

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 903-2-37.91

Мазутонасосная  $Q=6,5/13$  и  $13/16$  м<sup>3</sup>/ч

Здание из сборных железобетонных конструкций

АЛЬБОМ I4, книга 4

С СМЕТАМИ стр. 289... 307

25306 - 17

ОТПУСКНАЯ ЦЕНА  
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ,  
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I-I3

К типовому проекту на строительство мазутонасосной Q = 6,5/I3 и I3/I6 м3/ч  
Здание из сборных железобетонных конструкций  
на приобретение и монтаж силового электрооборудования  
Вариант производительности 6,5/I3 м3/ч

Основание: чертежи № ЭМ л. I0+I3; Ал.9

Сметная стоимость 3,45 тыс.руб.  
В том числе:  
оборудования 1,22 тыс.руб.  
монтажных работ 2,23 тыс.руб.  
Нормативная трудоемкость 875 чел.-ч  
Трудозатраты построечные 835 чел.-ч  
Сметная заработная плата 0,58 тыс.руб.

Составлена в ценах I984 г.

| №<br>п/п | Шифр и<br>номер<br>пози-<br>ции<br>норма-<br>тива | Наименование и<br>характеристика<br>оборудования и<br>монтажных ра-<br>бот, единица<br>измерения и<br>масса единицы<br>оборудования | Колл-<br>чест-<br>во | Стоимость единицы,<br>руб.  |                    | Общая стоимость, руб.       |            |   |   | Затраты тру-<br>да рабочих,<br>чел.-ч, не<br>занятых об-<br>служиванием<br>машин |       | Общая<br>масса<br>обору-<br>дования,<br>кг |    |
|----------|---|---|----------------------|-----------------------------|--------------------|-----------------------------|------------|---|---|--|-------|--|----|
|          |   |   |                      | обо-<br>рудо-<br>ва-<br>ния | монтажных<br>работ | обо-<br>рудо-<br>ва-<br>ния | все-<br>го | основ-<br>ной<br>зара-<br>бот-<br>ной<br>пла-<br>ты | эксп-<br>луата-<br>ция<br>машин<br>в т.ч.<br>зара-<br>ботной<br>платы | обслуживаю-<br>щих машины  |       |  |    |
|          |   |   |                      |                             |                    |                             |            |   |   | на<br>еди-<br>ницу   | всего |  |    |
| I        | 2   | 3   | 4                    | 5                           | 6                  | 7                           | 8          | 9   | I0  | I1   | I2    | I3   | I4 |
| I        | 8-533-<br>-I                                      | Переключатель<br>универсальный<br>кулачковый, шт.   | 7                    | -                           | 2,9I<br>I,36       | 0,07<br>0,0I                | -          | 20  | I0  | -  | 2     | I4   | -  |

| 1 | 2   | 3                                   | 4    | 5      | 6                    | 7                   | 8    | 9   | 10 | 11            | 12   | 13 | 14            |
|---|---|-------------------------------------|------|--------|----------------------|---------------------|------|-----|----|---------------|------|----|---------------|
| 2 | I5-04-<br>-08<br>д. I4<br>I-024<br>8-523-<br>-5 | Пост управления<br>ПКЕ 222-2, шт.   | 12   | -      | <u>1,99</u><br>1,09  | <u>0,05</u><br>0,01 | -    | 24  | 13 | <u>I</u><br>- | 2    | 24 | -             |
| 3 | I5-04-<br>-08<br>д. I4<br>I-023<br>8-523-<br>-5 | То же, ПКЕ 222-I,<br>шт.            | 2    | -      | <u>1,99</u><br>1,09  | <u>0,05</u><br>0,01 | -    | 4   | 2  | -             | 2    | 4  | <u>I</u><br>- |
| 4 | Кальку-Щит открытый из<br>ляция панелей,<br>№ I | компл.                              | I    | II06,5 | <u>I40,7</u><br>5I,6 | <u>3</u><br>I,2     | II07 | I4I | 52 | <u>3</u><br>I | 70,5 | 7I | 3I9           |
| 5 | 8-603-<br>-I                                    | Арматура потолоч-<br>ная, I00 шт.   | 0,02 | -      | <u>I03</u><br>35     | <u>0,9</u><br>0,34  | -    | 2   | I  | -             | 63   | I  | -             |
| 6 | 8-534-<br>-I4                                   | Коробка клеммная<br>У-6I4, шт.      | 4    | -      | <u>3,84</u><br>I,73  | <u>0,06</u><br>0,0I | -    | I5  | 7  | -             | 2    | 8  | -             |
| 7 | 8-534-<br>-I6                                   | То же, У-6I5, шт.                   | 3    | -      | <u>4,7I</u><br>2,14  | <u>0,06</u><br>0,0I | -    | I4  | 6  | -             | 3    | 9  | -             |
| 8 | 8-I47-<br>-4                                    | Стойка кабельная<br>К-II50, I00 шт. | 0,28 | -      | <u>27,8</u><br>I5,5  | <u>I,9</u><br>0,24  | -    | 8   | 4  | <u>I</u><br>- | 25   | 7  | -             |

| 1  | 2             | 3   | 4    | 5 | 6                   | 7                   | 8 | 9  | 10 | 11             | 12 | 13 | 14 |
|----|---------------|---|------|---|---------------------|---------------------|---|----|----|----------------|----|----|----|
| 9  | 8-I47-<br>-7  | Полка кабельная,<br>100 шт.                             | 0,84 | - | <u>I,34</u><br>I,12 | <u>0,13</u><br>0,05 | - | I  | I  | -              | 2  | 2  | -  |
| 10 | 8-I47-<br>-6  | Стойка КЭИ4, шт.  | 0,02 | - | <u>37</u><br>15,6   | <u>2,3</u><br>0,37  | - | I  | -  | -              | 26 | I  | -  |
| 11 | 8-397-<br>-I  | Лоток кабельный<br>шириной 200 мм,<br>т                 | 0,38 | - | <u>I08</u><br>34,3  | <u>36</u><br>9,84   | - | 4I | I3 | <u>I4</u><br>4 | 6I | 23 | -  |
| 12 | 8-408-<br>-3  | Ввод гибкий<br>Ду27 мм, ввод                            | 8    | - | <u>0,83</u><br>0,32 | -                   | - | 7  | 3  | -              | I  | 8  | -  |
| 13 | 8-408-<br>-4  | Ввод гибкий<br>Ду34 мм, ввод                            | 4    | - | <u>I,16</u><br>0,37 | -                   | - | 5  | I  | -              | I  | 4  | -  |
| 14 | 8-408-<br>-I  | Рукав гибкий,<br>100 м                                  | 0,14 | - | <u>32</u><br>9,26   | <u>7,54</u><br>2,28 | - | 4  | I  | <u>I</u><br>-  | I6 | 2  | -  |
| 15 | 8-407-<br>-8  | Труба электросвар-<br>ная Ду25 мм в по-<br>лу,<br>100 м | 0,16 | - | <u>45,7</u><br>28,7 | <u>7,85</u><br>3,08 | - | 7  | 5  | <u>I</u><br>-  | 44 | 7  | -  |
| 16 | 8-407-<br>-10 | То же, Ду48 мм,<br>100 м                                | 0,06 | - | <u>71,2</u><br>43   | <u>15,4</u><br>6,02 | - | 4  | 3  | <u>I</u><br>-  | 55 | 3  | -  |



| 1  | 2             | 3  | 4    | 5 | 6                   | 7                   | 8 | 9   | 10  | 11            | 12 | 13  | 14 |
|----|---------------|--|------|---|---------------------|---------------------|---|-----|-----|---------------|----|-----|----|
|    |               | кава сечением мм <sup>2</sup> ,<br>до 2, 100 м   | 0,34 | - | <u>4.88</u><br>2,36 | <u>2,33</u><br>0,7I | - | 2   | I   | <u>I</u><br>- | 4  | I   | -  |
| 24 | 8-409-<br>-II | За каждый после-<br>дующий, сечением<br>мм <sup>2</sup> до 2, 100 м  | 1,02 | - | <u>1,2I</u><br>I,14 | -                   | - | I   | I   | -             | 2  | 2   | -  |
| 25 | 8-403-<br>-7  | Провод по установ-<br>ленным конструк-<br>циям, 100 м  | 4,4  | - | <u>54.2</u><br>5I   | -                   | - | 238 | 224 | -             | 86 | 378 | -  |
| 26 | 8-I53-<br>-2I | Заделки концевые<br>для силового ка-<br>беля сечением до<br>16 мм <sup>2</sup> , шт.                       | 44   | - | <u>1,33</u><br>0,46 | -                   | - | 59  | 20  | -             | I  | 44  | -  |
| 27 | 8-I53-<br>-22 | То же, для кабеля<br>сечением до 35 мм <sup>2</sup><br>шт.   | 4    | - | <u>1,6I</u><br>0,47 | -                   | - | 6   | 2   | -             | I  | 4   | -  |
| 28 | 8-I56-<br>-8  | Заделка для кон-<br>трольного кабеля<br>сечением мм <sup>2</sup> до<br>2,5, с количеством<br>жил до 7, шт. | 6    | - | <u>0,68</u><br>0,2  | -                   | - | 4   | I   | -             | I  | 6   | -  |

| 1  | 2             | 3  | 4    | 5 | 6                   | 7                  | 8 | 9  | 10 | 11            | 12 | 13 | 14 |
|----|---------------|--|------|---|---------------------|--------------------|---|----|----|---------------|----|----|----|
| 29 | 8-156-<br>-9  | То же, с количе-<br>ством жил до I4,<br>шт.  | 2    | - | $\frac{0.85}{0.36}$ | -                  | - | 2  | I  | -             | I  | 2  | -  |
| 30 | 8-405-<br>-2  | Конструкции ме-<br>таллические, т  | 0,06 | - | $\frac{395}{24,9}$  | $\frac{3.1}{1,02}$ | - | 24 | I  | -             | 4I | 2  | -  |
| 3I | 8-472-<br>-6  | Проводник зазем-<br>ляющий из полосо-<br>вой стали, сече-<br>нием I00 мм <sup>2</sup> ,<br>I00 м | 0,32 | - | $\frac{56.1}{13,4}$ | $\frac{1.7}{0,1}$  | - | I8 | 4  | $\frac{1}{-}$ | 24 | 8  | -  |
| 32 | 8-472-<br>-7  | То же, сечением<br>I60 мм <sup>2</sup> , I00 м   | 0,25 | - | $\frac{64.2}{13,4}$ | $\frac{1.8}{0,2}$  | - | I6 | 3  | -             | 24 | 6  | -  |
| 33 | 8-472-<br>-8  | Проводник зазем-<br>ляющий из круглой<br>стали, диаметр,<br>мм, I00 м                            | 0,15 | - | $\frac{51,8}{14,9}$ | $\frac{1,6}{0,1}$  | - | 8  | 2  | -             | 26 | 4  | -  |
| 34 | 8-48I-<br>-I9 | Присоединение эл.<br>двигателей весом<br>до 0,1 т к элек-<br>трической сети, шт. I6              |      | - | $\frac{1,38}{0,94}$ | $\frac{0,04}{-}$   | - | 22 | I5 | $\frac{1}{-}$ | I  | I6 | -  |
| 35 | 8-48I-<br>-20 | То же, весом до<br>0,3 т, шт.  | 2    | - | $\frac{2.04}{1,44}$ | $\frac{0.04}{-}$   | - | 4  | 3  | -             | 2  | 4  | -  |

| 1  | 2                       | 3   | 4    | 5     | 6 | 7 | 8    | 9   | 10  | 11        | 12 | 13  | 14  |
|----|-------------------------|---|------|-------|---|---|------|-----|-----|-----------|----|-----|-----|
| 36 | Сб.8<br>прил.1<br>п.53  | Ревизия электро-<br>двигателя мощ-<br>ностью 55 кВт,<br>шт. | 2    | 13    | - | - | 26   | -   | -   | -         | -  | -   | -   |
|    |                         | 9,07+4,52x0,87  |      |       |   |   |      |     |     |           |    |     |     |
| 37 | Сб.8<br>прил.1<br>п.148 | Сущка эл.дви-<br>гателя мощ-<br>ностью 55 кВт,<br>шт.       | 2    | 17,18 | - | - | 34   | -   | -   | -         | -  | -   | -   |
|    |                         | 9,5+8,83x0,87   |      |       |   |   |      |     |     |           |    |     |     |
|    |                         | Итого, руб.   | -    | -     | - | - | 1167 | 927 | 497 | <u>36</u> | -  | 835 | 325 |
|    |                         |   |      |       |   |   |      |     |     | 9         |    |     |     |
|    |                         | Тара и упаков-<br>ка 2%, руб.                               | 1167 | 0,02  | - | - | 23   | -   | -   | -         | -  | -   | -   |
|    |                         | Итого, руб.   | -    | -     | - | - | 1190 | -   | -   | -         | -  | -   | -   |
|    |                         | Транспортные<br>расходы, т                                  | 0,49 | 15,71 | - | - | 8    | -   | -   | -         | -  | -   | -   |
|    |                         | Итого, руб.   | -    | -     | - | - | 1198 | -   | -   | -         | -  | -   | -   |
|    |                         | Заготовительно-<br>-складские рас-<br>ходы I, 2%, руб.      | 1198 | 0,012 | - | - | 14   | -   | -   | -         | -  | -   | -   |
|    |                         | Итого, руб.   | -    | -     | - | - | 1212 | -   | -   | -         | -  | -   | -   |
|    |                         | Комплектация<br>0,7%, руб.                                  | 1167 | 0,007 | - | - | 8    | -   | -   | -         | -  | -   | -   |



| 1 | 2 | 3   | 4    | 5 | 6     | 7 | 8    | 9    | 10  | 11             | 12 | 13  | 14 |
|---|---|---|------|---|-------|---|------|------|-----|----------------|----|-----|----|
|   |   | Итого   | -    | - | -     | - | 1220 | -    | -   | -              | -  | -   | -  |
|   |   | Накладные рас-<br>ходы 87% от ос-<br>новной заработ-<br>ной платы, руб. | 497  | - | 0,87  | - | -    | 432  | -   | -              | -  | -   | -  |
|   |   | Нормативная<br>трудоемкость в<br>накладных рас-<br>ходах, ч.-час        | 432  | - | 0,092 | - | -    | -    | -   | -              | -  | 40  | -  |
|   |   | Сметная заработ-<br>ная плата в на-<br>кладных расхо-<br>дах, руб.      | 432  | - | 0,18  | - | -    | -    | 78  | -              | -  | -   | -  |
|   |   | Итого, руб.   | -    | - | -     | - | -    | 1359 | -   | -              | -  | -   | -  |
|   |   | Плановые накопле-<br>ния 8%, руб.                                       | 1359 | - | 0,08  | - | -    | 109  | -   | -              | -  | -   | -  |
|   |   | Итого по разде-<br>лу I, руб.   | -    | - | -     | - | 1220 | 1468 | 497 | <u>36</u><br>9 | -  | 835 | -  |
|   |   | Нормативная тру-<br>доемкость, ч.-час                                   | -    | - | -     | - | -    | -    | -   | -              | -  | 875 | -  |
|   |   | Сметная заработ-<br>ная плата, руб.                                     | -    | - | -     | - | -    | -    | 584 | -              | -  | -   | -  |

| 1                                     | 2  | 3   | 4     | 5 | 6    | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|---------------------------------------|--|---|-------|---|------|---|---|----|----|----|----|----|----|
| П. Материалы, не<br>учтенные ценником |  |   |       |   |      |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 38                                    | І5-04<br>д.34<br>06-274<br>СИМ-У<br>табл.5 | Переключатель<br>универсальный<br>кулачковый<br>ПКУЗ-58Н-0ІІ5,<br>шт. | 4     | - | 5,08 | - | - | 20 | -  | -  | -  | -  | -  |
|                                       |  | 4,70 x І,08   |       |   |      |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 39                                    | І5-04<br>д.34<br>06-277<br>СИМ-У<br>табл.5 | То же, ПКУЗ-<br>-58С-200І,<br>шт.                                     | 2     | - | 8,І  | - | - | І6 | -  | -  | -  | -  | -  |
|                                       |  | 7,50 x І,08   |       |   |      |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 40                                    | І5-04<br>д.34<br>06-275<br>СИМ-У<br>табл.5 | То же, ПКУЗ-<br>-58С-0І02,<br>шт.                                     | І     | - | 5,94 | - | - | 6  | -  | -  | -  | -  | -  |
|                                       |  | 5,50 x І,08   |       |   |      |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 4І                                    | І5-07<br>5-І32<br>СИМ-У<br>табл.5          | Светильник<br>ПСХ-60,<br>шт.  | 2     | - | І,43 | - | - | 3  | -  | -  | -  | -  | -  |
|                                       |  | І,32 x І,082  |       |   |      |   |   |    |    |    |    |    |    |
| 42                                    | СИМ-У<br>р.І<br>п.І070                     | Кабель силовой<br>АВВГ-0,66 кВ,<br>сечением 2x2,5<br>мм2,<br>км       | 0,І   | - | І66  | - | - | І7 | -  | -  | -  | -  | -  |
| 43                                    | СИМ-У<br>р.І<br>п.І09                      | То же, сечением<br>3x2,5 мм2, км                                      | 0,І75 | - | І9І  | - | - | 33 | -  | -  | -  | -  | -  |

| 1  | 2   | 3   | 4     | 5 | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|---|---|-------|---|-------|---|---|-----|----|----|----|----|----|
| 44 | СЦМ-У<br>р.1<br>п.1094<br>15-09<br>об.ук.<br>п.4        | То же, сеч.<br>3x10+1x6 мм <sup>2</sup> ,<br>км                   | 0,11  | - | 453,6 | - | - | 50  | -  | -  | -  | -  | -  |
| 45 | СЦМ-У<br>р.1<br>п.1097<br>15-09<br>общ.<br>указ.<br>п.4 | То же, сеч.<br>3x35+1x16 мм <sup>2</sup> ,<br>км                  | 0,11  | - | 1044  | - | - | 115 | -  | -  | -  | -  | -  |
| 46 | СЦМ-У<br>р.1<br>п.1091<br>15-09<br>общие<br>указ.       | То же, сеч.<br>4x2,5 мм <sup>2</sup> , км                         | 0,365 | - | 248   | - | - | 91  | -  | -  | -  | -  | -  |
| 47 | СЦМ-У<br>р.1<br>п.2281                                  | Кабель контроль-<br>ный АКВВГ, сеч.<br>5x2,5 мм <sup>2</sup> , км | 0,04  | - | 211   | - | - | 8   | -  | -  | -  | -  | -  |
| 48 | СЦМ-У<br>р.1<br>п.2283                                  | То же, сеч.<br>10x2,5 мм <sup>2</sup> , км                        | 0,11  | - | 367   | - | - | 40  | -  | -  | -  | -  | -  |
| 49 | СЦМ-У<br>р.1<br>п.2284                                  | То же, сеч.<br>14x2,5 мм <sup>2</sup> , км                        | 0,03  | - | 458   | - | - | 14  | -  | -  | -  | -  | -  |

| 1  | 2  | 3  | 4     | 5 | 6     | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|--|--|-------|---|-------|---|---|---|----|----|----|----|----|
| 50 | 15-09<br>табл.<br>5-077<br>СИМ-У<br>табл.2     | Провод АПВ-0,38<br>кВ, сеч.2 мм <sup>2</sup> ,<br>км<br>14,7 x I, II 6 | 0,44  | - | 16,4I | - | - | 7 | -  | -  | -  | -  | -  |
| 51 | СИМ-У<br>р.2<br>п.167                          | То же, сеч.<br>4,0 мм <sup>2</sup> , км                                | 0,12  | - | 29,7  | - | - | 4 | -  | -  | -  | -  | -  |
| 52 | СИМ-У<br>р.2<br>п.178                          | Провод ПВ1-0,38<br>кВ, сеч.1,0 мм <sup>2</sup> ,<br>км                 | 0,016 | - | 23,6  | - | - | 1 | -  | -  | -  | -  | -  |
| 53 | 24-16-<br>-49<br>I-063<br>СИМ-У<br>табл.10     | Рукав металли-<br>ческий гибкий<br>РЗ-Ц-Х-Ш-20<br>0,18 x I,089         | 8     | - | 0,20  | - | - | 2 | -  | -  | -  | -  | -  |
| 54 | 24-16-<br>-49<br>I-013<br>СИМ-У<br>табл.<br>10 | То же, Р2-ЦА-20<br>М<br>0,70 x I,089                                   | 6     | - | 0,76  | - | - | 5 | -  | -  | -  | -  | -  |
| 55 | 01-13<br>табл.<br>3.1<br>СИМ-У<br>табл.10      | Труба электро-<br>сварная Ду<br>25xI,6, М<br>0,22 x I,089              | 16    | - | 0,24  | - | - | 4 | -  | -  | -  | -  | -  |
| 56 | 01-13<br>табл.<br>3.1                          | То же, Ду48x2,0<br>М   | 6     | - | 0,48  | - | - | 3 | -  | -  | -  | -  | -  |

| 1  | 2  | 3  | 4  | 5 | 6    | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|--|--|----|---|------|---|---|-----|----|----|----|----|----|
|    | СИМ-У<br>табл.<br>IО                       | 0,44 x I,089                                       |    |   |      |   |   |     |    |    |    |    |    |
| 57 | СИМ-У<br>р.9<br>п.544                      | Труба полиэтиленовая высокого давления Ду 25 мм, М | 58 | - | 0,15 | - | - | 9   | -  | -  | -  | -  | -  |
| 58 | СИМ-У<br>р.9<br>п.546                      | То же, Ду40 мм, М                                  | 13 | - | 0,37 | - | - | 5   | -  | -  | -  | -  | -  |
| 59 | 24-05<br>I-86I<br>СИМ-У<br>т.4             | Стойка кабельная КИ150, шт.<br>0,22 x I,072        | 28 | - | 0,24 | - | - | 7   | -  | -  | -  | -  | -  |
| 60 | 24-05<br>I-696<br>СИМ-У<br>т.4             | Полка кабельная КИ16I, шт.<br>0,13xI,072           | 84 | - | 0,14 | - | - | I2  | -  | -  | -  | -  | -  |
| 6I | 24-05<br>д.22<br>I-I447                    | Лоток прямой НЛ20-П,87УЗ, шт.<br>I,70 x I,082      | 69 | - | I,82 | - | - | I26 | -  | -  | -  | -  | -  |
| 62 | 24-05<br>д.22<br>I-I459<br>СИМ-У<br>табл.6 | Лоток угловой НЛ-У45, шт.<br>0,50 x I,072          | 6  | - | 0,54 | - | - | 3   | -  | -  | -  | -  | -  |

| 1  | 2  | 3  | 4   | 5 | 6     | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|--|--|-----|---|-------|---|---|----|----|----|----|----|----|
| 63 | 24-05<br>Д.22<br>І-І464<br>СИМ-У<br>табл.6 | Прижим НЛ-ПРУЗ,<br>шт.<br>0,06 x І,072             | І80 | - | 0,06  | - | - | ІІ | -  | -  | -  | -  | -  |
| 64 | 24-05<br>І-011<br>СИМ-У<br>табл.10         | Ввод гибкий<br>К-І08І,<br>шт.<br>І,50 x І,089      | 8   | - | І,63  | - | - | І3 | -  | -  | -  | -  | -  |
| 65 | 24-05<br>І-014<br>СИМ-У<br>табл.10         | То же, К-І084,<br>шт.<br>І,90 x І,089              | 2   | - | 2,07  | - | - | 4  | -  | -  | -  | -  | -  |
| 66 | 24-05<br>І-016<br>СИМ-У<br>табл.10         | То же, К-І086,<br>шт.<br>2,20 x І,086              | 2   | - | 2,39  | - | - | 5  | -  | -  | -  | -  | -  |
| 67 | 24-05<br>Д.2<br>І-І043<br>СИМ-У<br>табл.5  | Коробка клеммная<br>У-6І4А,<br>шт.<br>6,80 x І,082 | 4   | - | 7,4   | - | - | 30 | -  | -  | -  | -  | -  |
| 68 | 24-05<br>Д.2<br>І-І044<br>СИМ-У<br>табл.5  | То же, У-6І5А,<br>шт.<br>ІІ,20 x І,082             | 3   | - | 12,12 | - | - | 36 | -  | -  | -  | -  | -  |

| 1  | 2                                 | 3  | 4   | 5 | 6    | 7 | 8 | 9    | 10  | 11        | 12 | 13 | 14 |
|----|-----------------------------------|--|-----|---|------|---|---|------|-----|-----------|----|----|----|
| 69 | 24-05<br>I-725<br>СЦМ-У<br>табл.7 | Профиль зетовый<br>K239, шт.<br>I,35 x I,072           | I   | - | I,45 | - | - | I    | -   | -         | -  | -  | -  |
| 70 | 24-05<br>I-718<br>СЦМ-У<br>табл.7 | Профиль С-об-<br>разный K108/I,<br>шт.<br>0,34 x I,072 | 2   | - | 0,36 | - | - | I    | -   | -         | -  | -  | -  |
| 71 | 24-05<br>I-860<br>СЦМ-У<br>табл.7 | Стойка K3I4УХЛ2,<br>шт.<br>2,0 x I,072                 | 2   | - | 2,14 | - | - | 4    | -   | -         | -  | -  | -  |
|    |                                   | Итого, руб.  | -   | - | -    | - | - | 706  | -   | -         | -  | -  | -  |
|    |                                   | Плановые нако-<br>пления 8%, руб.                      | 706 | - | 0,08 | - | - | 56   | -   | -         | -  | -  | -  |
|    |                                   | Итого по разде-<br>лу II, руб.                         | -   | - | -    | - | - | 762  | -   | -         | -  | -  | -  |
|    |                                   | <u>Сводка стоимости затрат по смете</u>                |     |   |      |   |   |      |     |           |    |    |    |
|    |                                   | Монтажные ра-<br>боты, руб.                            | -   | - | -    | - | - | 2230 | 497 | <u>36</u> | -  | -  | -  |
|    |                                   |  |     |   |      |   |   |      |     | 9         |    |    |    |

| 1 | 2 | 3                                      | 4 | 5 | 6 | 7 | 8    | 9    | 10  | 11             | 12 | 13  | 14 |
|---|---|--|---|---|---|---|------|------|-----|----------------|----|-----|----|
|   |   | Оборудование,<br>руб.                  | - | - | - | - | 1220 | -    | -   | -              | -  | -   | -  |
|   |   | Итого по сводке,<br>руб.               | - | - | - | - | 1220 | 2230 | 497 | <u>36</u><br>9 | -  | -   | -  |
|   |   | Всего по смете,<br>руб.                | - | - | - | - | -    | 3450 | -   | -              | -  | -   | -  |
|   |   | Нормативная<br>трудоемкость,<br>ч.-час | - | - | - | - | -    | -    | -   | -              | -  | 875 | -  |
|   |   | Сметная зарабо-<br>тная плата, руб.    | - | - | - | - | -    | -    | 584 | -              | -  | -   | -  |

Составила нач. группы

*Молова*

Солодова

Проверил гл. сметчик

*Рейхруд*

Рейхруд



КАЛЬКУЛЯЦИЯ № I  
К ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЕ № I-I3

К типовому проекту на строительство мазутонасосной  $Q = 6,5/I3$  и  $I3/I6$  м<sup>3</sup>/ч.

Здание из сборных железобетонных конструкций.

На приобретение и монтаж щита открытого. Вариант производительности  $Q = 6,5/I3$  м<sup>3</sup>/ч.

Основание: чертежи ЭМН I Ал. I0

Сметная стоимость 1,25 тыс.руб.

В том числе:

оборудования 1,11 тыс.руб.

монтажных работ 0,14 тыс.руб.

Нормативная трудоемкость - чел.-ч

Трудовзатраты построечные - чел.-ч

Сметная заработная плата - тыс.руб.

Составлена в ценах 1984 г.

| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ, единица измерения и масса единицы оборудования | Количество | Стоимость единицы, руб. |                 |                    | Общая стоимость, руб. |                 |        |                           | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин |        | Общая масса оборудования, т |         |       |
|-------|--------------------------------|--|------------|-------------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|-----------------|--------|---------------------------|---|--------|-----------------------------|---------|-------|
|       |                                |  |            | оборудования            | монтажных работ |                    | оборудования          | монтажных работ |        |                           | на единицу  | все-го |                             | Обру-то | нетто |
|       |                                |  |            |                         | всего           | эксплуатация машин |                       | до-ва-ния       | все-го | основной заработной платы |   |        |                             |         |       |
| I     | 2                              | 3  | 4          | 5                       | 6               | 7                  | 8                     | 9               | 10     | 11                        | 12  | 13     | 14                          |         |       |

|   |                                 |   |        |  |              |              |      |      |      |          |    |            |  |
|---|---------------------------------|---|--------|--|--------------|--------------|------|------|------|----------|----|------------|--|
| I | I5-I7<br>I-035<br>8-57I-I<br>-I | Каркас для щита открытого исполнения размером 2200x1800, I м ширина | 1,8 39 |  | 39,4<br>6,6I | 1,69<br>0,69 | 70,2 | 70,9 | 11,9 | 3<br>I,2 | 11 | I9,8 0,180 |  |
|---|---------------------------------|---|--------|--|--------------|--------------|------|------|------|----------|----|------------|--|



| 1  | 2                               | 3                           | 4   | 5    | 6                   | 7      | 8    | 9    | 10  | 11 | 12 | 13 | 14    |
|----|---------------------------------|-----------------------------|-----|------|---------------------|--------|------|------|-----|----|----|----|-------|
| 8  | СКЦЭ-<br>-84<br>вып. 2<br>3-151 | То же, Б5130-<br>-2474, шт. | 3   | 3I   | <u>3,48</u><br>2,06 | —<br>— | 93   | 10,4 | 6,2 | -  | 3  | 9  | 0,03  |
| 9  | СКЦЭ-<br>-84<br>3-151           | То же, Б5130-<br>-2874, шт. | 2   | 3I   | <u>3,48</u><br>2,06 | —<br>— | 62   | 7    | 4,1 | -  | 3  | 6  | 0,02  |
| 10 | СКЦЭ-<br>-84<br>вып. 2<br>3-151 | То же, Б5130-<br>-2274, шт. | 1   | 3I   | <u>3,48</u><br>2,06 | —<br>— | 31   | 3,5  | 2,1 | -  | 3  | 3  | 0,01  |
| 11 | СКЦЭ-<br>-84<br>вып. 2<br>3-154 | То же, Б5130-<br>-3574, шт. | 2   | 48   | <u>3,58</u><br>1,85 | —<br>— | 96   | 7,2  | 3,7 | -  | 2  | 4  | -     |
| 12 | СКЦЭ-<br>-84<br>вып. 2<br>3-157 | То же, Б5130-<br>-3974, шт. | 2   | 93   | <u>4,1</u><br>2,15  | —<br>— | 186  | 8,2  | 4,3 | -  | 2  | 4  | -     |
| 13 | I5-I7<br>I-809                  | Зажимы, шт.                 | 70  | 1,20 | -                   | -      | 84   | -    | -   | -  | -  | -  | -     |
| 14 | I5-I7<br>I-811                  | Зажимы, шт.                 | 9   | 1,70 | -                   | -      | 15,3 | -    | -   | -  | -  | -  | -     |
| 15 | I5-I7<br>I-500                  | Шины, I м                   | 7,2 | 1,45 | -                   | -      | 10,4 | -    | -   | -  | -  | -  | 0,004 |

| 1  | 2   | 3                            | 4      | 5    | 6 | 7 | 8      | 9     | 10   | 11              | 12 | 13   | 14    |
|----|---|------------------------------|--------|------|---|---|--------|-------|------|-----------------|----|------|-------|
| I6 | I5-I7<br>I-507                            | Рейки крепе-<br>ния, к-т     | 2      | 2,85 | - | - | 5,7    | -     | -    | -               | -  | -    | 0,004 |
| I7 | I5-I7<br>I-504                            | Рамки для над-<br>писей, шт. | I6     | 0,10 | - | - | I,6    | -     | -    | -               | -  | -    | -     |
|    | Итого,                                    | руб.                         | -      | -    | - | - | 1024,5 | 140,7 | 51,6 | $\frac{3}{1,2}$ | -  | 70,5 | 0,312 |
|    | Комплектная ре-<br>гулировка, 3%,<br>руб. |                              | 1024,5 | 0,08 | - | - | 82     | -     | -    | -               | -  | -    | -     |
|    | Итого по кальку-<br>ляции, руб.           |                              | -      | -    | - | - | 1106,5 | 140,7 | 51,6 | $\frac{3}{1,2}$ | -  | 70,5 | 0,312 |

Составила инженер

*А.С.С.*

Слайкина

Проверила нач. группы

*Солодова*

Солодова