | | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I25

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-----------------|---|--------|--------------|----------|-----|----|----------|---------------|-----------|
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 8 | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 38 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 3 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 7 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 21 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб | | | 293 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 57 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 15 | - | | - |
| | | Итого по разделу I9 | руб | | | 293 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 57 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 15 | - | | - |
| | | Раздел 20. Разные работы | | | | | | | | |
| 544 | I-960 I-80-2 | Устройство корыта под отмостку 100 м3 | 0,25 | <u>74,50</u> | <u>-</u> | 19 | 19 | <u>-</u> | <u>154,00</u> | <u>39</u> |
| | | | | 74,50 | - | | | - | - | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I26

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|--|---|------|---------------|----------|-----|---|----------|--------------|-----------|
| 545 | 27-173 27-174 27-43-1 27-43-2 | Устройство щебеночного основания толщ. 150 мм 100 м ² цена: 230+16,5х3 | 0,82 | <u>279,50</u> | <u>—</u> | 229 | - | <u>—</u> | <u>25,60</u> | <u>21</u> |
| 546 | 27-169 27-172 27-42-1 27-42-2 | Устройство отмостки из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщ. 25 мм 100 м ² цена: 156-25,3 | 0,82 | <u>130,70</u> | <u>—</u> | 107 | - | <u>—</u> | <u>14,40</u> | <u>12</u> |
| 547 | 8-10 8-3-1 | Устройство песчаных осно- ваний под входные площад- ки и пандус м ³ | 5,86 | <u>9,31</u> | <u>—</u> | 55 | - | <u>—</u> | <u>0,80</u> | <u>5</u> |
| 548 | II-II II-I-II | Подготовка из бетона В7,5 толщ. 100 мм под входные площадки и пандус м ³ | 1,95 | <u>29,30</u> | <u>—</u> | 57 | - | <u>—</u> | <u>2,90</u> | <u>6</u> |
| 549 | II-69 II-II-3 | Устройство покрытий цемент- ных толщиной 20 мм 100 м ² | 0,12 | <u>84,70</u> | <u>—</u> | 10 | - | <u>—</u> | <u>28,50</u> | <u>3</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I27

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|-------------------|---|--------|---------------|-----------|-----|----|-----------|--------------|------------|
| 550 | 8-28 8-4-8 | Устройство глиняного замка м3 | 2,30 | <u>11,80</u> | <u>==</u> | 27 | - | <u>==</u> | <u>6,50</u> | <u>15</u> |
| 55I | 27-169 27-42-I | Покрытие пандуса асфальто- бетоном толщ. 30 мм 100 м2 | 0,08 | <u>156,00</u> | <u>==</u> | 12 | - | <u>==</u> | <u>14,40</u> | <u>1</u> |
| | | Итого прямые затраты по разделу 20 | руб | | | 516 | 19 | <u>==</u> | | <u>103</u> |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | 516 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 19 | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 85 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 7 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 16 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 48 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестрой- тельных работ | руб | | | 649 | - | - | - | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 110 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 35 | - | | - |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I28

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|--------|---|---|--------|------|-------------|----|--------------|
| | | Итого по разделу 20 | руб | | | 649 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 110 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 35 | - | | - |
| | | Итого прямые затраты по смете | руб | | | 171343 | 3622 | <u>2528</u> | | <u>25225</u> |
| | | | | | | | | 848 | | 1093 |
| | | в том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб | | | 153586 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 12274 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 3171 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | 17892 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 25328 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 2313 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 4544 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 14308 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб | | | 193222 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 26557 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 7715 | - | | - |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I29

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|--------|---|---|--------|------|---|----|-------|
| | | Стоимость металломонтажных работ | руб | | | 17757 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб | | | 499 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб | | | - | 1299 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб | | | 14715 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб | | | 1526 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 139 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб | | | - | 276 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб | | | 1541 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость металломонтажных работ | руб | | | 20824 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 2213 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 1575 | - | | - |
| | | Итого по смете | руб | | | 214046 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоемкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 28770 |
| | | Сметная заработная плата | руб | | | - | 9290 | - | | - |

Составили

Корн

Корнеева

Модина

Модина

Шкирева

Шкирева

Проверила

Шкирева

Шкирева

СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ

к локальной смете № I-I

| Поряд. номер | Наименование конструктивных элементов и видов работ | Един. изм. | Кол-во | Сумма (руб.) | | Средневзвешенная единичная стои- мость (руб.) | | Удельный вес кон- структив- ных эле- ментов и видов работ |
|-----------------|--|---------------|---------|------------------|--|---|--|---|
| | | | | прямых затрат | с наклад- ными рас- ходами и плановыми накопле- ниями | прямых затрат | с наклад- ными рас- ходами и плановыми накопле- ниями | |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Земляные работы | м3 | 5588,00 | 4558 | 5735 | 0,82 | 1,03 | 2,68 |
| 2 | Фундаменты | м3 | 169,66 | 15139 | 19046 | 89,23 | 112,26 | 8,90 |
| 3 | Каркас | м3 | 80,86 | 11811 | 14860 | 146,07 | 183,77 | 6,94 |
| 4 | Стены | м2 | 1121,16 | 26500 | 33349 | 23,64 | 29,75 | 15,58 |
| 5 | Перегородки | м2 | 617,10 | 3223 | 4057 | 5,22 | 6,57 | 1,90 |
| 6 | Покрытие и перекрытия | м2 | 1159,68 | 14342 | 18044 | 12,37 | 15,56 | 8,43 |
| 7 | Кровля | м2 | 797,32 | 3062 | 3853 | 3,84 | 4,83 | 1,80 |
| 8 | Окна | м2 | 124,20 | 2952 | 3716 | 23,77 | 29,92 | 1,74 |
| 9 | Двери | м2 | 92,86 | 6203 | 7802 | 66,80 | 84,02 | 3,65 |

901-3- 285.91

Альбом 9 ч.1

IЗI

25219-11

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|----|-----------------------------|------|---------|--------|--------|----------|----------|--------|
| I0 | Ворота | руб. | I,00 | 677 | 829 | 677,00 | 829,00 | 0,39 |
| II | Полы | м2 | I003,00 | 7305 | 9188 | 7,28 | 9,16 | 4,29 |
| I2 | Металлоконструкции | руб. | I,00 | I6I98 | I8995 | I6I98,00 | I8995,00 | 8,87 |
| I3 | Внутренняя отделка | м2 | 389I,00 | 60I9 | 7573 | I,55 | I,95 | 3,54 |
| I4 | Наружная отделка | м2 | I093,4I | 7II | 895 | 0,65 | 0,82 | 0,42 |
| I5 | Трансформаторная подстанция | руб. | I,00 | 582 | 7I8 | 382,00 | 7I8,00 | 0,34 |
| I6 | Лестницы и площадки | руб. | I,00 | 565 | 7I2 | 565,00 | 7I2,00 | 0,33 |
| I7 | Антикоррозийные работы | руб. | I,00 | I4896 | I8745 | I4896,00 | I8745,00 | 8,76 |
| I8 | Емкости | руб. | I,00 | 35842 | 44987 | 35842,0 | 44987,0 | 2I,02 |
| I9 | Венткамера | руб. | I,00 | 234 | 293 | 234,00 | 293,00 | 0,14 |
| 20 | Разные работы | руб. | I,00 | 5I6 | 649 | 5I6,00 | 649,00 | 0,30 |
| | Итого: | руб. | | I7I343 | 2I4046 | | | I00,00 |

Составила

Ф.И.О.

Модина

Проверила

И.И.

Шкирева

904-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I33

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------|-----------------------|---|------|---------------|----|-----|---|----|-------------|-----------|
| 3 | 6-30 6-3-I | Устройство фундаментов под оборудование из бе- тона В-12,5 объемом до 5 м ³ | 8,63 | <u>36,52</u> | -- | 315 | - | -- | <u>4,35</u> | <u>38</u> |
| 4 | 6-83 6-9-7 | Установка закладных де- талей весом до 4 кг т | 0,14 | <u>441</u> | -- | 62 | - | -- | <u>210</u> | <u>29</u> |
| 5 | 6-84 6-9-8 | То же, весом до 20 кг т | 0,91 | <u>355</u> | -- | 323 | - | -- | <u>64</u> | <u>58</u> |
| 6 | 6-85 6-9-9 | То же, весом более 20 кг т | 0,63 | <u>329</u> | -- | 207 | - | -- | <u>21,1</u> | <u>13</u> |
| 7 | 15-614 15-164-8 | Окраска закладных дета- лей масляной краской за два раза 100 м ² | 0,45 | <u>60,5</u> | -- | 27 | - | -- | <u>68</u> | <u>31</u> |
| 8 | 6-73 6-74 6-8-2 | Подливка под оборудова- ние из раствора толщ. 30мм 100 м ² | 0,1 | <u>125,29</u> | -- | 13 | - | -- | <u>44,8</u> | <u>5</u> |
| Цена: 90,2+35,09 | | | | | | | | | | |

901-3- 285.91

Альбом 9 ч. I

I34

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|----|---------------------------------------|--|------|---------------|-----|-----|---|-----|-------------|----------|
| 9 | 6-73 6-74 6-8-2 6-8-3 | То же, толщиной 50 мм 100 м ² | 0,01 | <u>195,47</u> | --- | 2 | - | --- | <u>44,8</u> | --- |
| 10 | 7-762 Сб. доп. вып. 2 7-65-3 | Укладка плит перекрытий каналов площадью до 5 м ² шт | 7 | <u>2,57</u> | --- | 18 | - | --- | <u>1,07</u> | <u>7</u> |
| 11 | 7-177 7-11-1 | То же, площадью до 10 м ² шт | 2 | <u>5,7</u> | --- | 11 | - | --- | <u>2,04</u> | <u>4</u> |
| 12 | ССЦ т. I п. 8-504 | Стоимость ж/б плит плоских размером от 3 до 4 м ² из бетона В25 м ³ | 1,63 | <u>62,5</u> | --- | 102 | - | --- | --- | --- |
| 13 | ССЦ т. I п. 8-510 | То же, доборных плит объёмом более 0,2 м ³ м ³ | 3,39 | <u>63,7</u> | --- | 216 | - | --- | --- | --- |
| 14 | 147-1 | Арматура А-I 100 кг | 0,22 | <u>22,9</u> | --- | 5 | - | --- | --- | --- |

901-3-285,01

Альбом 9 ч. I

I35

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|----------|------------------|---|----------|--------------|-----------|----------|----------|-----------|-------------|-----------|
| I5 | I47-8 | Арматура А-3 100 кг | 2,48 | <u>25</u> | <u>--</u> | 62 | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |
| I6 | I47-16 | Проволочная арматура ВР-I 100 кг | 0,04 | <u>32,1</u> | <u>--</u> | 1 | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |
| I7 | I47-24 I47-29 | Закладные детали с металли- зацией 100 кг Цена: 4I,3+I7,8 | 0,13 | <u>59,1</u> | <u>--</u> | 8 | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |
| I8 | 34-304 34-55 | Перекрытие каналов рифленой сталью 10 м ² | 0,06 | <u>221</u> | <u>--</u> | 12 | - | <u>--</u> | <u>56,7</u> | <u>3</u> |
| I9 | 6-13 6-1-13 | Бетонные столбики В7,5 м ³ | 0,96 | <u>34,4</u> | <u>--</u> | 33 | - | <u>--</u> | <u>5,07</u> | <u>5</u> |
| 20 | 6-13 6-1-13 | Устройство фундаментов бетонных В12,5 м ³ Цена: 34,4+(26,6-25,8)·I,02 | 0,32 | <u>35,22</u> | <u>--</u> | 11 | - | <u>--</u> | <u>5,07</u> | <u>2</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I36

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|----------|-----------------|--|----------|-------------|-----------|----------|----------|-----------|-------------|-----------|
| 21 | 6-80 6-9-4 | Установка анкерных болтов т | 0,03 | <u>478</u> | <u>--</u> | 14 | - | <u>--</u> | <u>34.4</u> | <u>I</u> |
| 22 | 8-6I 8-7-5 | Установка металлических решеток приямков т | 0,02 | <u>335</u> | <u>--</u> | 7 | - | <u>--</u> | <u>37.4</u> | <u>I</u> |
| 23 | 9-153 9-24-4 | Монтаж опор под трубопроводы т | 0,92 | <u>27.1</u> | <u>--</u> | 25 | - | <u>--</u> | <u>25.2</u> | <u>23</u> |
| 24 | I2I-202I | Опоры из двутавров т | 0,92 | <u>272</u> | <u>--</u> | 250 | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |
| 25 | 9-48 9-7-3 | Щиты перекрытий металлические т | 0,05 | <u>35.5</u> | <u>--</u> | 2 | - | <u>--</u> | <u>14.2</u> | <u>I</u> |
| 26 | I2I-I979 | Стоимость щитов перекрытий т | 0,05 | <u>326</u> | <u>--</u> | 16 | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |
| 27 | I0-3I8 I0-67 | Щит перекрытия приямка деревянный м ² | 3,02 | <u>0.4I</u> | <u>--</u> | 1 | - | <u>--</u> | <u>0.56</u> | <u>2</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I37

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>II</u> |
|---|--------------------|---|--------------|-------------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|------------|
| 28 | I22-404 | Стоимость щита деревянного м ² | 3,02 | <u>6,31</u> | <u>--</u> | I9 | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |
| 29 | I5-6I4 I5-I64-8 | Окраска металлоконструкций за два масляной краской 100 м ² | 0,26 | <u>60,5</u> | <u>--</u> | I6 | - | <u>--</u> | <u>68</u> | <u>16</u> |
| ИТОГО прямые затраты по смете | | | руб. руб. | | | 2I33 | - | <u>--</u> | | <u>274</u> |
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| Стоимость общестроительных работ | | | руб. | | | I840 | - | - | | - |
| Стоимость материалов и конструкций | | | руб. | | | 95 | - | - | | - |
| Накладные расходы | | | руб. | | | 302 | - | - | | - |
| Нормативная трудоёмкость в н.р. | | | чел.-ч | | | - | - | - | | 26 |
| Сметная заработная плата в н.р. | | | руб. | | | - | 52 | - | | - |
| Плановые накопления | | | руб. | | | I70 | - | - | | - |
| Всего, стоимость общестроительных работ | | | руб. | | | 23I2 | - | - | | - |
| Нормативная трудоёмкость | | | чел.-ч | | | - | - | - | | 276 |
| Сметная заработная плата | | | руб. | | | - | 52 | - | | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|---|---|---|--------|---|---|------|----|---|----|-----|
| | | Стоимость металломонтажных работ | руб. | | | 293 | - | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 266 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 25 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 2 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 4 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 25 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость металломонтажных работ | руб. | | | 343 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 26 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 4 | - | | - |
| | | ИТОГО по смете | руб. | | | 2655 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 302 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 56 | - | | - |

Составил

Ф.И.О. -

Модина

Проверил

И.И.О. -

Шкирева

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-3

К типовому проекту "Главный корпус для станции очистки воды поверхностных источников мутностью до 120 мг/л производительностью 3,2 тыс.м³/сутки"

На отопление при теплоносителе Т = 150-70°

| | | |
|-------------------------------|--------------------------|----------------|
| Основание: Спецификация ОВ.СО | Сметная стоимость | 1,926 тыс.руб. |
| | Нормативная трудоёмкость | 634 чел.-ч |
| | Трудозатраты построечные | 612 чел.-ч |
| Составлена в ценах 1984 г. | Сметная заработная плата | 0,392 тыс.руб. |

| № | Шифр и № пп позиции | № и затрат, единица норматива измерения | Коли- чест- во | Стрим. единицы, руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|---|------------------------|---|----------------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------|----------------------------------|----------|
| | | | | Всего | Экспл. машин | Всего | Основ- ной зар- платы | Экспл. машин | не занятых обслуж. машин | на един. |
| | | | | основной в т.ч. зарплаты | зарплаты | | | в т.ч. зарплаты | обслужив. машины | |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Раздел I. Сантехнические работы

| | | | | | | | | | | |
|---|--------|--|---|-------------|----|---|---|----|----|----|
| I | I30-97 | Вентили проходные муфтовые 15кч18п1, диаметром 15 мм | 4 | <u>1,2</u> | -- | 5 | - | -- | -- | -- |
| | | шт | | | | | | | | |
| 2 | I30-98 | То же, диаметром 20 мм | 2 | <u>1,43</u> | -- | 3 | - | -- | -- | -- |
| | | шт | | | | | | | | |

901-3-285.91

Альбом 9 ч. I

I40

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|----------|-------------------------------|--|----------|----------------------------|-------------|----------|----------|-----------|-------------|------------|
| 3 | Ном. стр. 85 г. стр. II | Кран двойной регулировки КРДШ-15 шт | 25 | <u>2,01</u> | <u>--</u> | 50 | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |
| 4 | I8-229 I8-I5-5 | Установка кранов воздушных радиаторных компл | I8 | <u>0,49</u> <u>0,08</u> | <u>--</u> | 9 | I | <u>--</u> | <u>0,13</u> | <u>2</u> |
| 5 | I30-97 | Кран воздушный шт | 2I | <u>1,2</u> | <u>--</u> | 25 | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |
| 6 | I6-35 I6-7-I | Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 15 мм м | 350 | <u>0,86</u> <u>0,21</u> | <u>0,01</u> | 30I | 73 | <u>4</u> | <u>0,36</u> | <u>I25</u> |
| 7 | I6-36 I6-7-I | То же, диаметром 20 мм м | I0 | <u>0,91</u> <u>0,21</u> | <u>0,01</u> | 9 | 2 | <u>--</u> | <u>0,36</u> | <u>4</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I4I

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>II</u> |
|--|------------------|--|----------|---------------------|---------------------|----------|----------|---------------|---------------------|-----------------|
| 8 | I6-2I9 I6-22 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопле- ния, водопровода и горячего водоснабжения, диаметром до 50 мм 100 м | 3,6 | <u>4,0I</u> 3,8 | <u>-</u> | I4 | I4 | <u>-</u> | <u>5,26</u> | <u>I9</u> |
| 9 | I30-3002 | Радиаторы отопительные чугу- нные MC-I40 экм | 53 | <u>8, I3</u> | <u>-</u> | 43I | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 10 | I8-II2 I8-5-I | Установка радиаторов отопи- тельных экм | 53 | <u>0,67</u> 0,25 | <u>0,06</u> 0,02 | 36 | I3 | <u>3</u> I | <u>0,46</u> 0,03 | <u>24</u> 2 |
| II | I8-I32 I8-5-5 | Установка регистров отопитель- ных из стальных сварных труб, диаметром нитки 100 мм м | I8 | <u>4,34</u> 0,II | <u>0,03</u> 0,0I | 78 | 2 | <u>-</u> | <u>0,2</u> 0,0I | <u>4</u> - |
| ИТОГО прямые затраты по разделу I | | | | руб. руб. | | 96I | I05 | <u>7</u> I | | <u>I78</u> 2 |
| В том числе: Стоимость сантехнических работ | | | руб. | | | 96I | - | - | | - |

901-3-285.91

Альбом 9 ч. I

I42

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---------------------------------------|--------|---|---|------|-----|---|----|-----|
| | | Материалы | руб. | | | 334 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 106 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 514 | - | - | | - |
| | | Сдача и испытание | руб. | | | 2 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 127 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 11 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 22 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 86 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 1174 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 191 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 128 | - | | - |
| | | ИТОГО по разделу I | руб. | | | 1174 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 191 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 128 | - | | - |

Раздел 2. Строительные работы

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|---|-----|---------------------|------------------|-----|-----|---|----------------|-----------------|
| I2 | 15-614 15-164-8 | Масляная окраска белилами труб диаметром менее 50 мм за 2 раза 100 м ² | 3,5 | <u>60,5</u> 38,4 | <u>0,03</u> - | 212 | 134 | - | <u>68</u> - | <u>238</u> - |
|----|--------------------|---|-----|---------------------|------------------|-----|-----|---|----------------|-----------------|

901-3- 285.91

Альбом 9 ч. I

I43

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|-------------------|--|------|---------------------|---------------------|-----|----|---|--------------------|-----------------|
| I3 | I3-I2I I3-I5-6 | Огрунтовка поверхностей за первый и каждый последующий раз грунтовкой ГФ-02I 100 м ² | 3,5 | $\frac{7,71}{2,05}$ | $\frac{0,2}{0,06}$ | 27 | 7 | — | $\frac{3,1}{0,08}$ | $\frac{11}{-}$ |
| I4 | 26-I5 26-4-2 | Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минерало- ватным или жгутом м ³ | 1,5 | $\frac{22,7}{21,8}$ | $\frac{0,33}{0,1}$ | 34 | 33 | — | $\frac{41}{0,13}$ | $\frac{62}{-}$ |
| I5 | II4-35I | Шнур теплоизоляционный из ми- неральной ваты с сетчатой трубкой из хлопчатобумажной пряжи ТУ-36-1695-79 м ³ | 1,54 | $\frac{62,8}{-}$ | — | 97 | - | — | — | — |
| I6 | 26-8I 26-15-2 | Покрытие скорлупами из стекло- пластика поверхности изоляции аппаратов 100 м ² | 0,58 | $\frac{207}{124}$ | $\frac{0,97}{0,29}$ | 120 | 72 | — | $\frac{212}{0,37}$ | $\frac{123}{-}$ |
| I7 | II4-193 | Стеклопластик рудонный ТУ6-II-145-80 РСТ-В-В 1000 м ² | 0,06 | $\frac{1870}{-}$ | — | 107 | - | — | — | — |

90Г-3-285.9Г

Альбом 9 ч.Г

144

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|----------|----------|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|------------|
| | | ИТОГО прямые затраты по разделу 2 | руб. | | | 597 | 246 | - | | <u>434</u> |
| | | | руб. | | | | | - | | - |
| | | В том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб. | | | 597 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 145 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 246 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 204 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 99 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 9 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 18 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 56 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб. | | | 752 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 443 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 264 | - | | - |
| | | ИТОГО по разделу 2 | руб. | | | 752 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 443 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 264 | - | | - |
| | | ИТОГО прямые затраты по смете | руб. | | | 1558 | 351 | <u>7</u> | | <u>612</u> |
| | | | руб. | | | | | I | | 2 |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|--------------|---|---|--------|---|---|-----|-----|---|----|-----|
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб. | | | 597 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | I45 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 246 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 204 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 99 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 9 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | I8 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 56 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб. | | | 752 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 443 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 264 | - | | - |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | 96I | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 334 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | I06 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 5I4 | - | - | | - |
| | | Сдача и испытание | руб. | | | 2 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | I27 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | II |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 22 | - | | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I46

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|---|---|---------------------------------------|--------|---|---|------|-----|---|----|-----|
| | | Плановые накопления | руб. | | | 86 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 1174 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 191 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 128 | - | | - |
| | | ИТОГО по смете | руб. | | | 1926 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 634 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 392 | - | | - |

Составил

Сал

Сальникова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-3а

К типовому проекту "Главный корпус для станции очистки воды поверхностных источников мутностью до 120 мг/л производительностью 3,2 тыс.м³/сутки"

На отопление при теплоносителе T = 95-70°С

Основание: Спецификация ОВ.СО

Сметная стоимость 1,82 тыс.руб.

Нормативная трудоёмкость 518 чел.-ч

Трудозатраты построечные 498 чел.-ч

Сметная заработная плата 0,321 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

| № пп | Шифр и № позиции норматива | № и затрат, единица измерения | Количество | Стоим. единицы, руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|------|----------------------------|-------------------------------|------------|----------------------|--------------|-----------------------|-------------------|------------------------------|-------------------------------|----------------|
| | | | | Всего | Экспл. машин | Всего | Основной зарплате | Экспл. машин в т.ч. зарплате | не занятых обслуж. машин | на един. всего |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Исключается из сметы № I-3

Раздел I. Сантехнические работы

I 130-97

Вентили проходные муфтовые 15кч18п1 для воды и пара, давлением 1,6 МПа, диаметром 15 мм

4

1,2

--

5

-

--

--

--

шт

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I48

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|--------------------------------------|-----------------|--|--------------|---------------------|-------------|----------|----------|----------|-------------|-----------|
| 2 | I30-97 | Кран воздушный шт | 7 | <u>1,2</u> | <u>-</u> | 8 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 3 | I6-35 I6-7-I | Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 15 мм м | I70 | <u>0,86</u> 0,2I | <u>0,01</u> | I46 | 36 | <u>2</u> | <u>0,36</u> | <u>6I</u> |
| ИТОГО прямые затраты по разделу I | | | руб. руб. | | | I59 | 36 | <u>2</u> | | <u>6I</u> |
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | I59 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | I09 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 36 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | I3 | - | - | | - |
| | | Сдача и испытание | руб. | | | I | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 22 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 2 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 4 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | I4 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | I95 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 63 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 40 | - | | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|-------------------------------|------------------|---|---------------------|------|---------------------|---------------------|-----|----|----|--------------------|-----------------|
| | | ИТОГО по разделу I | руб. | | | 195 | - | - | | - | |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 63 | |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 40 | - | | - | |
| Раздел 2. Строительные работы | | | | | | | | | | | |
| 4 | 26-15 26-4-2 | Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом | м ³ | 1,5 | <u>22,7</u> 21,8 | <u>0,33</u> 0,1 | 34 | 33 | - | <u>41</u> 0,13 | <u>62</u> - |
| 5 | II4-35I | Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из хлопчатобумажной пряжи ТУ-36-1695-79 | м ³ | 1,54 | <u>62,8</u> | - | 97 | - | - | - | - |
| 6 | 26-8I 26-15-2 | Покрытие скорлупами из стеклопластика поверхности изоляции аппаратов | 100 м ² | 0,58 | <u>207</u> 124 | <u>0,97</u> 0,29 | 120 | 72 | - | <u>212</u> 0,37 | <u>123</u> - |
| 7 | II4-193 | Стеклопластик рулонный ТУ6-II-145-80 РСТ-Б-В | 1000 м ² | 0,06 | <u>1870</u> | - | 107 | - | - | - | - |
| Добавляется к смете № | | | | | | | | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|--------------|---|---|-----|-----|----|----|------------|
| | | ИТОГО прямые затраты по разделу 2 | руб. руб. | | | 358 | 105 | -- | | <u>185</u> |
| | | В том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб. | | | 358 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 49 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 105 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 204 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 60 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 6 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 11 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 33 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб. | | | 451 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 191 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 116 | - | | - |
| | | ИТОГО по разделу 2 | руб. | | | 451 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 191 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 116 | - | | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---------------------------------|------------------|--|------|---------------------|---------------------|-----|----|----------|---------------------|----------------|
| Раздел 3. Сантехнические работы | | | | | | | | | | |
| 8 | I30-99 | Вентили проходные муфтовые 15кч18п1, диаметром 25 мм шт | 4 | <u>1,59</u> | <u>-</u> | 6 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 9 | I6-36 I6-7-I | Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 20 мм м | 120 | <u>0,91</u> 0,21 | <u>0,01</u> | 109 | 25 | <u>1</u> | <u>0,36</u> | <u>43</u> |
| 10 | I6-37 I6-7-I | То же, диаметром 25 мм м | 50 | <u>1,03</u> 0,21 | <u>0,01</u> | 51 | 10 | <u>1</u> | <u>0,36</u> | <u>18</u> |
| 11 | I30-3002 | Радиаторы отопительные чу- гунные МС-140 эквм | 24,8 | <u>8,13</u> | <u>-</u> | 202 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 12 | I8-II2 I8-5-I | Установка радиаторов отопи- тельных эквм | 24,8 | <u>0,67</u> 0,25 | <u>0,06</u> 0,02 | 17 | 6 | <u>1</u> | <u>0,46</u> 0,03 | <u>11</u> 1 |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|--|--------------|---|---|-----|----|----------|----|----------------|
| | | ИТОГО прямые затраты по разделу 3 | руб. руб. | | | 385 | 4I | <u>3</u> | | <u>72</u> I |
| | | В том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | 385 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | I33 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 4I | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 208 | - | - | | - |
| | | Сдача и испытание | руб. | | | I | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 52 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 4 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 9 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 35 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 472 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 77 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 50 | - | | - |
| | | ИТОГО по разделу 3 | руб. | | | 472 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 77 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 50 | - | | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|---|--------------------|--|--------------|---------------------|--------------------|----|----|----------|--------------------|-----------|
| Раздел 4. Строительные работы | | | | | | | | | | |
| I3 | I5-6I4 I5-I64-8 | Масляная окраска белилами труб диаметром менее 50 мм за 2 раза 100 м ² | 0,83 | <u>60,5</u> 38,4 | <u>0,03</u> | 50 | 32 | <u>-</u> | <u>68</u> | <u>57</u> |
| I4 | I3-I2I I3-I5-6 | Огрунтовка поверхностей за первый и каждый последующий раз грунтовкой ГФ-02I 100 м ² | 0,83 | <u>7,7I</u> 2,05 | <u>0,2</u> 0,06 | 6 | 2 | <u>-</u> | <u>3,1</u> 0,08 | <u>3</u> |
| ИТОГО прямые затраты по разделу 4 | | | руб. руб. | | | 56 | 34 | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>60</u> |
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| Стоимость общестроительных работ | | | руб. | | | 56 | - | - | - | - |
| Материалы | | | руб. | | | 23 | - | - | - | - |
| Всего заработная плата | | | руб. | | | - | 34 | - | - | - |
| Накладные расходы | | | руб. | | | 9 | - | - | - | - |
| Нормативная трудоёмкость в н.р. | | | чел.-ч | | | - | - | - | - | I |
| Сметная заработная плата в н.р. | | | руб. | | | - | I | - | - | - |
| Плановые накопления | | | руб. | | | 6 | - | - | - | - |
| Всего, стоимость общестроительных работ | | | руб. | | | 71 | - | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|---|---|---|--------------|---|---|-----|----|---------------|----|-----------------|
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 6I |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 35 | - | | - |
| | | ИТОГО по разделу 4 | руб. | | | 7I | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 6I |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 35 | - | | - |
| | | ИТОГО прямые затраты по смете | руб. руб. | | | 76 | 66 | <u>I</u> - | | <u>II4</u> I |
| | | В том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб. | | | 302 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 26 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 7I | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 204 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 5I | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 5 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 10 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 27 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб. | | | 380 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 130 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 8I | - | | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I55

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---------------------------------------|------------|---|---|-----|----|---|----|-----|
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | 226 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 24 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 5 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 195 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 30 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 2 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 5 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 21 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 277 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 14 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 10 | - | | - |
| | | ИТОГО по смете | руб. | | | 103 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 116 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 71 | - | | - |
| | | ИТОГО по смете | 1926 - 103 | | | | | | | |

Составил

Сальникова

Сальникова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-4

К типовому проекту "Главный корпус для станции очистки воды поверхностных источников мутностью до 120 мг/л производительностью 3,2 тыс. м³/сутки"

На вентиляцию при теплоносителе T = 150-70°C

Основание: Спецификация ОВ.СО

Сметная стоимость 5,83 тыс.руб.

Нормативная трудоёмкость 1125 чел.-ч

Трудозатраты построчные 1064 чел.-ч

Сметная заработная плата 0,722 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

| № пп | Шифр и № позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Колич-чест-во | Стоим. единицы, руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|------|----------------------------|--|---------------|----------------------|--------------|-----------------------|---------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| | | | | Всего | Экспл. машин | Всего | Основ-ной зар-платы | Экспл. машин в т.ч. зар-платы | не занятых обслуж. машин | обслужив. машины на един. |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Раздел I. Сантехнические работы

| | | | | | | | | | | |
|---|---------------------|---|---|-------------|-------------|----|---|----------|-------------|----------|
| I | 2308 доп.53 п.5-193 | Калорифер КВБ7Б | I | <u>60,5</u> | <u>-</u> | 6I | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| | | шт | | | | | | | | |
| 2 | 20-760 20-25-I | Установка калориферов массой до 0,125 т | I | <u>6,25</u> | <u>0,46</u> | 6 | 3 | <u>-</u> | <u>5,38</u> | <u>5</u> |
| | | шт | | 2,97 | 0,14 | | | | 0,18 | |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

157

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|---|------------------------|--|---|-----------------------------|----------------------------|-----|---|----------|----------------------------|----------------------|
| 3 | 2308 доп.53 п.5-192 | Калорифер КВБ6Б шт | I | <u>52,8</u> | <u>-</u> | 53 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 4 | 20-760 20-25-I | Установка калориферов массой до 0,125 т шт | I | <u>6,25</u> <u>2,97</u> | <u>0,46</u> <u>0,14</u> | 6 | 3 | <u>-</u> | <u>5,38</u> <u>0,18</u> | <u>5</u> <u>-</u> |
| 5 | 20-705 20-20-I | Установка агрегатов венти- ляторных радиальных из уг- леродистой стали В-Ц4-70 3,15А с электродвигателем 4АА63А4 шт | 3 | <u>61,28</u> <u>1,55</u> | <u>0,13</u> <u>0,04</u> | 184 | 5 | <u>-</u> | <u>2,52</u> <u>0,05</u> | <u>8</u> <u>-</u> |
| 6 | 150I-01392 | Электродвигатель исклю- чается 4АА63А2, 4, 6У3 шт | 3 | <u>24</u> | <u>-</u> | 72 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 7 | 150I-01395 | Двигатель 4А71В2, 4, 6, 8У3 шт | 3 | <u>36</u> | <u>-</u> | 108 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I58

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|----|--------------------|---|-----|---------------------|--------------------|----|---|----------|---------------------|----------|
| 8 | 20-I002 20-47-I | Установка виброизоляторов до 38 10 шт | I,5 | <u>9,25</u> 2,24 | <u>0,01</u> - | I4 | 3 | - | <u>3,57</u> | <u>5</u> |
| 9 | 20-749 20-23-I | Установка вентиляторов крыш- ных с поддоном массой до 0,1 т шт | I | <u>7,33</u> 4,6I | <u>1,01</u> 0,3 | 7 | 5 | <u>1</u> | <u>7,92</u> 0,39 | <u>8</u> |
| 10 | I30-2545 | Вентилятор крышный № 4 ВКР4.00.25 с электродвига- телем 4AA63B6 шт | I | <u>36,44</u> | - | 36 | - | - | - | - |
| II | I50I-0I394 | Электродвигатель исключает- ся 4A7IA2,4,6V3 шт | I | <u>34</u> | - | 34 | - | - | - | - |
| I2 | I50I-0I393 | Двигатель 4AA63B2,4,6V3 шт | I | <u>25</u> | - | 25 | - | - | - | - |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I60

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>II</u> |
|----------|--------------------|---|----------|-----------------------|---------------------|----------|----------|----------|---------------------|-----------|
| I8 | I50I-I0059 | Электродвигатель 4AA56A4 исключается шт | I | <u>25,3</u> | <u>-</u> | 25 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| I9 | I50I-I0058 | Электродвигатель 4AA50B4 шт | I | <u>19,03</u> | <u>-</u> | 19 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 20 | 20-I002 20-47-I | Установка виброизоляторов до 38 10 шт | 0,5 | <u>9,25</u> 2,24 | <u>0,01</u> | 5 | I | <u>-</u> | <u>3,57</u> | <u>2</u> |
| 21 | 20-707 20-20-3 | Установка агрегатов венти- ляторных радиальных из уг- леродистой стали В-Ц4-70 5A с электродвигателем 4A100 4 шт | I | <u>128,27</u> 5,02 | <u>0,72</u> 0,22 | 128 | 5 | <u>I</u> | <u>8,59</u> 0,28 | <u>9</u> |
| 22 | I50I-0I409 | Электродвигатель исключается 4A10032,4V3 шт | I | <u>63</u> | <u>-</u> | 63 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I6I

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|----------|--------------------|---|----------|----------------------|---------------------|----------|----------|----------|---------------------|---------------|
| 23 | I50I-0I402 | Двигатель 4A90 2,4,6V3 шт | I | <u>54</u> | <u>-</u> | 54 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 24 | 20-I004 20-47-3 | Установка виброизоляторов до 40 10 шт | 0,5 | <u>15,54</u> 2,96 | <u>0,02</u> 0,01 | 8 | I | <u>-</u> | <u>4,7</u> 0,01 | <u>2</u> - |
| 25 | 20-704 20-20-I | Установка агрегатов венти- ляторных радиальных из уг- леродистой стали В-Ц4-70 2,5А с электродвигателем 4AA56A4 шт | I | <u>54,48</u> 1,55 | <u>0,13</u> 0,04 | 54 | 2 | <u>-</u> | <u>2,52</u> 0,05 | <u>3</u> - |
| 26 | I50I-I0059 | Электродвигатель 4AA56A4 исключается шт | I | <u>25,3</u> | <u>-</u> | 25 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 27 | I50I-0I393 | Двигатель 4AA63B2,4,6V3 шт | I | <u>25</u> | <u>-</u> | 25 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 28 | 20-I002 20-47-I | Установка виброизоляторов до 38 10 шт | 0,5 | <u>9,25</u> 2,24 | <u>0,01</u> - | 5 | I | <u>-</u> | <u>3,57</u> - | <u>2</u> - |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

162

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|----|--------------------|--|-----|-----------------------|---------------------|-----|---|------------------|---------------------|---------------|
| 29 | 20-707 20-20-3 | Установка агрегатов вентиля- торных радиальных из углеро- дистой стали В-Ц4-70 5А с электродвигателем 4AI00 4 шт | I | <u>128,27</u> 5,02 | <u>0,72</u> 0,22 | 128 | 5 | <u>1</u> 0,28 | <u>8,59</u> 0,28 | <u>9</u> - |
| 30 | I50I-0I409 | Электродвигатель исключается 4AI0032,4УЗ шт | I | <u>63</u> | <u>-</u> | 63 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 31 | I50I-0I399 | Двигатель 4A80B2,4,6,8УЗ шт | I | <u>45</u> | <u>-</u> | 45 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 32 | 20-I004 20-47-3 | Установка виброизоляторов до 40 10 шт | 0,5 | <u>15,54</u> 2,96 | <u>0,02</u> 0,01 | 8 | I | <u>-</u> 0,01 | <u>4,7</u> 0,01 | <u>2</u> - |
| 33 | 20-480 20-9-7 | Установка заслонок воздушных унифицированных или клапанов воздушных с электрическим или пневматическим приводом диа- метром/периметром до 900/3600мм шт | 2 | <u>3,93</u> 2,59 | <u>0,09</u> 0,03 | 8 | 5 | <u>-</u> 0,04 | <u>4,41</u> 0,04 | <u>9</u> - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I63

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|----------|-------------------|---|----------|----------------------|---------------------|----------|----------|-----------|---------------------|-----------|
| 34 | 29-I005 | Клапан воздушный утепленный П1000х600 с электродвигат. М50-40/63-063-82 шт | 2 | <u>202,4</u> | <u>--</u> | 405 | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |
| 35 | 20-656 20-15-1 | Установка дверей герметичес- ких утепленных размером 1250х500 мм шт | 2 | <u>16,32</u> 1,97 | <u>0,5</u> 0,15 | 33 | 4 | <u>1</u> | <u>3,12</u> 0,19 | <u>6</u> |
| 36 | 20-697 20-18-2 | Установка подставок под вен- тиляционные оборудование массой до 100 кг 100 кг | 0,17 | <u>36,29</u> 3,67 | <u>0,26</u> 0,08 | 6 | 1 | <u>--</u> | <u>6,02</u> 0,1 | <u>1</u> |
| 37 | 20-689 20-17-1 | Установка вставок гибких к центробежным вентиляторам диаметром/периметром до 315/1000 мм шт | 14 | <u>0,69</u> 0,45 | <u>0,01</u> | 10 | 6 | <u>--</u> | <u>0,82</u> | <u>11</u> |
| 38 | 20-690 20-17-2 | То же, диаметром/периметром до 500/1800 мм шт | 2 | <u>1,1</u> 0,62 | <u>0,01</u> | 2 | 1 | <u>--</u> | <u>1,1</u> | <u>2</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I64

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|------------------|--|------|---------------------|---------------------|----|----|---------------|---------------------|----------------|
| 39 | I30-5I5 | Вставки гибкие к центробежным вентиляторам из брезента и сортовой стали м ² | I,8I | <u>II,2</u> | <u>--</u> | 20 | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |
| 40 | 20-400 20-7-I | Установка решеток жалюзийных стальных неподвижных штампованных размером I50x490 мм I шт | 8 | <u>I,46</u> 0,88 | <u>0,05</u> 0,02 | I2 | 7 | <u>--</u> | <u>I,4I</u> 0,03 | <u>II</u> - |
| 4I | 20-40I 20-7-I | То же, размером I50x580 мм I шт | 4 | <u>I,52</u> 0,88 | <u>0,05</u> 0,02 | 6 | 4 | <u>--</u> | <u>I,4I</u> 0,03 | <u>6</u> - |
| 42 | 20-407 20-7-I | Установка решеток жалюзийных стальных регулирующих Р I50 размером I00x200 мм I шт | 23 | <u>I,52</u> 0,88 | <u>0,05</u> 0,02 | 35 | 20 | <u>I</u> - | <u>I,4I</u> 0,03 | <u>32</u> I |
| 43 | 20-408 20-7-I | То же, Р 200 размером 200x200 мм I шт | I2 | <u>I,67</u> 0,88 | <u>0,05</u> 0,02 | 20 | II | <u>--</u> | <u>I,4I</u> 0,03 | <u>I7</u> - |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I65

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|----------|-------------------|--|----------|----------------------|---------------------|----------|----------|---------------|----------------------|----------------|
| 44 | 20-402 20-7-I | Установка решеток жалюзийных стальных регулирующих PP-I размером 100x200 мм PBI-I I шт | 24 | $\frac{2,7}{0,88}$ | $\frac{0,05}{0,02}$ | 65 | 2I | $\frac{I}{-}$ | $\frac{I,4I}{0,03}$ | $\frac{34}{I}$ |
| 45 | 20-403 20-7-I | То же, PP-2 размером 100x400 мм PBI-2 I шт | 5 | $\frac{3,54}{0,88}$ | $\frac{0,05}{0,02}$ | 18 | 4 | $\frac{-}{-}$ | $\frac{I,4I}{0,03}$ | $\frac{7}{-}$ |
| 46 | 20-494 20-II-5 | Установка зонтов над шахтами и выхлопными трубами из лис- товой стали диаметром шахты 1000 мм шт | I | $\frac{28,09}{6,08}$ | $\frac{0,09}{0,03}$ | 28 | 6 | $\frac{-}{-}$ | $\frac{10,92}{0,04}$ | $\frac{II}{-}$ |
| 47 | 20-527 20-I2-I | Установка дефлекторов диамет- ром патрубка 400 мм шт | 3 | $\frac{13,62}{2,5}$ | $\frac{0,03}{0,0I}$ | 4I | 8 | $\frac{-}{-}$ | $\frac{4,3}{0,0I}$ | $\frac{I3}{-}$ |
| 48 | 20-529 20-I2-3 | Установка дефлекторов диамет- ром патрубка 630 мм шт | 6 | $\frac{25,36}{5,34}$ | $\frac{0,22}{0,06}$ | 152 | 32 | $\frac{I}{-}$ | $\frac{9,34}{0,08}$ | $\frac{56}{-}$ |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I66

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|----|-------------------|--|----------------|-------|----------------------|---------------------|-----|----|---------------|---------------------|----------------|
| 49 | 20-58I 20-13-1 | Установка узлов прохода вы- тяжных шахт через покрытия промышленных зданий с утеп- ленным клапаном и кольцом для сбора конденсата УПЧ-13 д.315 мм | шт | 2 | $\frac{18,49}{1,71}$ | $\frac{0,1}{0,03}$ | 37 | 3 | $\frac{-}{-}$ | $\frac{3,01}{0,04}$ | $\frac{6}{-}$ |
| 50 | 20-58I 20-13-1 | УПЧ-02 diam.315 | шт | 1 | $\frac{18,49}{1,71}$ | $\frac{0,1}{0,03}$ | 18 | 2 | $\frac{-}{-}$ | $\frac{3,01}{0,04}$ | $\frac{3}{-}$ |
| 51 | 20-585 20-13-3 | УПЧ-17 diam.630 | шт | 6 | $\frac{41,04}{2,66}$ | $\frac{0,26}{0,08}$ | 246 | 16 | $\frac{1}{-}$ | $\frac{4,65}{0,1}$ | $\frac{28}{1}$ |
| 52 | 20-585 20-13-3 | УПЧ-09 | шт | 1 | $\frac{41,04}{2,66}$ | $\frac{0,26}{0,08}$ | 41 | 3 | $\frac{-}{-}$ | $\frac{4,65}{0,1}$ | $\frac{5}{-}$ |
| 53 | 20-I 20-I-I | Прокладка воздухопроводов из листовой стали толщиной 0,5 мм, диаметром до 160 мм | м ² | 30,14 | $\frac{7,36}{0,92}$ | $\frac{0,04}{0,01}$ | 222 | 28 | $\frac{1}{-}$ | $\frac{1,62}{0,01}$ | $\frac{49}{-}$ |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I.

I67

252I 9-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>II</u> |
|----------|----------------|--|----------|---------------------|---------------------|----------|----------|---------------|---------------------|-----------------|
| 54 | 20-2 20-I-I | То же, диаметром до 200 мм | 29,52 | <u>5,4</u> 0,92 | <u>0,04</u> 0,01 | 159 | 27 | <u>I</u> - | <u>I,62</u> 0,01 | <u>48</u> - |
| 55 | 20-4 20-I-I | То же, толщиной 0,6 мм, диаметром от 225 до 315 мм | 81,64 | <u>5,26</u> 0,92 | <u>0,04</u> 0,01 | 429 | 75 | <u>3</u> I | <u>I,62</u> 0,01 | <u>I32</u> I |
| 56 | 20-4 20-I-I | То же, диаметром от 225 до 315 мм | 82,39 | <u>5,26</u> 0,92 | <u>0,04</u> 0,01 | 433 | 76 | <u>3</u> I | <u>I,62</u> 0,01 | <u>I33</u> I |
| 57 | 20-5 20-I-2 | То же, диаметром от 355 до 450 мм | 21,48 | <u>4,73</u> 0,7 | <u>0,04</u> 0,01 | 102 | 15 | <u>I</u> - | <u>I,25</u> 0,01 | <u>27</u> - |
| 58 | 20-5 20-I-2 | То же, диаметром от 355 до 450 мм | 26,38 | <u>4,73</u> 0,7 | <u>0,04</u> 0,01 | 125 | 18 | <u>I</u> - | <u>I,25</u> 0,01 | <u>33</u> - |
| 59 | 20-5 20-I-2 | То же, диаметром от 355 до 450 мм | 49,45 | <u>4,73</u> 0,7 | <u>0,04</u> 0,01 | 234 | 35 | <u>I</u> - | <u>I,25</u> 0,01 | <u>62</u> - |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I68

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|----------|-------------------|--|----------|---------------------|---------------------|----------|----------|---------------|---------------------|----------------|
| 60 | 20-I06 20-I-I | То же, толщиной 0,5 мм, диаметром до 160 мм м ² | 1,57 | <u>8,05</u> 0,92 | <u>0,04</u> 0,01 | 13 | 1 | <u>-</u> | <u>1,62</u> 0,01 | <u>3</u> |
| 61 | 20-I06 20-I-I | То же, диаметром до 160 мм м ² | 2,45 | <u>8,05</u> 0,92 | <u>0,04</u> 0,01 | 20 | 2 | <u>-</u> | <u>1,62</u> 0,01 | <u>4</u> |
| 62 | 20-I06 20-I-I | То же, диаметром до 160 мм м ² | 4,02 | <u>8,05</u> 0,92 | <u>0,04</u> 0,01 | 32 | 4 | <u>-</u> | <u>1,62</u> 0,01 | <u>7</u> |
| 63 | 20-I07 20-I-I | Прокладка воздухопроводов из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм м ² | 3,77 | <u>6,11</u> 0,92 | <u>0,04</u> 0,01 | 23 | 3 | <u>-</u> | <u>1,62</u> 0,01 | <u>6</u> |
| 64 | 20-755 20-24-2 | Установка агрегатов воздуш- но-отопительных массой до 0,25 т шт | 4 | <u>9,41</u> 4,92 | <u>0,79</u> 0,23 | 38 | 20 | <u>3</u> 1 | <u>8,55</u> 0,3 | <u>34</u> 1 |
| 65 | I30-2494 | Агрегат воздушно-отопитель- ный А02-4-0103-У3 шт | 4 | <u>121,76</u> | <u>-</u> | 487 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

169

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|--|--------------|---|---|------|-----|----------------|----|-----------------|
| | | ИТОГО прямые затраты по разделу I | руб. руб. | | | 4330 | 498 | <u>22</u> 3 | | <u>864</u> 6 |
| | | В том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | 4330 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 2745 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 50I | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 1056 | - | - | | - |
| | | Сдача и испытание | руб. | | | 2I | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 536 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 45 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 90 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 390 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 5256 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 9I5 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 59I | - | | - |
| | | ИТОГО по разделу I | руб. | | | 5256 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 9I5 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 59I | - | | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I70

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|-------------------------------|--------------------|---|------|---------------------|---------------------|-----|----|---------------|---------------------|----------------|
| Раздел 2. Строительные работы | | | | | | | | | | |
| 66 | I5-6I2 I5-I64-2 | Масляная окраска белилами с добавлением колера больших металлических поверхностей за 2 раза 100 м ² | 5,2 | $\frac{32}{6,6}$ | $\frac{0,79}{0,24}$ | 166 | 34 | $\frac{4}{1}$ | $\frac{11,7}{0,31}$ | $\frac{61}{2}$ |
| 67 | 26-46 26-10-I | Изготовление и приварка штырей или крючьев для крепления тепловой изоляции 100 м ² | 0,42 | $\frac{17,3}{9,3}$ | $\frac{3,6}{1,08}$ | 7 | 4 | $\frac{1}{-}$ | $\frac{14,8}{1,39}$ | $\frac{6}{1}$ |
| 68 | 26-16 26-4-3 | Изоляция горячих поверхностей трубопроводов изделиями минераловатными или стекловатными м ³ | 2,5 | $\frac{20,4}{8,37}$ | $\frac{0,17}{0,05}$ | 51 | 21 | $\frac{-}{-}$ | $\frac{13,8}{0,06}$ | $\frac{35}{-}$ |
| 69 | II4-95 | Маты минераловатные прошивные без обкладок ГОСТ 21880-76 толщиной 50 мм М-75,100 м ³ | 2,57 | $\frac{17,2}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | 44 | - | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I7I

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|--------------------------------------|---------------------------------|--|---------------------|-------------------|---------------------|-----|-----|---------------|--------------------|----------------|
| 70 | СНИП-4-482 стр.4 табл. I7 | Надбавка на маты при толщ. 60 мм м ³ | 2,57 | <u>0,92</u> | --- | 2 | - | --- | --- | --- |
| 71 | II4-494 | Сетка проволочная круче- ная с шестигранными ячей- ками ном. 20x0,5 из низ- коуглеродистой отожженной светлой проволоки при толщине матов 60 мм м ³ матов | 2,57 | <u>2,54</u> | --- | 7 | - | --- | --- | --- |
| 72 | 26-8I 26-15-2 | Покрытие скорлупами из стеклопластика поверхности изоляции аппаратов 100 м ² | 0,46 | <u>207</u> 124 | <u>0,97</u> 0,29 | 95 | 57 | --- | <u>212</u> 0,37 | <u>98</u> - |
| 73 | II4-193 | Стеклопластик рулонный ТУ6-II-145-80 РСГ-Б-В 1000 м ² | 0,05 | <u>1870</u> | --- | 84 | - | --- | --- | --- |
| Итого прямые затраты по разделу 2 | | | <u>руб.</u> руб. | | | 456 | 116 | <u>5</u> I | <u>200</u> 3 | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|--------|---|---|------|-----|----|----|------|
| | | В том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб. | | | 456 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 198 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 117 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 137 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 74 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 7 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 14 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 44 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб. | | | 574 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 210 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 131 | - | | - |
| | | ИТОГО по разделу 2 | руб. | | | 574 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 210 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 131 | - | | - |
| | | ИТОГО прямые затраты по смете | руб. | | | 4786 | 614 | 27 | | 1064 |
| | | | руб. | | | | | 4 | | 9 |
| | | В том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб. | | | 456 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 198 | - | - | | - |

901-3- 285.91

Альбом 9 ч. I

173

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|--------|---|---|------|-----|---|----|-----|
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 117 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 137 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 74 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 7 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 14 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 44 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб. | | | 574 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 210 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 131 | - | | - |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | 4330 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 2745 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 501 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 1056 | - | - | | - |
| | | Сдача и испытание | руб. | | | 21 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 536 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 45 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 90 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 390 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 5256 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 915 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 591 | - | | - |

90Г-3-285.9Г

Альбом 9 ч.Г

Г74

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|--------------------------|--------|---|---|------|-----|---|----|------|
| | | ИТОГО по смете | руб. | | | 5830 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 1125 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 722 | - | | - |

Составил

Сальникова

Сальникова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-4а

К типовому проекту "Главный корпус для станции очистки воды поверхностных источников мутностью до 120 мг/л производительностью 3,2 тыс. м³/сутки"

На вентиляцию при теплоносителе T = 95-70°C

Основание: Спецификация ОВ.СО

Сметная стоимость 5,23 тыс. руб.
 Нормативная трудоёмкость 1124 чел.-ч
 Трудозатраты построечные 1063 чел.-ч
 Сметная заработная плата 0,721 тыс. руб.

Составлена в ценах 1984 г.

| № пп | Шифр и № позиции норматива | № Наименование работ и затрат, единица измерения | Колич- чест- во | Стоим. единицы, руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч не занятых обслуж. машин | |
|---------------------------------|----------------------------|--|-----------------------|----------------------|--------------|-----------------------|-----------------------------|--------------|--|-------------------------|
| | | | | Всего | Экспл. машин | Всего | Основ- ной зар- платы | Экспл. машин | в т.ч. зар- платы | обслуж. машины на един. |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Исключается из сметы № I-4 | | | | | | | | | | |
| Раздел I. Сантехнические работы | | | | | | | | | | |
| I | 2308 доп.53 п.5-193 | Калорифер КВВ7Б шт | I | 60,5 | -- | 61 | - | -- | -- | -- |
| 2 | 2308 доп.53 п.5-192 | Калорифер КВВ6Б шт | I | 52,8 | -- | 53 | - | -- | -- | -- |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I76

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---------------------------------------|------------------------|-----------------------|---|--------------|----|----|---|----|----|----|
| Добавляется к смете № | | | | | | | | | | |
| 3 | 2308 доп.53 п.5-194 | Калорифер КВЕ8В шт | I | 71,5 | -- | 72 | - | -- | -- | -- |
| 4 | 2308 доп.53 п.5-180 | Калорифер КВС6В шт | I | 36,5 | -- | 39 | - | -- | -- | -- |
| ИТОГО прямые затраты по разделу I | | | | руб. руб. | | 3 | - | -- | -- | -- |
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| Стоимость сантехнических работ | | | | руб. | | 3 | - | - | - | - |
| Стоимость материалов и конструкций | | | | руб. | | 3 | - | - | - | - |
| Нормативная трудоёмкость в н.р. | | | | чел.-ч | | - | - | - | - | I |
| Сметная заработная плата в н.р. | | | | руб. | | - | I | - | - | - |
| Плановые накопления | | | | руб. | | I | - | - | - | - |
| Всего, стоимость сантехнических работ | | | | руб. | | 4 | - | - | - | - |
| Нормативная трудоёмкость | | | | чел.-ч | | - | - | - | - | I |
| Сметная заработная плата | | | | руб. | | - | I | - | - | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|--------|---|---|---|---|---|----|----|
| | | ИТОГО по разделу I | руб. | | | 4 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | I |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | I | - | | - |
| | | ИТОГО прямые затраты по смете | руб. | | | 3 | - | - | | - |
| | | В том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | 3 | - | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 3 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | I |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | I | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | I | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ исключ. | руб. | | | 4 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | I |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | I | - | | - |
| | | ИТОГО по смете | руб. | | | 4 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | I |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | I | - | | - |
| | | ИТОГО по смете 5830 - 4 | | | | | | | | |

Составил

Сальникова

Сальникова

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I79

25 219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------------------------------|------------|--|------|---------------------|---------------------|-----|---|----------------|------------------|---------------|
| 3 | I704-50483 | Регулятор температуры прямого действия РТБ диам. 40 РТ-40 ТУ25-02-1053-76 шт | I | <u>79</u> | <u>--</u> | 79 | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |
| ИТОГО прямые затраты по разделу I | | | руб. | | | 305 | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | руб. | | | 305 | - | - | | - |
| | | Тара и упаковка | руб. | | | 6 | - | - | | - |
| | | Транспортные расходы | руб. | | | 12 | - | - | | - |
| | | Заготов.-складские расходы | руб. | | | 4 | - | - | | - |
| | | Комплектация | руб. | | | 2 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость оборудования | руб. | | | 329 | - | - | | - |
| ИТОГО по разделу I | | | руб. | | | 329 | - | - | | - |
| Раздел 2. Монтажные работы | | | | | | | | | | |
| 4 | I2-805-I | Клапаны чугунные регулирующ. д. 15 мм шт | 2 | <u>2,25</u> 1,99 | <u>0,06</u> 0,01 | 5 | 4 | <u>--</u> - | <u>3</u> 0,01 | <u>6</u> - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

180

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|--------------------------------------|----------|--|--------|---------------------|------------------|----|----|---------------|---------------|----------------|
| 5 | II-39I-I | Регулятор давления прямо- го действия, диаметр до 50 мм шт | I | $\frac{2,79}{2,72}$ | $\frac{0,02}{-}$ | 3 | 3 | $\frac{-}{-}$ | $\frac{5}{-}$ | $\frac{5}{-}$ |
| 6 | II-390-I | Регулятор температуры пря- мого действия, диаметр до 80 мм шт | I | $\frac{2,55}{2,5}$ | $\frac{-}{-}$ | 3 | 3 | $\frac{-}{-}$ | $\frac{4}{-}$ | $\frac{4}{-}$ |
| ИТОГО прямые затраты по разделу 2 | | | | руб. руб. | | II | 10 | $\frac{-}{-}$ | | $\frac{15}{-}$ |
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| Стоимость монтажных работ | | | руб. | | | II | - | - | | - |
| Всего заработная плата | | | руб. | | | - | 10 | - | | - |
| Накладные расходы | | | руб. | | | 7 | - | - | | - |
| Сметная заработная плата в н.р. | | | руб. | | | - | I | - | | - |
| Плановые накопления | | | руб. | | | I | - | - | | - |
| Всего, стоимость монтажных работ | | | руб. | | | 19 | - | - | | - |
| Нормативная трудоёмкость | | | чел.-ч | | | - | - | - | | 15 |
| Сметная заработная плата | | | руб. | | | - | II | - | | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I8I

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---------------------------------|-------------------|--|--------|--------------------|---------------------|----|----|---------------|---------------------|----------------|
| | | ИТОГО по разделу 2 | руб. | | | 19 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 15 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | II | - | | - |
| Раздел 3. Сантехнические работы | | | | | | | | | | |
| 7 | 2307-10378 | Вентиль проходной фланцевый 15кч19п2 Ду25; Ру16 шт | 18 | <u>2,85</u> | -- | 5I | - | -- | -- | -- |
| 8 | 130-1790 | Фланцы стальные плоские диаметром 25 мм шт | 36 | <u>0,73</u> | -- | 26 | - | -- | -- | -- |
| 9 | 16-134 16-12-1 | Установка вентилей, задви- жек, клапанов обратных, кранов проходных, диамет- ром до 25 мм шт | 18 | <u>1,7</u> 0,99 | <u>0,13</u> 0,04 | 3I | 18 | <u>3</u> I | <u>1,54</u> 0,05 | <u>28</u> I |
| 10 | 2307-10379 | Вентиль проходной фланцевый 15кч19п2 Ду32; Ру16 шт | 2 | <u>3,62</u> | -- | 7 | - | -- | -- | -- |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I82

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|-------------------|---|---|----------------------------|----------------------------|---|---|----------|----------------------------|----------------------|
| II | I30-I79I | Фланцы стальные плоские диам. 32 мм шт | 4 | <u>0,86</u> | <u>-</u> | 3 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| I2 | I6-I35 I6-I2-I | Установка вентилей, задвижек, клапанов обратных, кранов проходных, диаметром до 50 мм шт | 2 | <u>I,62</u> <u>0,99</u> | <u>0,13</u> <u>0,04</u> | 3 | 2 | <u>-</u> | <u>I,54</u> <u>0,05</u> | <u>3</u> <u>-</u> |
| I3 | I30-97 | Вентили проходные муфтовые I5кчI8пI, диаметром I5 мм шт | 3 | <u>I,2</u> | <u>-</u> | 4 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| I4 | I30-2505 | Вентиль I5бIп диам. I5 шт | 3 | <u>0,98</u> | <u>-</u> | 3 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| I5 | I30-I003 | Краны проходные натяжные муфтовые латунные I1бI6к диаметром 20 мм шт | 4 | <u>I,02</u> | <u>-</u> | 4 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| I6 | I30-845 | Клапаны обратные подъёмные муфтовые I5бI6к диаметром 25мм шт | I | <u>I,2</u> | <u>-</u> | I | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |

90I-3- 285,9I

Альбом 9 ч. I

I83

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|-------------------|---|---|----------------------------|----------------------------|----|---|------------|----------------------------|------------------------|
| I7 | 2307-20159 | Задвижка клиновья фланцевая ЗКП 2-16 30с41нж Ду50; Ру16 шт | 2 | <u>32,94</u> | <u>---</u> | 66 | - | <u>---</u> | <u>---</u> | <u>---</u> |
| I8 | I30-I793 | Фланцы стальные плоские диаметром 50 мм шт | 4 | <u>1,15</u> | <u>---</u> | 5 | - | <u>---</u> | <u>---</u> | <u>---</u> |
| I9 | I6-I35 I6-I2-I | Установка вентилей, задвижек, клапанов обратных, кранов проходных, диаметром до 50 мм шт | 2 | <u>1,62</u> <u>0,99</u> | <u>0,13</u> <u>0,04</u> | 3 | 2 | <u>---</u> | <u>1,54</u> <u>0,05</u> | <u>3</u> <u>---</u> |
| 20 | I30-2998 | Водомер ВСМ-ФГ-40 шт | I | <u>53,7</u> | <u>---</u> | 54 | - | <u>---</u> | <u>---</u> | <u>---</u> |
| 2I | II-I55-4 | Водосчетчик крыльчатый многоструйный шт | I | <u>1,79</u> <u>1,76</u> | <u>---</u> | 2 | 2 | <u>---</u> | <u>3,06</u> | <u>3</u> <u>---</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I84

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|----|-------------------|--|----|---------------------|---------------------|----|---|---------------|---------------------|---------------|
| 22 | I8-227 I8-15-3 | Установка манометров с трех- ходовым краном и трубкой-си- фоном компл | I | $\frac{4,43}{0,2}$ | $\frac{0,01}{-}$ | 4 | - | $\frac{-}{-}$ | $\frac{0,33}{-}$ | $\frac{-}{-}$ |
| 23 | I30-I039 | Краны трехходовые натяжные муфтовые лагуны II6I86к, диаметром 15 мм шт | I4 | $\frac{1,07}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | I5 | - | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ |
| 24 | I8-228 I8-15-4 | Установка термометров в оп- раве прямых или угловых компл | 6 | $\frac{2,41}{0,2}$ | $\frac{-}{-}$ | I4 | I | $\frac{-}{-}$ | $\frac{0,32}{-}$ | $\frac{2}{-}$ |
| 25 | I6-66 I6-8-1 | Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения диаметром 57 мм, толщиной стенки 3,5 мм м | 4 | $\frac{1,79}{0,42}$ | $\frac{0,05}{0,02}$ | 7 | 2 | $\frac{-}{-}$ | $\frac{0,67}{0,03}$ | $\frac{3}{-}$ |
| 26 | II3-I39 | Трубы стальные электросварные ДН-57; Т-3,5 исключается м | 4 | $\frac{0,82}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | 3 | - | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ |

901-3-285.91

Альбом 9 ч. I

I 85

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|-----------------|--|------|---------------------|-------------|-----|----|----------|-------------|-----------|
| 27 | I13-I37 | То же, ДН-57; Т-2,5 м | 4 | <u>0,63</u> | <u>-</u> | 3 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 28 | I30-2305 | Крепления для трубопроводов/кронштейны, планки, хомуты/ кг | 0,28 | <u>0,59</u> | <u>-</u> | 1 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 29 | I6-36 I6-7-I | Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 20 мм м | 80 | <u>0,91</u> 0,21 | <u>0,01</u> | 73 | 17 | <u>1</u> | <u>0,36</u> | <u>29</u> |
| 30 | I6-37 I6-7-I | То же, диаметром 25 мм м | 190 | <u>1,03</u> 0,21 | <u>0,01</u> | 196 | 40 | <u>2</u> | <u>0,36</u> | <u>68</u> |
| 31 | I6-38 I6-7-I | То же, диаметром 32 мм м | 60 | <u>1,14</u> 0,21 | <u>0,01</u> | 68 | 13 | <u>1</u> | <u>0,36</u> | <u>21</u> |
| 32 | I6-219 I6-22 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения, диаметром до 50 мм 100 м | 3,3 | <u>4,01</u> 3,8 | <u>-</u> | 13 | 13 | <u>-</u> | <u>5,26</u> | <u>17</u> |

901-3- 285.91

Альбом 9 ч. I

I86

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|-----------------------------------|---------------------------------|--|----------|----------------------|---------------------|----------|----------|-----------------|---------------------|-----------------|
| 33 | <u>I6-220</u> <u>I6-22</u> | То же, диаметром до 100 мм 100 м | 0,04 | <u>4,29</u> 3,8 | <u>--</u> -- | I | - | <u>--</u> -- | <u>5,26</u> -- | <u>--</u> -- |
| 34 | <u>I8-I65</u> <u>I8-II-I</u> | Установка грязевиков из стальных труб наружным диаметром патрубка 57 мм шт | I | <u>23,05</u> 2,44 | <u>0,25</u> 0,08 | 23 | 2 | <u>--</u> -- | <u>4,05</u> 0,1 | <u>4</u> -- |
| 35 | <u>I8-212</u> <u>I8-I4-I</u> | Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 25 мм шт | 2 | <u>20,62</u> 0,67 | <u>0,16</u> 0,05 | 4I | I | <u>--</u> -- | <u>1,08</u> 0,06 | <u>2</u> -- |
| ИТОГО прямые затраты по разделу 3 | | | руб. | | | 719 | 113 | <u>7</u> I | | <u>183</u> I |
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | 719 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 359 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 114 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 239 | - | - | | - |
| | | Сдача и испытание | руб. | | | I | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 94 | - | - | | - |

901-3- 285,91

Альбом 9 ч. I

187

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|--------------------|--|--------|---------------------|--------------------|-----|-----|---|--------------------|----------|
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 7 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 17 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 63 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 876 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 191 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 131 | - | | - |
| | | ИТОГО по разделу 3 | руб. | | | 876 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 191 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 131 | - | | - |
| | | Раздел 4. Строительные работы | | | | | | | | |
| 36 | I5-614 I5-I64-8 | Масляная окраска белилами труб диаметром менее 50 мм за 2 раза 100 м ² | 0,13 | <u>60,5</u> 38,4 | <u>0,03</u> | 8 | 5 | - | <u>68</u> | <u>9</u> |
| 37 | I3-I21 I3-I5-6 | Огрунтовка поверхностей за первый и каждый последующий раз грунтовкой ГФ-021 100 м ² | 0,13 | <u>7,71</u> 2,05 | <u>0,2</u> 0,06 | 1 | - | - | <u>3,1</u> 0,08 | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I88

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|--|------------------|---|------|---------------------|---------------------|-----|----|---|--------------------|----------------|
| 38 | 26-15 26-4-2 | Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным или жгутом м ³ | 0,66 | <u>22,7</u> 21,8 | <u>0,33</u> 0,1 | 15 | 14 | — | <u>41</u> 0,13 | <u>27</u> — |
| 39 | II4-35I | Шнур теплоизоляционный из минеральной ваты с сетчатой трубкой из хлопчатобумажной пряжи ТУ-36-1695-79 м ³ | 0,68 | <u>62,8</u> | — | 43 | — | — | — | — |
| 40 | 26-8I 26-15-2 | Покрытие скорлупами из стеклопластика поверхности изоляции аппаратов 100 м ² | 0,27 | <u>207</u> 124 | <u>0,97</u> 0,29 | 55 | 33 | — | <u>212</u> 0,37 | <u>56</u> — |
| 4I | II4-I93 | Стеклопластик рулонный ТУ6-II-145-80 РСТ-Б-В 1000 м ² | 0,03 | <u>1870</u> | — | 49 | — | — | — | — |
| ИТОГО прямые затраты по разделу 4 | | | | руб. руб. | | 171 | 52 | — | | <u>92</u> |
| В том числе: Стоимость общестроительных работ | | | | руб. | | 171 | — | — | | — |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|--------------|---|---|------|-----|---------------|----|-----------------|
| | | Материалы | руб. | | | 26 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 52 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 92 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 27 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 3 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 4 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 16 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб. | | | 214 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 95 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 56 | - | | - |
| | | ИТОГО по разделу 4 | руб. | | | 214 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 95 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 56 | - | | - |
| | | ИТОГО прямые затраты по смете | руб. руб. | | | 1206 | 175 | <u>7</u> I | | <u>290</u> I |
| | | В том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | руб. | | | 305 | - | - | | - |
| | | Тара и упаковка | руб. | | | 6 | - | - | | - |
| | | Транспортные расходы | руб. | | | 12 | - | - | | - |
| | | Заготов.-складские расходы | руб. | | | 4 | - | - | | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|--------|---|---|-----|----|---|----|----|
| | | Комплектация | руб. | | | 2 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость оборудования | руб. | | | 329 | - | - | | - |
| | | Стоимость монтажных работ | руб. | | | 11 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 10 | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 7 | - | - | | - |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 1 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 1 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость монтажных работ | руб. | | | 19 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 15 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 11 | - | | - |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб. | | | 171 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 26 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 52 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 92 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 27 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 3 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 4 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 16 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб. | | | 214 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 95 |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

19I

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---------------------------------------|--------|---|---|------|-----|---|----|-----|
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 56 | - | | - |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | 719 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 359 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 114 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 239 | - | - | | - |
| | | Сдача и испытание | руб. | | | 1 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 94 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 7 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 17 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 63 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 876 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 191 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 131 | - | | - |
| | | ИТОГО по смете | руб. | | | 1438 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 301 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 198 | - | | - |

Составил

Салф

Сальникова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-5а

К типовому проекту "Главный корпус для станции очистки воды поверхностных источников мутностью до 120 мг/л производительностью 3,2 тыс.м³/сутки"

На теплоснабжение установок систем при теплоносителе Т = 95-70°С

| | |
|--------------------------|----------------|
| Сметная стоимость | 1,70 тыс.руб. |
| в том числе: | |
| оборудования | 0,33 тыс.руб. |
| монтажных работ | 0,02 тыс.руб. |
| строительных работ | 1,35 тыс.руб. |
| Нормативная трудоёмкость | 329 чел.-ч |
| Трудозатраты построчные | 315 чел.-ч |
| Сметная заработная плата | 0,219 тыс.руб. |

Основание: Зак.спецификация ОВ.СО

Составлена в ценах 1984 г.

| № пп | Шифр и № позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Колич-чест-во | Строим. единицы, руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|------|----------------------------|--|---------------|-----------------------|--------------|-----------------------|---------------------|--------------|-------------------------------|----------------|
| | | | | Всего | Экспл. машин | Всего | Основ-ной зар-платы | Экспл. машин | не занятых обслуж. машин | на един. всего |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Исключается из сметы № I-5

Раздел I. Сантехнические работы

| | | | | | | | | | | | |
|---|------------|---|----|---|------|-----|---|-----|-----|-----|-----|
| I | 2307-10378 | Вентиль проходной фланцевый 15кч19п2 Ду25; Ру16 | шт | 2 | 2,85 | --- | 6 | --- | --- | --- | --- |
|---|------------|---|----|---|------|-----|---|-----|-----|-----|-----|

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I 93

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|----------|-------------------|--|----------|--------------------|---------------------|----------|----------|-----------|---------------------|----------------|
| 2 | I30-I790 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСТЗСП2, ВСТЗСПЗ давлением 1,6 МПа, диаметром 25 мм шт | 4 | <u>0,73</u> | <u>--</u> | 3 | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |
| 3 | I6-I34 I6-I2-I | Установка вентилей, задвижек, клапанов обратных, кранов проходных, диаметром до 25 мм шт | 2 | <u>1,7</u> 0,99 | <u>0,13</u> 0,04 | 3 | 2 | <u>--</u> | <u>1,54</u> 0,05 | <u>3</u> -- |
| 4 | I30-97 | Вентили проходные муфтовые 15кчIВпI, диаметром 15 мм шт | I | <u>1,2</u> | <u>--</u> | I | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |
| 5 | I30-2505 | Вентиль I56Iп диам. I5 шт | I | <u>0,98</u> | <u>--</u> | I | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |
| 6 | 2307-20I59 | Задвижка клиновья фланцевая ЗКП 2-16 ЗОс4Iнк Ду50; РуI6 шт | 2 | <u>32,94</u> | <u>--</u> | 66 | - | <u>--</u> | <u>--</u> | <u>--</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I94

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|----|-----------------|--|---|---------------------|---------------------|---|---|----------|---------------------|---------------|
| 7 | I30-I793 | Фланцы стальные плоские диам. 50 мм шт | 4 | <u>1,15</u> | <u>-</u> | 5 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 8 | I6-I35 | Установка вентилей, задвижек, клапанов обратных, кранов проходных, диаметром до 50 мм шт | 2 | <u>1,62</u> 0,99 | <u>0,13</u> 0,04 | 3 | 2 | <u>-</u> | <u>1,54</u> 0,05 | <u>3</u> - |
| 9 | I6-66 I6-8-I | Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения, наружным диаметром 57 мм, тол- щиной стенки 3,5 мм м | 4 | <u>1,79</u> 0,42 | <u>0,05</u> 0,02 | 7 | 2 | <u>-</u> | <u>0,67</u> 0,03 | <u>3</u> - |
| 10 | II3-I39 | Трубы стальные электросварные ДН-57; Т-3,5 исключается м | 4 | <u>0,82</u> | <u>-</u> | 3 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| II | II3-I37 | То же, диаметр ДН-57; Т-2,5 м | 4 | <u>0,63</u> | <u>-</u> | 3 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I95

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|----------|-------------------|--|----------|----------------------|---------------------|----------|----------|---------------|---------------------|----------------|
| I2 | I6-36 I6-7-I | Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 20 мм м | 80 | $\frac{0,9I}{0,2I}$ | $\frac{0,0I}{-}$ | 73 | 17 | $\frac{I}{-}$ | $\frac{0,36}{-}$ | $\frac{29}{-}$ |
| I3 | I6-37 I6-7-I | То же, диаметром 25 мм м | I90 | $\frac{I,03}{0,2I}$ | $\frac{0,0I}{-}$ | I96 | 40 | $\frac{2}{-}$ | $\frac{0,36}{-}$ | $\frac{68}{-}$ |
| I4 | I8-I85 I8-II-I | Установка грязевиков из стальных труб диаметром патрубка 57 мм шт | I | $\frac{23,05}{2,44}$ | $\frac{0,25}{0,08}$ | 23 | 2 | $\frac{-}{-}$ | $\frac{4,05}{0,1}$ | $\frac{4}{-}$ |
| I5 | I8-2I2 I8-I4-I | Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 25 мм шт | 2 | $\frac{20,62}{0,67}$ | $\frac{0,16}{0,05}$ | 4I | I | $\frac{-}{-}$ | $\frac{I,08}{0,06}$ | $\frac{2}{-}$ |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I96

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------------------|-------------------|---|----|---------------------|---------------------|----|----|---------------|---------------------|----------------|
| Добавляется к смете № | | | | | | | | | | |
| I6 | 2307-I0379 | Вентиль проходной фланцевый I5кчI9п2 Ду32; РуI6 шт | 10 | <u>3,62</u> | <u>---</u> | 36 | - | <u>---</u> | <u>---</u> | <u>---</u> |
| I7 | I30-I79I | Фланцы стальные плоские диаметром 32 мм шт | 20 | <u>0,86</u> | <u>---</u> | I7 | - | <u>---</u> | <u>---</u> | <u>---</u> |
| I8 | I6-I35 I6-I2-I | Установка вентилей, задвижек, клапанов обратных, кранов проходных, диаметром до 50 мм шт | 10 | <u>1,62</u> 0,99 | <u>0,13</u> 0,04 | I6 | 10 | <u>1</u> - | <u>1,54</u> 0,05 | <u>15</u> - |
| I9 | 2307-I0380 | Вентиль проходной фланцевый I5кчI9п2 Ду40; РуI6 шт | 2 | <u>5,38</u> | <u>---</u> | II | - | <u>---</u> | <u>---</u> | <u>---</u> |
| 20 | I30-I792 | Фланцы стальные плоские диаметром 40 мм шт | 4 | <u>0,95</u> | <u>---</u> | 4 | - | <u>---</u> | <u>---</u> | <u>---</u> |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

I97

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|----------|-------------------|---|----------|---------------------|---------------------|----------|----------|---------------|---------------------|---------------|
| 21 | I6-I35 I6-I2-I | Установка вентилей, задвижек, клапанов обратных, кранов про- ходных, диаметром до 50 мм шт | 2 | $\frac{1,62}{0,99}$ | $\frac{0,13}{0,04}$ | 3 | 2 | -- | $\frac{1,54}{0,05}$ | $\frac{3}{-}$ |
| 22 | 2307-I038I | Вентиль проходной фланцевый I5кчI9п2 Ду50; РуI6 шт | 2 | $\frac{6,15}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | I2 | - | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ |
| 23 | I30-I793 | Фланцы стальные плоские, диаметром 50 мм шт | 4 | $\frac{1,15}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | 5 | - | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ |
| 24 | I6-I35 I6-I2-I | Установка вентилей, задвижек, клапанов обратных, кранов про- ходных, диаметром до 50 мм шт | 2 | $\frac{1,62}{0,99}$ | $\frac{0,13}{0,04}$ | 3 | 2 | -- | $\frac{1,54}{0,05}$ | $\frac{3}{-}$ |
| 25 | 2307-20I60 | Задвижка клиновья фланцевая ЗКЛ2-I6 З0с4Iнж Ду80; РуI6 шт | 2 | $\frac{43,92}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | 88 | - | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ |
| 26 | I30-I795 | Фланцы стальные плоские, диаметром 80 мм шт | 4 | $\frac{1,54}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | 6 | - | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ |

901-3- 285.91

Альбом 9 ч. I

198

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|----------|-------------------|---|----------|---------------------|---------------------|----------|----------|---------------|---------------------|------------------|
| 27 | I6-I36 I6-I2-2 | Установка вентилей, задвижек, клапанов обратных, кранов про- ходных, диаметром до 100 мм шт | 2 | $\frac{3,02}{1,74}$ | $\frac{0,29}{0,09}$ | 6 | 3 | $\frac{-}{-}$ | $\frac{2,72}{0,12}$ | $\frac{5}{-}$ |
| 28 | I6-67 I6-8-2 | Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения, диаметром 76 мм, толщиной стенки 3,5 мм м | 4 | $\frac{2,22}{0,48}$ | $\frac{0,05}{0,02}$ | 9 | 2 | $\frac{-}{-}$ | $\frac{0,79}{0,03}$ | $\frac{3}{-}$ |
| 29 | II3-I44 | Трубы стальные электросварные диаметр ДН-76; Т-3,5 исключается м | 4 | $\frac{1,09}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | 4 | - | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ |
| 30 | II3-I4I | То же, диаметр ДН-76; Т-2,8 м | 4 | $\frac{0,92}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | 4 | - | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ | $\frac{-}{-}$ |
| 3I | I6-38 I6-7-I | Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 32 мм м | I60 | $\frac{1,14}{0,21}$ | $\frac{0,01}{-}$ | 182 | 34 | $\frac{-}{-}$ | $\frac{2}{-}$ | $\frac{0,36}{-}$ |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

I99

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|--------------------------------------|-------------------|--|----------|----------------------|---------------------|----------|----------|---------------|---------------------|----------------|
| 32 | I6-39 I6-7-I | То же, диаметром 40 мм м | 50 | <u>I,29</u> 0,21 | <u>0,01</u> | 64 | 10 | <u>I</u> | <u>0,36</u> | <u>I8</u> |
| 33 | I6-40 I6-7-2 | То же, диаметром 50 мм м | 60 | <u>I,62</u> 0,28 | <u>0,03</u> 0,01 | 97 | 17 | <u>2</u> I | <u>0,44</u> 0,01 | <u>26</u> I |
| 34 | I8-I86 I8-II-2 | Установка грязевиков из стальных труб наружным диаметром патрубка 89 мм шт | I | <u>40,57</u> 3,24 | <u>0,52</u> 0,15 | 41 | 3 | <u>-</u> | <u>5,35</u> 0,19 | <u>5</u> |
| 35 | I8-2I3 I8-I4-I | Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметром 32 мм шт | 2 | <u>23,92</u> 0,67 | <u>0,16</u> 0,05 | 48 | I | <u>-</u> | <u>I,08</u> 0,06 | <u>2</u> |
| ИТОГО прямые затраты по разделу I | | | | <u>руб.</u> | | 214 | 18 | <u>3</u> I | | <u>25</u> I |
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| Стоимость сантехнических работ | | | руб. | | | 214 | - | - | | - |
| Материалы | | | руб. | | | 102 | - | - | | - |
| Всего заработная плата | | | руб. | | | - | 19 | - | | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---------------------------------------|--------|---|---|-----|----|----------|----|-----------|
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 9I | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 29 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 2 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 2 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 20 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 263 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 28 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 2I | - | | - |
| | | ИТОГО по разделу I | руб. | | | 263 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 28 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 2I | - | | - |
| | | ИТОГО прямые затраты по смете | руб. | | | 2I4 | I8 | <u>3</u> | | <u>25</u> |
| | | | руб. | | | | | I | | I |
| | | В том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | 2I4 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | I02 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | I9 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 9I | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 29 | - | - | | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

20I

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|--------|---|---|-----|----|---|----|----|
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 2 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 2 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 20 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ добавляется | руб. | | | 263 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 28 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 21 | - | | - |
| | | ИТОГО по смете | руб. | | | 263 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 28 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 21 | - | | - |
| | | ИТОГО по смете 1438 + 263 | | | | | | | | |

Составил

Сальникова

Сальникова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-6

К типовому проекту "Главный корпус для станции очистки воды поверхностных источников мутностью до 120 мг/л производительностью 3,2 тыс.м³/сутки"

На водопровод холодной воды

| | | |
|-----------------------------|--------------------------|----------------|
| Основание: Зак. спец. ВК.СО | Сметная стоимость | 0,23 тыс.руб. |
| Составлена в ценах 1984 г. | Нормативная трудоёмкость | 36 чел.-ч |
| | Трудозатраты построечные | 36 чел.-ч |
| | Сметная заработная плата | 0,025 тыс.руб. |

| № пп | Шифр и № позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Количество | Стоим. единицы, руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|---------------------------------|----------------------------|--|------------|----------------------|---------------------------------------|-----------------------|-------------------|------------------------------|-------------------------------|----------------|
| | | | | Всего | Экспл. машин основной в т.ч. зарплаты | Всего | Основной зарплаты | Экспл. машин в т.ч. зарплаты | не занятых обслуж. машин | на един. всего |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Раздел I. Сантехнические работы | | | | | | | | | | |
| I | I30-I07 | Вентили проходные муфтовые 15кч 18п2 диаметром 40 мм шт | I | 3,54 | -- | 4 | - | -- | -- | -- |
| 2 | I30-I06 | То же, диаметром 32 мм шт | I | 2,53 | -- | 3 | - | -- | -- | -- |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

203

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|---|-----------------|--|----|---------------------|-------------|----|---|----------|-------------|----------|
| 3 | I30-I05 | То же, диаметром 25 мм шт | 2 | <u>2,02</u> | <u>-</u> | 4 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 4 | I30-I04 | То же, диаметром 20 мм шт | 3 | <u>1,69</u> | <u>-</u> | 5 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 5 | I30-I03 | То же, диаметром 15 мм шт | 2 | <u>1,47</u> | <u>-</u> | 3 | - | <u>-</u> | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 6 | I7-50 I7-3-3 | Установка смесителей для ванны с душевой трубкой и сеткой СМ-Д-СТ шт | 2 | <u>4,59</u> 0,51 | <u>0,01</u> | 9 | 1 | <u>-</u> | <u>0,82</u> | <u>2</u> |
| 7 | I6-45 I6-7-3 | Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб для водо- снабжения, диаметром 40 мм м | 10 | <u>1,79</u> 0,23 | <u>0,01</u> | 18 | 2 | <u>-</u> | <u>0,37</u> | <u>4</u> |
| 8 | I6-44 I6-7-3 | То же, диаметром 32 мм м | 3 | <u>1,58</u> 0,23 | <u>0,01</u> | 5 | 1 | <u>-</u> | <u>0,37</u> | <u>1</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

204

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|----------|-------------------|--|----------|---------------------|-------------|----------|----------|----------|-------------|-----------|
| 9 | I6-43 I6-7-3 | То же, диаметром 25 мм м | 24 | <u>1,36</u> 0,23 | <u>0,01</u> | 33 | 6 | -- | <u>0,37</u> | <u>9</u> |
| 10 | I6-42 I6-7-3 | То же, диаметром 20 мм м | 23 | <u>1,35</u> 0,23 | <u>0,01</u> | 31 | 5 | -- | <u>0,37</u> | <u>9</u> |
| 11 | I6-41 I6-7-3 | То же, диаметром 15 мм м | 10 | <u>1,2</u> 0,23 | <u>0,01</u> | 12 | 2 | -- | <u>0,37</u> | <u>4</u> |
| 12 | I6-2I9 I6-22 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отоп- ления, водопровода и горя- чего водоснабжения, диаметром до 50 мм 100 м | 0,7 | <u>3,94</u> 3,73 | -- | 3 | 3 | -- | <u>5,16</u> | <u>4</u> |
| 13 | I30-2305 | Крепления для трубопроводов (кронштейны, планки, комуты) кг | 60 | <u>0,59</u> | -- | 35 | - | -- | -- | -- |
| 14 | 2407-1832 д.28 | Смеситель настольный с нижней камерой смешения CM-УМ-НКС шт | 4 | <u>5,14</u> | -- | 21 | - | -- | -- | -- |

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|-----------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------|----------|----------|----------------------|-------------------------|-----------------------|
| 15 | <u>I7-53</u> <u>I7-3-3</u> | Установка смесителей шт | 4 | <u>0,59</u> <u>0,5I</u> | <u>0,0I</u> <u>-</u> | 2 | 2 | <u>-</u> <u>-</u> | <u>0,82</u> <u>-</u> | <u>3</u> <u>-</u> |
| ИТОГО прямые затраты по разделу I | | | <u>руб.</u> <u>руб.</u> | | | 188 | 22 | <u>-</u> <u>-</u> | | <u>36</u> <u>-</u> |
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | 188 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 90 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 22 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 75 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 24 | - | - | | - |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 3 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 15 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 227 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 36 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 25 | - | | - |
| ИТОГО по разделу I | | | <u>руб.</u> | | | 227 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 36 |
| | | Сметная заработная плата | <u>руб.</u> | | | - | 25 | - | | - |
| ИТОГО прямые затраты по смете | | | <u>руб.</u> <u>руб.</u> | | | 188 | 22 | <u>-</u> <u>-</u> | | <u>36</u> <u>-</u> |
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | 188 | - | - | | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

206

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---------------------------------------|--------|---|---|-----|----|---|----|----|
| | | Материалы | руб. | | | 90 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 22 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 75 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 24 | - | - | | - |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 3 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 15 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 227 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 36 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 25 | - | | - |
| | | ИТОГО по смете | руб. | | | 227 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 36 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 25 | - | | - |

Составил

Сальникова

Сальникова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-7

К типовому проекту "Главный корпус для станции очистки воды поверхностных источников мутностью до 120 мг/л производительностью 3,2 тыс.м³/сутки"

На водопровод горячей воды

Основание: Зак. спец. ВК.СО

Сметная стоимость 0,16 тыс.руб.
 Нормативная трудоёмкость 28 чел.-ч
 Трудозатраты построечные 27 чел.-ч
 Сметная заработная плата 0,02 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

| № пп | Шифр и № позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Количество | Стоим. единицы, руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч не занятых обслуж. машин | |
|------|----------------------------|--|------------|----------------------|------------------------------|-----------------------|-------------------|------------------------------|--|-------|
| | | | | Всего | Экспл. машин в т.ч. зарплаты | Всего | Основной зарплаты | Экспл. машин в т.ч. зарплаты | на един. обслужив. машины | всего |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

Раздел I. Сантехнические работы

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|--------------------------|---|-------------|---|---|---|---|---|---|
| 1 | I30-2507 | Вентиль I56Iп д.25 шт | 2 | <u>1,69</u> | — | 3 | - | — | — | — |
| 2 | I30-2506 | То же, д.20 мм шт | 2 | <u>1,19</u> | — | 2 | - | — | — | — |
| 3 | I30-2505 | То же, д.15 мм шт | 1 | <u>0,98</u> | — | 1 | - | — | — | — |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---------------------------------------|--------------|---|---|-----|----|---|----|----|
| | | ИТОГО прямые затраты по разделу I | руб. руб. | | | I33 | I7 | - | | 27 |
| | | В том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | I33 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 70 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | I7 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 44 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | I7 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | I |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 3 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | II | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | I6I | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 28 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 20 | - | | - |
| | | ИТОГО по разделу I | руб. | | | I6I | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 28 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 20 | - | | - |
| | | ИТОГО прямые затраты по смете | руб. руб. | | | I33 | I7 | - | | 27 |
| | | В том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | I33 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 70 | - | - | | - |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---------------------------------------|--------|---|---|-----|----|---|----|----|
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 17 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 44 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 17 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | I |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 3 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 11 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 161 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 28 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 20 | - | | - |
| | | ИТОГО по смете | руб. | | | 161 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 28 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 20 | - | | - |

Составил



Сальникова

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

2I2

25219-11

| <u>I</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | <u>9</u> | <u>10</u> | <u>11</u> |
|----------|-----------------|--|----------|---------------------|---------------------|----------|----------|----------|---------------------|-----------|
| 3 | I6-34 I6-6-2 | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализацион- ных труб, диаметром 100 мм м | 2I | <u>3,1</u> 0,37 | <u>0,01</u> - | 65 | 8 | - | <u>0,58</u> | <u>I2</u> |
| 4 | I6-33 I6-6-I | То же, диаметром 50 мм м | 45 | <u>I,92</u> 0,38 | - | 86 | I7 | - | <u>0,6I</u> | <u>27</u> |
| 5 | I7-23 I7-I-5 | Установка умывальников фаян- совых, фарфоровых и полуфар- форовых со смесителем с ниж- ней камерой смешивания пря- моугольных со спинкой, разме- ром 600x450x150 мм компл | 4 | <u>I9</u> I,37 | <u>0,07</u> 0,02 | 76 | 5 | - | <u>2,19</u> 0,03 | <u>9</u> |
| 6 | I7-57 I7-4-I | Установка унитазов фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых тарельчатых с цельноотлитой полочкой, со смывным бачком непосредственно присоединенным к унитазу типа ТП-ПВ и ТП-КВ со смывным бачком с верхним пуском компл | 2 | <u>23,2</u> I,49 | <u>0,13</u> 0,04 | 46 | 3 | - | <u>2,44</u> 0,05 | <u>5</u> |

90I-3-285,9I

Альбом 9 ч. I

2I3

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|----|------------------|---|------|--------------------------|------------------------|----|---|------------------------|------------------------|------------------------|
| 7 | I7-34 I7-1-8 | Установка поддонов душевых чугунных эмалированных глу- боких компл | 2 | <u>37,9</u> 0,96 | <u>0,15</u> 0,05 | 76 | 2 | <u>--</u> <u>--</u> | <u>1,6</u> 0,06 | <u>3</u> <u>--</u> |
| 8 | I7-36 I7-1-9 | Установка трапов чугунных эмалированных ТП-50 компл | I | <u>6,3I</u> 0,29 | <u>0,02</u> 0,0I | 6 | - | <u>--</u> <u>--</u> | <u>0,46</u> 0,0I | <u>--</u> <u>--</u> |
| 9 | 2407-I704 | Сифон бутылочный пластмассо- вый СВПУ для умывальников шт | 4 | <u>5,99</u> <u>--</u> | <u>--</u> <u>--</u> | 24 | - | <u>--</u> <u>--</u> | <u>--</u> <u>--</u> | <u>--</u> <u>--</u> |
| 10 | I30-2305 | Крепления для трубопроводов (кронштейны, планки, хомуты) кг | 93 | <u>0,59</u> <u>--</u> | <u>--</u> <u>--</u> | 55 | - | <u>--</u> <u>--</u> | <u>--</u> <u>--</u> | <u>--</u> <u>--</u> |
| II | I6-227 I6-3-5 | Фасонные части чугунные напорные диаметром 150 мм т | 0,0I | <u>4I2</u> I3,7 | <u>2,6</u> 0,78 | 4 | - | <u>--</u> <u>--</u> | <u>24,3</u> I,0I | <u>--</u> <u>--</u> |
| I2 | 50302-I0 | Полиэтиленовые фасонные части т | 0,0I | <u>2268</u> <u>--</u> | <u>--</u> <u>--</u> | 23 | - | <u>--</u> <u>--</u> | <u>--</u> <u>--</u> | <u>--</u> <u>--</u> |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

2I4

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|---|---|---------------------------------------|--------------|---|---|-----|----|---|----|----|
| | | ИТОГО прямые затраты по разделу I | руб. руб. | | | 527 | 42 | - | | 67 |
| | | В том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | 527 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 381 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 42 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 102 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 70 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 7 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 13 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 48 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 645 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 74 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 55 | - | | - |
| | | ИТОГО по разделу I | руб. | | | 645 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 74 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 55 | - | | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

2I5

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|--------------------|---|-------------|---------------------|-------------|---|---|---|-------------|----------|
| Раздел 2. Строительные работы | | | | | | | | | | |
| I3 | 15-6I3 15-164-7 | Масляная окраска белилами труб диам. более 50 мм за 2 ^а раза 100 м ² | 0,13 | <u>43,5</u> 21,4 | <u>0,03</u> | 6 | 3 | - | <u>38,8</u> | <u>5</u> |
| ИТОГО прямые затраты по разделу 2 | | | <u>руб.</u> | | | 6 | 3 | - | | <u>5</u> |
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| Стоимость общестроительных работ | | | руб. | | | 6 | - | - | | - |
| Материалы | | | руб. | | | 3 | - | - | | - |
| Всего заработная плата | | | руб. | | | - | 3 | - | | - |
| Накладные расходы | | | руб. | | | 1 | - | - | | - |
| Плановые накопления | | | руб. | | | 1 | - | - | | - |
| Всего, стоимость общестроительных работ | | | руб. | | | 8 | - | - | | - |
| Нормативная трудоёмкость | | | чел.-ч | | | - | - | - | | 5 |
| Сметная заработная плата | | | руб. | | | - | 3 | - | | - |
| ИТОГО по разделу 2 | | | руб. | | | 8 | - | - | | - |
| Нормативная трудоёмкость | | | чел.-ч | | | - | - | - | | 5 |
| Сметная заработная плата | | | руб. | | | - | 3 | - | | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

2I6

25219-11.

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|---|---|---|--------------|---|---|-----|----|---|----|-----------|
| | | ИТОГО прямые затраты по смете | руб. руб. | | | 533 | 45 | - | | <u>72</u> |
| | | В том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость общестроительных работ | руб. | | | 6 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 3 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 3 | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | I | - | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | I | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость общестроительных работ | руб. | | | 8 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 5 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 3 | - | | - |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | 527 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 38I | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 42 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 102 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 70 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 7 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 13 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 48 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 645 | - | - | | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

2I7

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|---|---|--------------------------|--------|---|---|-----|----|---|----|----|
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 74 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 55 | - | | - |
| | | ИТОГО по смете | руб. | | | 653 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 79 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 58 | - | | - |

Составил

Сальникова

Сальникова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-9

К типовому проекту "Главный корпус для станции очистки воды поверхностных источников мутностью до 120 мг/л производительностью 3,2 тыс.м³/сутки"
На водостоки

Основание: Зак. спец. ВК.СО

Сметная стоимость 0,57 тыс.руб.
 Нормативная трудоёмкость 72 чел.-ч
 Трудозатраты построечные 67 чел.-ч
 Сметная заработная плата 0,054 тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

| № пп | Шифр и № позиции норматива | № Наименование работ и затрат, единица измерения | Колич-во | Стоим. единицы, руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч | |
|------|----------------------------|--|----------|----------------------|--------------|-----------------------|---------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------|
| | | | | Всего | Экспл. машин | Всего | Основ-ной зар-платы | Экспл. машин в т.ч. зар-платы | не занятых обслуж. машин | на един. всего |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Раздел I. Сантехнические работы

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|--|----|-------------|------|-----|----|---|------|----|
| I | 16-34 16-6-2 | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб, диаметром 100 мм | 65 | 3,1 0,37 | 0,01 | 202 | 24 | 1 | 0,58 | 38 |
| | | | м | | | | | | | |

901-3-285.91

Альбом 9 ч. I

219

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------------------|--|------|---------------------|---------------------|----|---|----|---------------------|-----------------|
| 2 | I6-69 I6-3-3 | Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 4 мм | 2 | <u>3,12</u> 0,53 | <u>0,07</u> 0,02 | 6 | I | -- | <u>0,86</u> 0,03 | <u>2</u> -- |
| 3 | II3-I6I | Трубы стальные электросварные ДН-108 Т-4 исключается | 2 | <u>1,76</u> | -- | 4 | - | -- | -- | -- |
| 4 | II3-I59 | Трубы стальные электросварные ДН-108 Т-3 | 2 | <u>1,43</u> | -- | 3 | - | -- | -- | -- |
| 5 | I6-220 I6-22 | Гидравлическое испытание тру- бопроводов систем отопления, водопровода и горячего водо- снабжения, диаметром до 100 мм | 0,02 | <u>4,22</u> 3,73 | -- | I | - | -- | <u>5,16</u> | -- |
| 6 | I6-269 I6-24-8 | Трубопровод ПНД110И техническая | 8 | <u>3,45</u> 0,76 | <u>0,05</u> 0,01 | 28 | 6 | -- | <u>1,25</u> 0,01 | <u>10</u> -- |

901-3-285.91

Альбом 9 ч. I

220

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|--------------------------------------|-------------------|---|------|----------------------------|---------------------|-----|----|---------------|--------------------|----------------|
| 7 | I30-2403 | Фланцы стальные плоские диаметром 100 мм шт | 6 | <u>4,34</u> | -- | 26 | - | -- | -- | -- |
| 8 | I6-I88 I6-I7-I | Установка воронок водо- сточных, диаметром 100 мм шт | 6 | <u>2,28</u> I,69 | <u>0,45</u> 0,14 | I4 | 10 | <u>3</u> I | <u>2,7</u> 0,18 | <u>I6</u> I |
| 9 | I30-2224 | Воронка водосточная ВР-I шт | 6 | <u>I6</u> | -- | 96 | - | -- | -- | -- |
| 10 | 50302-I0 | Полиэтиленовые фасонные части т | 0,01 | <u>2268</u> | -- | 23 | - | -- | -- | -- |
| II | I30-2305 | Крепления для трубопроводов (кронштейны, планки, хомуты) кг | II5 | <u>0,59</u> | -- | 68 | - | -- | -- | -- |
| ИТОГО прямые затраты по разделу I | | | | <u>руб.</u> <u>руб.</u> | | 463 | 41 | <u>4</u> I | | <u>66</u> I |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

22I

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---------------------------------------|--------|---|---|-----|----|---|----|----|
| | | В том числе: | | | | | | | | |
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | 463 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 204 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 42 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 212 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 62 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 4 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 12 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 42 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 567 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 7I |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 54 | - | | - |
| | | ИТОГО по разделу I | руб. | | | 567 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 7I |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 54 | - | | - |

90I-3-285.9I

Альбом 9 ч. I

222

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|---|--------------------|---|--------------|---------------------|------------------|-----|----|---------------|-------------|----------------|
| Раздел 2. Строительные работы | | | | | | | | | | |
| I2 | I5-6I3 I5-I64-7 | Масляная окраска белилами труб диаметром более 50 мм за 2 раза 100 м ² | 0,02 | <u>43,5</u> 2I,4 | <u>0,03</u> - | I | - | - | <u>38,8</u> | <u>I</u> |
| ИТОГО прямые затраты по разделу 2 | | | руб. руб. | | | I | - | - | | <u>I</u> |
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| Стоимость общестроительных работ | | | руб. | | | I | - | - | | - |
| Всего, стоимость общестроительных работ | | | руб. | | | I | - | - | | - |
| Нормативная трудоёмкость | | | чел.-ч | | | - | - | - | | I |
| ИТОГО по разделу 2 | | | руб. | | | I | - | - | | - |
| Нормативная трудоёмкость | | | чел.-ч | | | - | - | - | | I |
| ИТОГО прямые затраты по смете | | | руб. руб. | | | 464 | 4I | <u>4</u> I | | <u>67</u> I |
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| Стоимость общестроительных работ | | | руб. | | | I | - | - | | - |
| Всего, стоимость общестроительных работ | | | руб. | | | I | - | - | | - |
| Нормативная трудоёмкость | | | чел.-ч | | | - | - | - | | I |

90I-3- 285.9I

Альбом 9 ч. I

223

25219-11

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---------------------------------------|--------|---|---|-----|----|---|----|----|
| | | Стоимость сантехнических работ | руб. | | | 463 | - | - | | - |
| | | Материалы | руб. | | | 204 | - | - | | - |
| | | Всего заработная плата | руб. | | | - | 42 | - | | - |
| | | Стоимость материалов и конструкций | руб. | | | 212 | - | - | | - |
| | | Накладные расходы | руб. | | | 62 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость в н.р. | чел.-ч | | | - | - | - | | 4 |
| | | Сметная заработная плата в н.р. | руб. | | | - | 12 | - | | - |
| | | Плановые накопления | руб. | | | 42 | - | - | | - |
| | | Всего, стоимость сантехнических работ | руб. | | | 567 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 71 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 54 | - | | - |
| | | ИТОГО по смете | руб. | | | 568 | - | - | | - |
| | | Нормативная трудоёмкость | чел.-ч | | | - | - | - | | 72 |
| | | Сметная заработная плата | руб. | | | - | 54 | - | | - |

Составил

Самф

Сальникова