

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

503 - 9 - 12.86

ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ ГАИ ПРОПУСКНОЙ  
СПОСОБНОСТЬЮ 60 ТЫС. АВТОМОБИЛЕЙ В ГОД

АЛЬБОМ УП

ЧАСТЬ II

С М Е Т Н

225 ÷ 333

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

---

Выдано в печать 1 " VIII 1986 г.  
Заказ 2031" Тираж 220

к типовому проекту диагностической станции ГАИ пропускной способностью 60 тыс.автомобилей в год  
Административно-бытовая часть

Сметная стоимость - 83,30 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция

Показатели по смете:

Стоимость на:

расчетную единицу I автомобиль - 1,39 руб.

I кв.м. общей площади здания - 189,70 руб.

I куб.м. объема здания - 29,38 руб.

Составлена в ценах 1984 года

| № п/п | № смет (сметных расчетов) | Наименование работ и затрат                       | Сметная стоимость, тыс.руб. |                 |                                  |               |       |             |    | Технико-экономические показатели     |                   |                             |                                   |
|-------|---------------------------|---|-----------------------------|-----------------|----------------------------------|---------------|-------|-------------|----|--------------------------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
|       |                           |   | строи-тельных работ         | монтажных работ | оборудования, мебели и инвентаря | прочих затрат | всего | в том числе |    | Нормативной условно-чистой продукции | Единица измерения | Количество единиц измерения | Стоимость единицы измерения, руб. |
| 1     | 2                         | 3   | 4                           | 5               | 6                                | 7             | 8     | 9           | 10 | 11                                   | 12                | 13                          | 14                                |
| 1     | 3-1                       | Общестроительные работы                           | 60,07                       | -               | -                                | -             | 60,07 | -           | -  | -                                    | м3                | 2550,0                      | 23,56                             |
| 2     | 3-2                       | Хозяйственно-питьевой производственный водопровод | 1,24                        | -               | -                                | -             | 1,24  | -           | -  | -                                    | м3                | 2550,0                      | 0,49                              |
| 3     | 3-3                       | Горячее водоснабжение                             | 0,25                        | -               | -                                | -             | 0,25  | -           | -  | -                                    | м3                | 2550,0                      | 0,10                              |
| 4     | 3-4                       | Бытовая канализация                               | 0,44                        | -               | -                                | -             | 0,44  | -           | -  | -                                    | м3                | 2550,0                      | 0,17                              |
| 5     | 3-5                       | Внутренние водостоки                              | 0,22                        | -               | -                                | -             | 0,22  | -           | -  | -                                    | м3                | 2550,0                      | 0,09                              |
| 6     | 3-6                       | Отопление   | 2,04                        | -               | -                                | -             | 2,04  | -           | -  | -                                    | м3                | 2550,0                      | 0,80                              |
| 7     | 3-7                       | Теплоснабжение установок систем                   | 1,35                        | -               | -                                | -             | 1,35  | -           | -  | -                                    | м3                | 2550,0                      | 0,53                              |
| 8     | 3-8                       | Узел управления                                   | 1,93                        | -               | -                                | -             | 1,93  | -           | -  | -                                    | м3                | 2550,0                      | 0,76                              |

| I                        | 2    | 3                                    | 4     | 5    | 6    | 7 | 8     | 9 | 10 | 11 | 12 | 13     | 14    |
|--------------------------|------|--------------------------------------|-------|------|------|---|-------|---|----|----|----|--------|-------|
| 9                        | 3-9  | Вентиляция                           | 1,42  | -    | -    | - | 1,42  | - | -  | -  | м3 | 2550,0 | 0,56  |
| 10                       | 3-10 | Приобретение мебели                  | -     | -    | 3,94 | - | 3,94  | - | -  | -  | м3 | 2550,0 | -     |
| 11                       | 3-11 | Освещение                            | -     | 3,84 | -    | - | 3,84  | - | -  | -  | м3 | 2550,0 | 1,51  |
| 12                       | 3-12 | Силовое электро-оборудование         | -     | 0,83 | 0,49 | - | 1,37  | - | -  | -  | м3 | 2550,0 | 0,35  |
| 13                       | 3-13 | КИП и автоматика                     | -     | 0,17 | 1,01 | - | 1,18  | - | -  | -  | м3 | 2550,0 | 0,06  |
| 14                       | 3-14 | Связь и сигнализация                 | -     | 0,95 | 2,09 | - | 3,04  | - | -  | -  | м3 | 2550,0 | 0,37  |
| 15                       | 3-15 | Автоматическая пожарная сигнализация | -     | 0,13 | 0,84 | - | 0,97  | - | -  | -  | м3 | 2550,0 | 0,05  |
| Итого по объектной смете |      |                                      | 68,96 | 5,97 | 8,37 | - | 83,30 | - | -  | -  | м3 | 2550,0 | 29,38 |

Директор

Главный инженер проекта

Начальник отдела ПОС и смет

Составила руководитель группы

Проверила руководитель группы

Ю.М.Газаев

А.В.Трушин

М.И.Чикин

Т.М.Андреева

Т.Г.Родионова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 3-1

К типовому проекту диагностической станции ГАИ пропускной способностью  
60 тыс.автомобилей в год  
на общестроительные работы административно-бытовой части

Основание: чертежи ККИ-15, АР1-9, ККИ-57

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость 60,07 тыс.руб.

Нормативная условно-чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

Расчетную единицу - 1 автомобиль 1,0 руб.

1 м2 общей площади здания 90,33 руб.

1 м3 здания 23,56 руб.

| № п/п                            | № прейскурантов, УСН, расценок, (цены) и др. | Наименование работ и затрат   | Единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. |             |   | Общая стоимость, руб. |             |    | Нормативной условно-чистой продукции |
|----------------------------------|--|---|-------------------|------------|-------------------------|-------------|---|-----------------------|-------------|----|--------------------------------------|
|                                  |  |   |                   |            | Всего                   | В том числе |   | Всего                 | В том числе |    |                                      |
| 1                                | 2  | 3   | 4                 | 5          | 6                       | 7           | 8 | 9                     | 10          | 11 | 12                                   |
| <b>А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ</b>        |  |   |                   |            |                         |             |   |                       |             |    |                                      |
| <u>Раздел I. Земляные работы</u> |  |   |                   |            |                         |             |   |                       |             |    |                                      |
| 1                                | <u>I-233</u><br>I-29-4                       | Срезка растительного слоя земли бульдозером с перемещением до 100 м                 | 1000м3            | 0,11       | 19,4                    | -           | - | 2                     | -           | -  | -                                    |
| 2                                | <u>I-240</u><br>I-29-11                      | Досыпать на 90 м  | 1000м3            | 0,11       | 154,80                  | -           | - | 18                    | -           | -  | -                                    |
| 3                                | <u>I-56</u><br>I-11-14                       | Разработка грунта экскаваторами в отвал с ковшем вместимостью 0,5 м3 грунт 2 группы | 1000м3            | 0,70       | 132,0                   | -           | - | 92                    | -           | -  | -                                    |
| 4                                | <u>I-106</u><br>I-17-2                       | Срезка недобора грунта в выемках грунт 2 группы                                     | 100м3             | 0,40       | 49,7                    | -           | - | 20                    | -           | -  | -                                    |

| I                            | 2  | 3  | 4      | 5      | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|------------------------------|--|--|--------|--------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 5                            | <u>I-954</u><br>Техн. часть<br><u>п.3,67</u><br>I-79-8 | Срезка недобора сухого<br>грунта 2 группы вручную  | I00м3  | 0,13   | I87,20 | - | - | 24  | -  | -  | -  |
| 6                            | <u>I-234</u><br>I-29-5                                 | Перемещение сухого грунта<br>2 группы бульдозером в<br>резерв и обратно из резер-<br>ва для обратной засыпки<br>на расстояние до 100 м | I000м3 | I,14   | 20,3I  | - | - | 23  | -  | -  | -  |
| 7                            | <u>I-24I</u><br>I-29-I2                                | Добавить на 90 м   | I000м3 | I,14   | I74,60 | - | - | I99 | -  | -  | -  |
| 8                            | <u>I-260</u><br>I-3I-5                                 | Засыпка траншей и котло-<br>ванов с перемещением грун-<br>та до 10 м бульдозерами<br>грунт 2 группы                                    | I000м3 | 0,57   | I3,00  | - | - | 8   | -  | -  | -  |
| 9                            | <u>I-II85</u><br>I-II8-II                              | Уплотнение грунта 2 группы<br>пневматическими трамбовка-<br>ми   | I00м3  | 5,70   | II,60  | - | - | 66  | -  | -  | -  |
| 10                           | <u>I-I74</u><br>I-22-I3                                | Погрузка гзляющего грунта<br>2 группы экскаватором в<br>автосамосвалы  | I000м3 | 0,18   | I3I,00 | - | - | 24  | -  | -  | -  |
| 11                           | <u>I-I74</u><br>I-22-I3                                | То же, растительного<br>грунта   | I000м3 | 0,11   | I3I,00 | - | - | 15  | -  | -  | -  |
| 12                           | Сборник<br>сметных<br>цен на<br>перевозки<br>Часть I   | Отвозка грунта автосамо-<br>свалами на расстояние<br>до I км   |        | 285,00 | 0,29   | - | - | I4I | -  | -  | -  |
| -----<br>Всего по разделу: I |  |  | руб.   | -      | -      | - | - | 632 | -  | -  | -  |

| I                           | 2  | 3   | 4  | 5     | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|-----------------------------|--|---|----|-------|-------|---|---|------|----|----|----|
| <u>Раздел 2. Фундаменты</u> |  |   |    |       |       |   |   |      |    |    |    |
| I3                          | <u>8-10</u><br>8-3-1                         | Устройство песчаных оснований под фундаментом   | м3 | 16,00 | 0,74  | - | - | I2   | -  | -  | -  |
| I4                          | Сборник сметных цен МОИ том I часть I п.4-20 | Стоимость песка   | м3 | 17,60 | 7,79  | - | - | I37  | -  | -  | -  |
| I5                          | <u>7-2</u><br>7-1-2                          | Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м и массе конструкций до 1,5 т | шт | 74    | 2,09  | - | - | I55  | -  | -  | -  |
| I6                          | Сборник сметных цен МОИ том 3 п.79           | Стоимость железобетонных фундаментных плит ФЛ8.24-2-60 шт из бетона М-200                             | м3 | 33,60 | 56,80 | - | - | I908 | -  | -  | -  |
| I7                          | То же, п.80                                  | То же, плит ФЛ8.12-2-14 шт  | м3 | 3,78  | 57,20 | - | - | 2I6  | -  | -  | -  |
| I8                          | <u>7-401</u><br>7-36-2                       | Установка блоков стен подвалов массой до 1 т  | шт | 50,0  | 1,39  | - | - | 69   | -  | -  | -  |
| I9                          | <u>7-402</u><br>7-36-3                       | Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т  | шт | 12    | 2,10  | - | - | 25   | -  | -  | -  |
| 20                          | <u>7-403</u><br>7-36-4                       | Установка блоков стен подвалов массой более 1,5 т   | шт | 100   | 2,64  | - | - | 264  | -  | -  | -  |
| 21                          | Сборник сметных цен МОИ том I часть I п.1-16 | Стоимость бетона М-150  | м3 | 1,49  | 27,20 | - | - | 41   | -  | -  | -  |
| 22                          | То же, том 2 п.12-6                          | Стоимость блоков стен подвала ФБС12.5.6-Т   | шт | 40    | 14,60 | - | - | 584  | -  | -  | -  |

| I                            | 2  | 3   | 4     | 5    | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | II | I2 |
|------------------------------|--|---|-------|------|-------|---|---|------|----|----|----|
| 23                           | То же,<br>п.12-5   | То же, блоков<br>ФБС12.4.6-Т  | шт    | 10   | 12,10 | - | - | 121  | -  | -  | -  |
| 24                           | То же,<br>п.12-2   | То же, блоков<br>ФБС24.4.6-Т  | шт    | 12   | 22,60 | - | - | 271  | -  | -  | -  |
| 25                           | То же,<br>п.12-3   | То же, блоков<br>ФБС24.5.6-Т  | шт    | 100  | 28,20 | - | - | 2820 | -  | -  | -  |
| 26                           | <u>7-445</u><br>7-38-10-1.8                                    | Укладка перемичек<br>массой до 0,3 т  | шт    | 16   | 0,23  | - | - | 4    | -  | -  | -  |
| 27                           | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>том 3<br>п.863             | Стоимость перемичек<br>ШР1-10,12.6  | шт    | 16   | 0,81  | - | - | 13   | -  | -  | -  |
| 28                           | <u>6-20</u><br>6-1-20  | Устройство монолитных<br>участков в блоках стен<br>подвала из бетона М-100                                | м3    | 0,90 | 5,37  | - | - | 5    | -  | -  | -  |
| 29                           | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>том I<br>часть I<br>п.1-3  | Стоимость бетона М-100  | м3    | 0,92 | 25,80 | - | - | 24   | -  | -  | -  |
| 30                           | <u>8-13</u><br>8-4-1   | Устройство горизонтальной<br>гидроизоляции стен из<br>цементно-песчаного рас-<br>твора 1:2 толщиной 30 мм | 100м2 | 0,80 | 25,10 | - | - | 20   | -  | -  | -  |
| 31                           | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>том I<br>часть I<br>п.2-27 | Стоимость цементно-песча-<br>ного раствора 1:2  | м3    | 2,48 | 24,10 | - | - | 60   | -  | -  | -  |
| -----<br>Всего по разделу 2: |  |   | руб.  | -    | -     | - | - | 6749 | -  | -  | -  |



| I  | 2  | 3   | 4     | 5     | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|--|---|-------|-------|--------|---|---|-----|----|----|----|
|    |  | <u>Раздел 3. Подземное хозяйство</u>  |       |       |        |   |   |     |    |    |    |
| 32 | <u>II-2</u><br>II-I-2  | Уплотнение грунта щебнем  | 100м2 | 0,70  | 4,58   | - | - | 3   | -  | -  | -  |
| 33 | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>том I<br>часть I<br>п.4-46 | Стоимость щебня   | м3    | 2,86  | 8,83   | - | - | 25  | -  | -  | -  |
| 34 | <u>6-18<sup>а</sup></u><br>6-18-I                              | Устройство монолитных бетон-<br>ных дниц и стен каналов из<br>бетона М-150  | м3    | 16,00 | 11,00  | - | - | 176 | -  | -  | -  |
| 35 | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>том I<br>часть I<br>п.1-4  | Стоимость бетона М-150  | м3    | 16,32 | 26,60  | - | - | 434 | -  | -  | -  |
| 36 | Л.№ I<br>ч.П<br>разд.4<br>п.1                                  | Стоимость арматуры А1<br>диам. 6  | кг    | 0,50  | 0,27   | - | - | 1   | -  | -  | -  |
| 37 | -"-<br>п.3   | То же, А3<br>диам. 10 мм  | кг    | 6,00  | 0,27   | - | - | 2   | -  | -  | -  |
| 38 | <u>6-84</u><br>6-9-8   | Установка закладных<br>металей  | т     | 0,37  | 355,00 | - | - | 131 | -  | -  | -  |
| 39 | <u>7-2I</u><br>7-2-4   | Перекрытие каналов сбор-<br>ными железобетонными<br>плитами площадью до 5м2 | шт    | 108   | 3,21   | - | - | 347 | -  | -  | -  |
| 40 | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>том I<br>ч.1<br>п.1-17     | Стоимость бетона М-200  | м3    | 17,17 | 28,20  | - | - | 484 | -  | -  | -  |

| I  | 2  | 3  | 4     | 5     | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|--|--|-------|-------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 41 | То же<br>том 3<br>п.1572                           | Стоимость плит<br>П5Д-8-60шт из<br>бетона М-200  | м3    | 2,40  | 61,60  | - | - | 148 | -  | -  | -  |
| 42 | То же<br>том I<br>Часть 2<br>п.8-503               | Стоимость плит<br>П1-8-36 шт из<br>бетона М-200  | м3    | 0,72  | 59,16  | - | - | 43  | -  | -  | -  |
| 43 | То же<br>п.8-503                                   | Стоимость плит<br>П3-8-12 шт из<br>бетона М-300  | м3    | 0,24  | 60,80  | - | - | 15  | -  | -  | -  |
| 44 | То же,<br>Техн.<br>часть<br>табл.3-1               | Стоимость арматуры<br>А3   | тн    | 0,04  | 250,00 | - | - | 10  | -  | -  | -  |
| 45 | То же<br>табл.<br>3-1                              | То же, арматуры<br>8-1   | тн    | 0,01  | 321,00 | - | - | 3   | -  | -  | -  |
| 46 | То же,<br>табл.<br>3-1                             | То же, закладных<br>деталей  | кг    | 14,40 | 0,41   | - | - | 6   | -  | -  | -  |
| 47 | <u>7-445</u><br>7-38-10-1.8                        | Укладка перемычек<br>массой до 0,3 т при<br>наибольшей массе<br>монтажных элементов<br>до 5 т и высоте зда-<br>ний до 30 м | шт    | 4     | 0,23   | - | - | 1   | -  | -  | -  |
| 48 | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>том 3<br>п.934 | Стоимость перемычек<br>ПП1-15.12.6.  | шт    | 1     | 0,99   | - | - | 1   | -  | -  | -  |
| 49 | То же<br>п.863                                     | Стоимость перемычек<br>ПП1-10.12.6.  | шт    | 3     | 0,81   | - | - | 2   | -  | -  | -  |
| 50 | <u>34-304</u><br>34-55                             | Перекрытие каналов<br>рифленной сталью   | 10м2  | 0,40  | 221,00 | - | - | 83  | -  | -  | -  |
| 51 | <u>8-27</u><br>8-4-7                               | Обмазать горячим битумом<br>за 2 раза наружные поверх-<br>ности каналов, соприкасаю-<br>щиеся с грунтом                    | 100м2 | 0,90  | 90,00  | - | - | 89  | -  | -  | -  |

| I                      | 2   | 3   | 4     | 5      | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|------------------------|---|---|-------|--------|-------|---|---|------|----|----|----|
| 52                     | I3-I2I<br>к=2 к<br>объему                                       | Огрунто а за 2 раза закладных<br>деталей грунтом ПУ-ОП19  | 100м2 | 0,25   | 7,7I  | - | - | 2    | -  | -  | -  |
|                        | I3-I5-6   |   |       |        |       |   |   |      |    |    |    |
| 53                     | I3-I53<br>к=2 к<br>объему                                       | Окраска закладных деталей<br>за 2 раза эмалью ПФ-I33  | 100м2 | 0,25   | 10,30 | - | - | 3    | -  | -  | -  |
|                        | I3-I8-6   |   |       |        |       |   |   |      |    |    |    |
| Всего по разделу 3:    |   |   | руб.  | -      | -     | - | - | 2014 | -  | -  | -  |
| Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ     |   |   |       |        |       |   |   |      |    |    |    |
| <u>Раздел 4. Стены</u> |   |   |       |        |       |   |   |      |    |    |    |
| 54                     | 7-564<br>7-43-8-I.8   | Установка наружных стеновых<br>панелей площадью до 6 м2   | шт    | 105    | 6,54  | - | - | 687  | -  | -  | -  |
| 55                     | 7-567<br>7-43-9-I.8   | То же, площадью до 10 м2  | шт    | 15     | 9,17  | - | - | 138  | -  | -  | -  |
| 56                     | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>Том I<br>часть 2<br>п. II-4 | Стоимость стеновых панелей<br>из легкого бетона длиной<br>до 3 м толщиной 300мм<br>П30.15.3-5шт<br>П15.15.3-II шт<br>П30.12.3-4шт<br>П30.15.3-4шт<br>П30.9.3-7шт<br>П8.15.3-10 шт<br>4П15.15.3-10шт<br>П7.24.3-6 шт | м2    | 139,19 | 20,20 | - | - | 2812 | -  | -  | -  |
| 57                     | То же<br>п. II-27<br>примеч.<br>стр. II 4<br>п. 6               | Стоимость панелей длиной<br>до 6 м толщиной 300 мм<br>П60.12.3-7шт<br>П60.15.3-7шт<br>П60.9.3-4 шт<br>П60.15.3- 1шт   | м2    | 141,83 | 20,86 | - | - | 2959 | -  | -  | -  |

| I  | 2   | 3  | 4      | 5     | 6      | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|----|---|--|--------|-------|--------|---|---|------|----|----|----|
| 58 | То же<br>п. II-5  | Стоимость панелей из легкого бетона толщиной 350 мм длиной до 3 м<br>ПНВ.15.3,5-4шт<br>ПНВ.15.3,5-1-8шт<br>ПНТ15.15.3,5-2шт<br>ПНТ36,9.3,5-2шт<br>ПНТ30.12.3.5-4шт<br>ПНТ30.15.3.5-4шт | м2     | 54,48 | 21,50  | - | - | 1171 | -  | -  | -  |
| 59 | То же<br>п. II-28   | То же, панелей до 3,9 м толщиной 350 мм<br>ЭПНТ31.15.3,5-4шт<br>ЭПНТ31.15.3,5-4шт<br>ЭПНТ31.12.3.5-1шт<br>ЭПНТ.31.15.3,5-1-2шт<br>ЭПНТ31.9.3,5-2шт<br>ЭПНТ31.9.3,5-2шт                 | м2     | 83,28 | 21,90  | - | - | 1824 | -  | -  | -  |
| 60 | Сборник сметных цен<br>МОИ<br>Том I<br>Техн.<br>часть<br>Табл.3-1 | Стоимость дополнительных закладных деталей   | тн     | 0,03  | 413,00 | - | - | 12   | -  | -  | -  |
| 61 | <u>7-283</u><br>7-17-1  | Установка соединительных изделий   | т      | 0,09  | 362,00 | - | - | 33   | -  | -  | -  |
| 62 | <u>8-30</u><br>8-5-1  | Кладка стен перехода из обыкновенного глиняного кирпича М-75 на растворе М-50  | м3     | 29,00 | 3,19   | - | - | 93   | -  | -  | -  |
| 63 | Сборник сметных цен<br>МОИ<br>том I<br>часть I<br>п. 6-1          | Стоимость кирпича М-75   | тис.шт | 11,02 | 68,00  | - | - | 749  | -  | -  | -  |
| 64 | То же<br>п. 2-12  | Стоимость раствора М-50  | м3     | 6,67  | 23,50  | - | - | 157  | -  | -  | -  |

| I  | 2   | 3  | 4       | 5    | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|---|--|---------|------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 65 | <u>8-30</u><br>8-5-I  | Кладка опорных стен козырьков<br>входа из облицовочного кирпича<br>толщиной 250 мм                                 | м3      | 6,00 | 3,19   | - | - | 19  | -  | -  | -  |
| 66 | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>Том I<br>Часть I<br>п.6-4 | Стоимость облицовочного<br>кирпича   | тыс.шт  | 2,28 | 122,00 | - | - | 278 | -  | -  | -  |
| 67 | То же<br>п.2-12   | Стоимость раствора М-50  | м3      | 1,38 | 23,50  | - | - | 32  | -  | -  | -  |
| 68 | <u>8-36</u><br>8-5-4  | Кладка внутренних стен<br>из кирпича М-75 на растворе<br>М-50  | м3      | 6,50 | 3,02   | - | - | 20  | -  | -  | -  |
| 69 | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>Том I<br>Часть I<br>п.6-1 | Стоимость кирпича М-75   | тыс.шт. | 2,47 | 68,00  | - | - | 168 | -  | -  | -  |
| 70 | То же<br>п.2-12   | Стоимость раствора М-50  | м3      | 1,50 | 23,50  | - | - | 35  | -  | -  | -  |
| 71 | <u>7-573</u><br>44-I-I.8                                      | Установка внутренних стено-<br>вых панелей площадью до 6м2<br>при наибольшей массе монтажных<br>элементов до 8 т   | шт      | 8    | 4,55   | - | - | 36  | -  | -  | -  |
| 72 | <u>7-576</u><br>44-2-I.8                                      | Установка внутренних стеновых<br>панелей площадью до 10 м2<br>при наибольшей массе монтажных<br>элементов до 8 т   | шт      | 20   | 4,95   | - | - | 99  | -  | -  | -  |
| 73 | <u>7-582</u><br>7-44-4-I.8                                    | Установка внутренних стеновых<br>панелей площадью до 25 м2 при наиболь-<br>шей массе монтажных элементов<br>до 8 т | шт      | 4    | 6,19   | - | - | 25  | -  | -  | -  |
| 74 | <u>7-694</u><br>7-49-7-I.8                                    | Установка вентиляционных блоков<br>массой более 2,5 т при наиболь-<br>шей массе монтажных элементов<br>до 8 т      | шт      | 8    | 5,38   | - | - | 43  | -  | -  | -  |
| 75 | <u>7-669</u><br>7-47-II-I,8                                   | Установка сборных железобетон-<br>ных электротехнических панелей<br>весом до 0,5 тн                                | шт      | 1    | 0,75   | - | - | 1   | -  | -  | -  |

| I  | 2   | 3  | 4  | 5     | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|---|--|----|-------|-------|---|---|-----|----|----|----|
| 76 | Сборник сметных пен МОИ том I Часть 2 п. II-72                        | Стоимость панелей внутренних стен толщиной 160 мм из бетона М-150 длиной до 3 м, весом до 5тн с расходом стали до 4 кг<br>ПВ28.27-2шт<br>ПВ29.27-3шт<br>ПВ14.27-1шт<br>ПВ30.27-2шт | м2 | 75,76 | 9,53  | - | - | 7,2 | -  | -  | -  |
| 77 | То же п. II-106   | То же, длиной до 6 м<br>ПВ59.27-1-4шт  | м2 | 65,12 | 10,00 | - | - | 65I | -  | -  | -  |
| 78 | Сборник сметных пен МОИ том I Часть 2 п. II-72 Примеч. стр. II5 п. I7 | Стоимость панелей из бетона М-250 толщиной 160мм длиной до 3м с расходом стали 2I кг<br>ПВ130.27.2I-1шт<br>ПВ129.27.20-1шт   | м2 | 7,54  | 15,04 | - | - | II3 | -  | -  | -  |
| 79 | То же п. II-72 примеч. стр. II5 п. I7                                 | Стоимость панелей из бетона М-200 с расходом стали 7,3 кг<br>ПВ130.27.9-2шт  | м2 | 12,52 | 10,67 | - | - | I34 | -  | -  | -  |
| 80 | То же   | Стоимость панелей из бетона М-250 с расходом стали 16,5 кг<br>ПВ128.27.16-2шт  | м2 | 8,52  | 14,27 | - | - | I22 | -  | -  | -  |
| 81 | То же   | Стоимость панелей из бетона М-200 с расходом стали 4,6 кг<br>ПВ130.2I.I3-3шт   | м2 | 16,20 | 9,84  | - | - | I59 | -  | -  | -  |
| 82 | То же   | Стоимость панелей ПВГ 15.27.8-2 шт из бетона М-200 с расходом стали 13,9 кг  | м2 | 4,70  | 12,72 | - | - | 60  | -  | -  | -  |
| 83 | То же   | То же, панелей ПВГ14.27.8-1 шт из бетона М-200 с расходом стали 14,5 кг  | м2 | 2,19  | 12,9I | - | - | 28  | -  | -  | -  |

| I  | 2  | 3   | 4  | 5     | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|--|---|----|-------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 84 | То же<br>п. II-106<br>примеч.<br>стр. 115<br>п. 17     | Стоимость панелей<br>ПВР59.27.45-1 шт из<br>бетона М-250 с расхо-<br>дом стали 21 кг длиной<br>до 6 м         | м2 | 6,11  | 15,51  | - | - | 95  | -  | -  | -  |
| 85 | То же  | Стоимость панелей из<br>бетона М-200 с расходом<br>стали до 4 кг<br>ЭПВГ59.30.13-2 шт<br>ЭПВГ59.30.13-1 шт    | м2 | 44,52 | 10,12  | - | - | 451 | -  | -  | -  |
| 86 | То же<br>п. II-124<br>примеч.<br>стр. 115<br>п. 17, 18 | Стоимость вентиляцион-<br>ных блоков<br>БВ.15.30.3,8-8 шт из<br>бетона М-250 длиной<br>до 3 м толщиной 380 мм | м2 | 35,28 | 14,02  | - | - | 495 | -  | -  | -  |
| 87 | То же<br>п. II-120                                     | Стоимость электротехни-<br>ческой панели<br>ПЭ-6.27-1 шт длиной<br>до 3 м толщиной 16 см                      | м2 | 1,65  | 15,30  | - | - | 25  | -  | -  | -  |
| 88 | То же,<br>Техн.<br>часть<br>табл. 3-1                  | Стоимость дополнитель-<br>ных закладных деталей   | тн | 0,01  | 413,00 | - | - | 4   | -  | -  | -  |
| 89 | <u>7-285</u><br>7-17-1                                 | Установка соединительных<br>элементов   | т  | 0,05  | 362,00 | - | - | 18  | -  | -  | -  |
| 90 | <u>7-446</u><br>7-38-10-1.8                            | Укладка перемычек массой<br>до 0,3 т при наибольшей<br>массе монтажных элементов<br>до 8 т                    | шт | 41    | 0,27   | - | - | 11  | -  | -  | -  |
| 91 | <u>7-128</u><br>7-9-1-1.8                              | Укладка перемычек массой<br>до 0,7 т при наибольшей<br>массе монтажных элементов<br>до 8 т                    | шт | 9     | 1,71   | - | - | 15  | -  | -  | -  |
| 92 | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>Том 3<br>п. 868    | Стоимость перемычек<br>ПРЗ-19.12.14   | шт | 22    | 2,23   | - | - | 49  | -  | -  | -  |
| 93 | То же<br>п. 880  | То же, перемычек<br>ПРЗ-18.12.22У   | шт | 16    | 4,66   | - | - | 75  | -  | -  | -  |

| I                                      | 2  | 3   | 4    | 5    | 6      | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12 |
|--|--|---|------|------|--------|---|---|-------|----|----|----|
| 94                                     | То же<br>п.866   | То же, перемычек<br>ШРГ-12.12.14  | шт   | 3    | 1,43   | - | - | 4     | -  | -  | -  |
| 95                                     | То же<br>п.915   | То же, перемычек<br>ШРГ0-23.51.14   | шт   | 9    | 12,60  | - | - | 113   | -  | -  | -  |
| 96                                     | <u>7-663</u><br>7-47.9-1.8                                       | Установка фризových<br>каменной весом до<br>0,5 тн  | шт   | 26   | 0,90   | - | - | 23    | -  | -  | -  |
| 97                                     | Сборник<br>сметных<br>пен<br>МОИ<br>том I<br>часть 2<br>п.11-233 | Стоимость фризových<br>каменей из бетона М-200<br>длиной до<br>3 м<br>КФУ30,5,5-0-22 шт                       | м3   | 3,08 | 69,90  | - | - | 215   | -  | -  | -  |
| 98                                     | То же,<br>п.11-239   | Стоимость камней фризových<br>из бетона М-200<br>длиной более 3 м<br>КФУ30.5.3-01-1-2 шт<br>КФУ30.5.5-01-2 шт | м3   | 0,60 | 71,10  | - | - | 43    | -  | -  | -  |
| 99                                     | То же,<br>Техн.<br>часть<br>табл.3-1                             | Стоимость арматуры А-1  | тн   | 0,03 | 229,00 | - | - | 7     | -  | -  | -  |
| 100                                    | То же  | То же, ВР-1   | тн   | 0,06 | 321,00 | - | - | 19    | -  | -  | -  |
| 101                                    | <u>7-285</u><br>7-17-1   | Установка соединитель-<br>ных изделий   | т    | 0,01 | 362,00 | - | - | 4     | -  | -  | -  |
| -----<br>Всего по разделу 4:           |  |   | руб. | -    | -      | - | - | 15046 | -  | -  | -  |
| <u>Раздел 5. Покрытие и перекрытие</u> |  |   |      |      |        |   |   |       |    |    |    |
| 102.                                   | <u>7-461</u><br>7-39-5-1.8                                       | Укладка сборных железобетон-<br>ных панелей покрытия и пере-<br>крытия площ. до 5 м2                          | шт   | 4    | 2,25   | - | - | 9     | -  | -  | -  |
| 103                                    | <u>7-464</u><br>7-39-6-1.8                                       | То же, площадью<br>до 10 м2   | шт   | 21   | 3,29   | - | - | 69    | -  | -  | -  |



| I    | 2   | 3  | 4              | 5      | 6      | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|------|---|--|----------------|--------|--------|---|---|------|----|----|----|
| I04  | <u>7-455</u><br>7-39-3-I.8                    | То же, панелей площадью до 20 м <sup>2</sup>   | шт             | 24     | 3,79   | - | - | 91   | -  | -  | -  |
| I05  | <u>7-470</u><br>7-39-8-I.8                    | То же, ребристых панелей площадью до 10 м <sup>2</sup>   | шт             | 1      | 1,98   | - | - | 2    | -  | -  | -  |
| I06  | Сборник сметных цен МОИ том I часть 2 п.8-479 | Стоимость железобетонных панелей многослойных длиной до 6 м шириной до 3 м весом до 5 тн приведенной толщиной до + 4 см<br>ПК4.5-60.15-3 шт<br>ПК4.5-30.30-7шт<br>ПК4.5-27.15-1шт<br>ПК4.5-30.15-1 шт<br>ПК4.5-57.15-2шт | м <sup>2</sup> | 114,24 | 9,63   | - | - | 1100 | -  | -  | -  |
| I07. | То же, п.8-479                                | То же, панелей ПК8-60.15-3шт<br>ПК8-30.30-3шт<br>ПК8-27.15-1 шт<br>ПК8-30.15-1шт<br>ПК8-57.15-3 шт   | м <sup>2</sup> | 87,18  | 9,63   | - | - | 840  | -  | -  | -  |
| I08  | То же, п.8-485                                | Стоимость панелей весом более 5 тн<br>ПК4.5-60.30-5 шт<br>ПК4.5-60.30-8 шт   | м <sup>2</sup> | 231,66 | 9,74   | - | - | 2256 | -  | -  | -  |
| I09  | То же п.8-485                                 | То же, панелей ПК8-60.30-4 шт<br>ПК8-60.30-7 шт  | м <sup>2</sup> | 196,02 | 9,74   | - | - | 1909 | -  | -  | -  |
| I10  | То же п.8-432                                 | Стоимость ребристых плит весом до 5 тн приведенной толщиной до 120 м<br>ПР6-57.15-1-1 шт   | м <sup>2</sup> | 8,46   | 9,65   | - | - | 82   | -  | -  | -  |
| I11  | То же Техн. часть табл.3-1                    | Стоимость дополнительной арматуры А-3  | кг             | 35,20  | 0,25   | - | - | 9    | -  | -  | -  |
| I12  | То же   | Стоимость дополнительных закладных деталей   | тн             | 0,01   | 413,00 | - | - | 4    | -  | -  | -  |

| <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> | <u>12</u> |
|------------------------------|---|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| II3                          | <u>7-285</u><br>7-17-1                        | Установка соединительных изделий   | т        | 0,07     | 362,00   | -        | -        | 25       | -         | -         | -         |
| II4                          | <u>7-209</u><br>7-12-7                        | Установка опорных стаканов для вентиляционных устройств                                | шт       | 2        | 2,43     | -        | -        | 5        | -         | -         | -         |
| II5                          | Сборник сметных цен МОИ том I часть 2 п.8-236 | Стоимость железобетонных стаканов СБ4А-I-шт из бетона М-200 объемом до 0,1 м3          | м3       | 0,06     | 90,20    | -        | -        | 5        | -         | -         | -         |
| II6                          | То же, п.8-237                                | То же, стаканов ОБ7А-I-шт из бетона М-200 объемом более 0,1 м3                         | м3       | 0,12     | 75,90    | -        | -        | 9        | -         | -         | -         |
| II7                          | То же Техн. часть Табл. 3-I                   | Стоимость арматуры А-I   | кг       | 6,60     | 0,23     | -        | -        | 2        | -         | -         | -         |
| II8                          | То же   | То же, арматуры В-I  | кг       | 4,50     | 0,32     | -        | -        | 1        | -         | -         | -         |
| II9                          | То же   | Стоимость закладных деталей  | кг       | 11,80    | 0,41     | -        | -        | 5        | -         | -         | -         |
| -----<br>Всего по разделу 5: |   |  | руб.     | -        | -        | -        | -        | 6423     | -         | -         | -         |
| <u>Раздел 6. К р о в л я</u> |   |  |          |          |          |          |          |          |           |           |           |
| I20                          | <u>I2-293</u><br>I2-9-8                       | Устройство обмазочной пароизоляции покрытий в два слоя из битумной мастики             | 100м2    | 3,65     | 26,50    | -        | -        | 97       | -         | -         | -         |
| I21                          | <u>I2-299</u><br>I2-10-1                      | Устройство стяжки из цементно-песчаного раствора М-25 по уклону средней толщиной 50 мм | 100м2    | 3,65     | 14,80    | -        | -        | 54       | -         | -         | -         |
| I22                          | <u>I2-300</u><br>к-35 к<br>объему<br>I2-10-2  | Добавить на толщину 35 мм  | 100м2    | 127,75   | 0,08     | -        | -        | 10       | -         | -         | -         |

| I                             | 2   | 3   | 4     | 5     | 6      | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|-------------------------------|---|---|-------|-------|--------|---|---|------|----|----|----|
| I23                           | Сборник сметных цен МОИ том I Часть I п.2-1   | Стоимость цементно-песчаного раствора М-25  | м3    | 19,18 | 19,80  | - | - | 380  | -  | -  | -  |
| I24                           | <u>I2-284</u><br>I2-9-I                       | Укладка плитного утеплителя из жестких минераловатных плит  | 100м2 | 3,65  | 54,70  | - | - | 200  | -  | -  | -  |
| I25                           | Ц.№ I ч.I разд.4 п.173                        | Стоимость минераловатных плит   | м3    | 37,60 | 75,30  | - | - | 283I | -  | -  | -  |
| I26                           | <u>I2-297</u><br>I2-9-I0                      | Холодная битумная грунтовка   | 100м2 | 3,65  | 7,71   | - | - | 28   | -  | -  | -  |
| I27                           | <u>I2-176</u><br>I2-2-6-2                     | Устройство кровель рулонных плоских четырехслойных для зданий шириной до 12 м на битумной антисептированной мастике с защитным слоем из грабля на битумной антисептированной мастике из рубероида | 100м2 | 3,65  | 338,00 | - | - | 1234 | -  | -  | -  |
| I28                           | <u>I2-299</u><br>I2-10-I                      | Устройство цементной стяжки по уклону средней толщины 22,5 мм   | 100м2 | 0,11  | 14,80  | - | - | 2    | -  | -  | -  |
| I29                           | <u>I2-300</u><br>к=7,5 к<br>объему<br>I2-10-2 | Добавить на толщину 7,5 мм  | 100м2 | 0,79  | 0,08   | - | - | 1    | -  | -  | -  |
| I30                           | Сборник сметных цен МОИ том I Часть I п.2-4   | Стоимость цементного раствора   | м3    | 0,25  | 24,40  | - | - | 6    | -  | -  | -  |
| -----<br>Всего по разделу 6 : |   |   | руб,  | -     | -      | - | - | 4843 | -  | -  | -  |



| I                         | 2  | 3  | 4    | 5      | 6      | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|---------------------------|--|--|------|--------|--------|---|---|------|----|----|----|
| I38                       | То же<br>п.3-174                               | Стоимость панелей перегородок из гипсоперлита толщиной 80 мм площадью более 6 м2<br>ППН28-27-1 шт<br>ППН28-30-1 шт<br>ППН28-31,3-1 шт<br>ППН28-41-1 шт<br>ППН28-43,4-6 шт<br>ППН28-59-1 шт | м2   | 113,17 | 4,07   | - | - | 461  | -  | -  | -  |
| I39                       | То же<br>техн.<br>часть<br>табл.<br>3-1        | Стоимость петель   | тн   | 0,17   | 229,00 | - | - | 39   | -  | -  | -  |
| I40                       | <u>7-285</u><br>7-17-1                         | Установка стальных монтажных деталей   | т    | 0,03   | 362,00 | - | - | 11   | -  | -  | -  |
| I41                       | <u>10-28</u><br>10-4-1                         | Устройство деревянного каркаса перегородок из гипсоперлитовых панелей  | м3   | 0,79   | 110,00 | - | - | 87   | -  | -  | -  |
| -----                     |  |  |      |        |        |   |   |      |    |    |    |
| Всего по разделу 7:       |  |  | руб. | -      | -      | - | - | 1365 | -  | -  | -  |
| <u>Раздел 8. Лестницы</u> |  |  |      |        |        |   |   |      |    |    |    |
| I42                       | <u>7-507</u><br>7-41-4-1.8                     | Укладка сборных железобетонных лестничных маршей весом более 1 тн  | шт   | 4      | 3,59   | - | - | 14   | -  | -  | -  |
| I43                       | Сборник сметных цен МОИ Тсм I Часть 2 п.11-168 | Стоимость лестничных маршей ДМП60.14.15  | м2   | 32,28  | 12,30  | - | - | 397  | -  | -  | -  |
| I44                       | <u>7-500</u><br>7-41-1-1.8                     | Укладка сборных железобетонных лестничных площадок весом до 1 тн   | шт   | 2      | 2,55   | - | - | 5    | -  | -  | -  |
| I45                       | Сборник сметных цен МОИ Тсм I Часть 2 п.11-169 | Стоимость площадок ДПП16.14.3  | м2   | 4,70   | 9,94   | - | - | 47   | -  | -  | -  |

| I                            | 2                                 | 3   | 4     | 5     | 6      | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|------------------------------|-----------------------------------|---|-------|-------|--------|---|---|------|----|----|----|
| I46                          | <u>7-285</u><br>7-17-1            | Установка соединительных изделий  | т     | 0,01  | 362,00 | - | - | 4    | -  | -  | -  |
| I47                          | <u>9-116</u><br>9-16-3            | Установка металлических балок   | т     | 0,12  | 31,20  | - | - | 4    | -  | -  | -  |
| I48                          | Ц.№ I<br>ч.П<br>разд. I<br>п.1959 | Стоимость металлоконструкций  | т     | 0,12  | 213,00 | - | - | 26   | -  | -  | -  |
| I49                          | <u>9-46</u><br>9-7-1              | Установка металлического ограждения маршей и площадок   | т     | 0,14  | 58,00  | - | - | 8    | -  | -  | -  |
| I50                          | Ц.№ I<br>ч.П<br>разд. I<br>п.1981 | Стоимость металлического ограждения   | т     | 0,14  | 327,00 | - | - | 46   | -  | -  | -  |
| -----                        |                                   |   |       |       |        |   |   |      |    |    |    |
| Всего по разделу 8:          |                                   |   | руб.  | -     | -      | - | - | 551  | -  | -  | -  |
| В т.ч.<br>металлоконструкции |                                   |   | "     | -     | -      | - | - | 84   | -  | -  | -  |
| -----                        |                                   |   |       |       |        |   |   |      |    |    |    |
| <u>Раздел 9. Проемы</u>      |                                   |   |       |       |        |   |   |      |    |    |    |
| <u>Оконные</u>               |                                   |   |       |       |        |   |   |      |    |    |    |
| I51                          | <u>10-73</u><br>10-13-2           | Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами спаренными площадью проемов более 2 м2 | м2    | 86,00 | 2,18   | - | - | 187  | -  | -  | -  |
| I52                          | Ц.№ I<br>ч.П<br>разд. 2<br>п.13   | Стоимость оконных блоков двухстворных с форточкой ОС15-15-40 шт                                 | м2    | 86,00 | 17,60  | - | - | 1514 | -  | -  | -  |
| I53                          | Ц.№ I<br>ч. I<br>разд. I<br>п.428 | Стоимость скобяных изделий для оконных блоков   | компл | 40    | 2,15   | - | - | 86   | -  | -  | -  |
| I54                          | <u>20-409</u><br>20-7-1           | Установка неподвижных жалюзийных решеток  | шт    | 4     | 1,05   | - | - | 4    | -  | -  | -  |

| I   | 2  | 3  | 4     | 5     | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|--|--|-------|-------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| I55 | Ц.№ I<br>ч.Ш<br>п.1474                                       | Стоп сть жалюзийных реше-<br>ток размером 150x580 мм   | м2    | 0,36  | 4,95   | - | - | 2   | -  | -  | -  |
| I56 | <u>I5-707</u><br>I5-20I-2                                    | Остекление оконных блоков<br>со спаренными переплетами   | 100м2 | 0,86  | 242,00 | - | - | 207 | -  | -  | -  |
| I57 | <u>8-I77</u><br>8-I8-I                                       | Укладка подоконных железобетонных плит с мозаичным покрытием   | 100м2 | 0,16  | 74,20  | - | - | 12  | -  | -  | -  |
| I58 | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>Том I<br>ч. I<br>п. 2-26 | Стоимость цементного<br>раствора 1:3   | м3    | 0,48  | 22,30  | - | - | 11  | -  | -  | -  |
| I59 | То же<br>п9-340  | Стоимость подоконных плит<br>площадь 0,4 м2<br>АО16-25-39шт  | м2    | 15,91 | 8,13   | - | - | 129 | -  | -  | -  |
| I60 | <u>10-106</u><br>10-20-2                                     | <u>Дверные</u><br>Установка наружных дверных<br>блоков в каменных стенах<br>площадь проема более 3м2 | м2    | 20,94 | 1,19   | - | - | 25  | -  | -  | -  |
| I61 | <u>10-141</u><br>10-26-2                                     | Конопатка дверных коробок<br>паклей в наружных стенах<br>каменных<br>площадь проема более 3 м2       | м2    | 20,94 | 0,95   | - | - | 20  | -  | -  | -  |
| I62 | Ц.№ I<br>ч.П<br>разд.2<br>п.285                              | Стоимость двухпольных двер-<br>ных блоков под остекление<br>ДН24-15ПАПУШ- 6 шт                       | м2    | 20,94 | 14.40  | - | - | 302 | -  | -  | -  |
| I63 | <u>10-105</u><br>10-20-I                                     | Установка дверных блоков во<br>внутренних стенах при пло-<br>щади проема до 3 м2                     | м2    | 7,89  | 1,45   | - | - | 11  | -  | -  | -  |
| I64 | Ц.№ I<br>ч.П<br>разд.2<br>п.224                              | Стоимость дверных двухполь-<br>ных блоков под остекление<br>ДО21-13-3 шт                             | м2    | 7,89  | 9,79   | - | - | 77  | -  | -  | -  |
| I65 | <u>10-107</u><br>10-20-3                                     | Установка дверных блоков в<br>перегородках при площади<br>проема до 3 м2                             | м2    | 47,30 | 2,00   | - | - | 95  | -  | -  | -  |
| I66 | Ц.№ I<br>ч.П<br>разд.2<br>п.217                              | Стоимость дверных блоков<br>глухих однопольных<br>ДГ21-7-3 шт  | м2    | 4,17  | 15,00  | - | - | 63  | -  | -  | -  |

| I                                  | 2   | 3  | 4                     | 5      | 6      | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|------------------------------------|---|--|-----------------------|--------|--------|---|---|------|----|----|----|
| I67                                | Ц. № I<br>ч. II<br>разд. 2<br>п. 218                              | То же, дверных<br>блоков<br>ДГ2Г-8-7 шт                                    | м2                    | II, I3 | 14,20  | - | - | 158  | -  | -  | -  |
| I68                                | "-<br>п. 219  | То же, дверных блоков<br>ДГ2Г-10-16 шт                                     | м2                    | 32,00  | 13,50  | - | - | 432  | -  | -  | -  |
| I69                                | <u>I5-730</u><br>I5-20Г-6   | Остекление дверных<br>блоков стеклом<br>толщиной 4 мм                      | 100м2                 | 0, I3  | 222,00 | - | - | 29   | -  | -  | -  |
| I70                                | Ц. № I<br>ч. I<br>разд. I<br>п. 447                               | Стоимость скобяных<br>изделий для наружных<br>двупольных дверных<br>блоков | КОМПЛ                 | 6      | 8,94   | - | - | 54   | -  | -  | -  |
| I71                                | Ц № I<br>ч. I<br>разд. I<br>п. 448                                | То же, для внутренних<br>однопольных дверных<br>блоков                     | КОМПЛ                 | 26     | 2,97   | - | - | 77   | -  | -  | -  |
| I72                                | "-<br>п. 449  | То же, для двупольных<br>дверных блоков                                    | КОМПЛ                 | 3      | 3,25   | - | - | 10   | -  | -  | -  |
| -----<br>Всего по разделу 9:       |   |  | руб.                  | -      | -      | - | - | 3505 | -  | -  | -  |
| -----<br><u>Раздел 10. П о л н</u> |   |  |                       |        |        |   |   |      |    |    |    |
|                                    |   |  | <u>Полн по грунту</u> |        |        |   |   |      |    |    |    |
| I73                                | <u>II-2</u><br>II-I-2   | Плотвяние грунта<br>щебнем   | 100м2                 | 2,77   | 4,58   | - | - | 13   | -  | -  | -  |
| I74                                | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>Том I<br>Часть I<br>п. 4-46   | Стоимость щебня  | м3                    | II, 30 | 8,83   | - | - | 100  | -  | -  | -  |
| I75                                | <u>II-II</u><br>II-I-II   | Устройство бетонной под-<br>готовки из бетона М-100<br>толщиной 100 мм     | м3                    | 25,80  | 2,50   | - | - | 63   | -  | -  | -  |
| I76                                | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br><br>Том I<br>Часть I<br>п. I- | Стоимость бетона М-100   | м3                    | 25,81  | 26,30  | - | - | 679  | -  | -  | -  |



| I   | 2   | 3  | 4     | 5    | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|---|--|-------|------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| I77 | <u>II-II</u><br>II-I-II                       | Устройство бетонной подготовки из бетона М-150 толщиной 100 мм   | м3    | 2,40 | 2,50   | - | - | 6   | -  | -  | -  |
| I78 | Сборник сметных цен МОИ Том I Часть I п. I-I6 | Стоимость бетона М-150   | м3    | 2,45 | 27,20  | - | - | 67  | -  | -  | -  |
| I79 | <u>II-50</u><br>II-7-I                        | Устройство засыпки из керамзитового гравия   | м3    | 0,54 | 2,88   | - | - | 2   | -  | -  | -  |
| I80 | Сборник сметных цен МОИ Том I Часть I п. 7-30 | Стоимость керамзитового гравия объемный вес 600 кг/м3  | м3    | 0,59 | 14,50  | - | - | 9   | -  | -  | -  |
| I81 | <u>II-55</u><br>II-8-I                        | Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм   | 100м2 | 0,86 | 17,20  | - | - | 15  | -  | -  | -  |
| I82 | Сборник сметных цен МОИ Том I п. 2-5          | Стоимость цементно-песчаного раствора М-150  | м3    | 1,75 | 25,90  | - | - | 45  | -  | -  | -  |
| I83 | <u>II-205</u><br>II-28-I                      | Устройство полов из поливинилхлоридного линолеума на тканевой основе толщиной 2,5 мм на быстротвердеющей мастике | 100м2 | 0,86 | 519,00 | - | - | 446 | -  | -  | -  |
| I84 | <u>II-I35</u><br>II-20-3                      | Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических одноцветных с красителем                        | 100м2 | 1,67 | 363,00 | - | - | 606 | -  | -  | -  |
| I85 | Сборник сметных цен МОИ Том I Часть I п. 2-5  | Стоимость цементно-песчаного раствора М-150  | м3    | 3,72 | 25,90  | - | - | 96  | -  | -  | -  |

| I   | 2   | 3  | 4     | 5     | 6     | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|---|--|-------|-------|-------|---|---|----|----|----|----|
| 186 | <u>II-69</u><br>II-II-3                                       | Устройство покрытий<br>цементных толщиной<br>20 мм                               | 100м2 | 0,03  | 22,90 | - | - | 1  | -  | -  | -  |
| 187 | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>Том I<br>Часть I<br>п.2-5 | Стоимость цементного<br>раствора М-150   | м3    | 0,07  | 25,90 | - | - | 2  | -  | -  | -  |
| 188 | <u>II-69</u><br>II-II-3                                       | Устройство покрытий<br>цементных толщиной<br>20 мм                               | 100м2 | 0,21  | 22,90 | - | - | 5  | -  | -  | -  |
| 189 | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>Том I<br>Часть I<br>п.2-8 | Стоимость цементно-<br>песчаного раствора<br>М-300                               | м3    | 0,46  | 33,40 | - | - | 15 | -  | -  | -  |
|     |   | <u>По перекрытию</u>   |       |       |       |   |   |    |    |    |    |
| 190 | <u>II-55</u><br>II-8-I  | Устройство стяжки из<br>цементно-гесчаного<br>раствора М-150<br>толщиной 60 мм   | 100м2 | 0,13  | 17,20 | - | - | 2  | -  | -  | -  |
| 191 | <u>II-56</u><br>К=8 к<br>объему<br>II-8-2                     | Добавить на<br>толщину 40 мм   | 100м2 | 1,04  | 0,39  | - | - | 1  | -  | -  | -  |
| 192 | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>Том I<br>Часть I<br>п.2-5 | Стоимость цементно-<br>песчаного раствора<br>М-150                               | м3    | 0,80  | 25,90 | - | - | 21 | -  | -  | -  |
| 193 | <u>II-55</u><br>II-8-I  | Устройство стяжки из<br>цементно-песчаного<br>раствора М-150<br>толщиной 76,5 мм | 100м2 | 2,60  | 17,20 | - | - | 45 | -  | -  | -  |
| 194 | <u>II-56</u><br>К=11,3 к<br>объему<br>II-8-2                  | Добавить на толщину<br>56,5 мм   | 100м2 | 29,38 | 0,39  | - | - | 11 | -  | -  | -  |

| I  | 2   | 3  | 4     | 5     | 6      | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|--|---|--|-------|-------|--------|---|---|------|----|----|----|
| 195  | Сборник сметных цен МОИ Том I часть I п.2-5 | Стоимость цементно-песчаного раствора М-150  | м3    | 20,30 | 25,90  | - | - | 526  | -  | -  | -  |
| 196  | <u>II-69</u><br>II-II-3                     | Устройство покрытий цементных толщиной 20 мм   | 100м2 | 0,13  | 22,90  | - | - | 3    | -  | -  | -  |
| 197  | Сборник сметных цен МОИ Том I Часть I п.2-8 | Стоимость цементно-песчаного раствора М-300  | м3    | 0,29  | 33,40  | - | - | 10   | -  | -  | -  |
| 198  | <u>II-205</u><br>II-28-I                    | Устройство полов из поливинилхлоридного льволеума на тканевой основе толщиной 2,5 мм на быстротвердеющей мастике | 100м2 | 2,60  | 519,00 | - | - | 1349 | -  | -  | -  |
| -----<br>Всего по разделу 10:                |   |  | руб.  | -     | -      | - | - | 4138 | -  | -  | -  |
| -----<br><u>Раздел II. Отделочные работы</u> |   |  |       |       |        |   |   |      |    |    |    |
| 199  | <u>I5-201</u><br>I5-51-I                    | Штукатурка кирпичных наружных стен   | 100м2 | 0,58  | 40,50  | - | - | 23   | -  | -  | -  |
| 200  | Сборник сметных цен МОИ Том I ч. I п.2-4    | Стоимость раствора   | м3    | 1,09  | 24,40  | - | - | 27   | -  | -  | -  |
| 201  | <u>I5-543</u><br>I5-I56-6-23                | Окраска оштукатуренных участков стен поливинилацетатными красками ВА-I78   | 100м2 | 0,58  | 33,20  | - | - | 19   | -  | -  | -  |
| 202  | <u>I5-543</u><br>I5-I56-6-23                | Окраска стеновых панелей поливинилацетатными красками ВА-I78   | 100м2 | 4,19  | 33,20  | - | - | 139  | -  | -  | -  |

| <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> | <u>12</u> |
|----------|--|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| 203      | <u>I5-296</u><br>I5-59-3                     | Подготовка потолков под окраску                             | 100м2    | 6,38     | 3,93     | -        | -        | 25       | -         | -         | -         |
| 204      | Сборник сметных пен МОИ Том I Часть I п.2-30 | Стоимость цементно-известкового раствора                    | м3       | 0,38     | 23,70    | -        | -        | 9        | -         | -         | -         |
| 205      | <u>I5-5II</u><br>I5-I53-4                    | Силикатная окраска потолков                                 | 100м2    | 5,74     | 11,90    | -        | -        | 68       | -         | -         | -         |
| 206      | <u>I5-509</u><br>I5-I53-2                    | Известковая окраска потолков                                | 100м2    | 0,37     | 3,13     | -        | -        | 1        | -         | -         | -         |
| 207      | <u>I5-58I</u><br>I5-I59-II-26                | Масляная окраска потолков                                   | 100м2    | 0,27     | 84,50    | -        | -        | 23       | -         | -         | -         |
| 208      | <u>I5-262</u><br>I5-55-5-II                  | Штукатурка кирпичных стен и перегородок цементным раствором | 100м2    | 1,58     | 65,40    | -        | -        | 103      | -         | -         | -         |
| 209      | Сборник сметных пен МОИ Том I Часть I п.2-4  | Стоимость раствора  | м3       | 2,95     | 24,40    | -        | -        | 72       | -         | -         | -         |
| 210      | <u>I5-294</u><br>I5-59-I                     | Подготовка стен под окраску                                 | 100м2    | 12,51    | 6,27     | -        | -        | 78       | -         | -         | -         |
| 211      | Сборник сметных пен МОИ Том I Часть I п.2-30 | Стоимость раствора  | м3       | 1,00     | 23,70    | -        | -        | 24       | -         | -         | -         |
| 212      | <u>I5-5II</u><br>I5-I53-4                    | Силикатная окраска стен                                     | 100м2    | 7,16     | 11,90    | -        | -        | 85       | -         | -         | -         |

| I                             | 2  | 3   | 4     | 5    | 6      | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|-------------------------------|--|---|-------|------|--------|---|---|------|----|----|----|
| 213                           | <u>I5-509</u><br>I5-I53-2                                    | Известковая окраска стен  | 100м2 | 1,03 | 3,13   | - | - | 3    | -  | -  | -  |
| 214                           | <u>I5-502</u><br>I5-I52-2                                    | Клеевая окраска стен  | 100м2 | 1,76 | 12,90  | - | - | 23   | -  | -  | -  |
| 215                           | <u>I5-568</u><br>I5-I59-8                                    | Масляная окраска стен   | 100м2 | 4,14 | 76,70  | - | - | 318  | -  | -  | -  |
| 216                           | <u>I5-93</u><br>I5-I5-3                                      | Облицовка стен глазу-<br>ванной керамической<br>плиткой                                       | 100м2 | 0,97 | 567,00 | - | - | 550  | -  | -  | -  |
| 217                           | <u>I5-62I</u><br>I5-I64-7                                    | Масляная окраска за 2<br>раза металлических балок   | 100м2 | 0,05 | 36,40  | - | - | 2    | -  | -  | -  |
| 218                           | <u>I5-622</u><br>I5-I64-8                                    | Масляная окраска металли-<br>ческого ограждения лестнич-<br>ных маршей и площадок             | 100м2 | 0,04 | 53,40  | - | - | 2    | -  | -  | -  |
| 219                           | <u>26-35</u><br>26-8-8                                       | Утепление перегородок<br>воздухозаборных камер<br>минераловатными плитами                     | м3    | 1,00 | 35,50  | - | - | 36   | -  | -  | -  |
| 220                           | Ц. № I<br>ч. I<br>разд. 4<br>п. II 6                         | Плиты теплоизоляционные<br>минераловатные на битум-<br>ном связующем жесткие<br>ГОСТ 10140-71 | м3    | 0,98 | 43,60  | - | - | 43   | -  | -  | -  |
| 221                           | <u>8-27</u><br>8-4-7   | Обмазка перегородок<br>битумом за 2 раза  | 100м2 | 0,12 | 90,00  | - | - | 11   | -  | -  | -  |
| 222                           | <u>I5-298</u><br>I5-60-I                                     | Штукатурка перегородок<br>цементным раствором М-100<br>по металлической сетке                 | 100м2 | 0,12 | 315,00 | - | - | 39   | -  | -  | -  |
| 223                           | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>Том I<br>ч. I<br>п. 2-14 | Стоимость цементного<br>раствора М-100  | м3    | 0,39 | 25,90  | - | - | 10   | -  | -  | -  |
| -----<br>Всего по разделу II: |  |   | руб.  | -    | -      | - | - | 1733 | -  | -  | -  |

| I                               | 2  | 3   | 4     | 5     | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|---------------------------------|--|---|-------|-------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| <u>Раздел 12. Разные работы</u> |  |   |       |       |        |   |   |     |    |    |    |
| <u>Отмостка</u>                 |  |   |       |       |        |   |   |     |    |    |    |
| 224                             | <u>27-173</u><br>27-43-1                                 | Устройство щебеночного основания отмостки толщиной 100 мм     | 100м2 | 0,72  | 21,40  | - | - | 15  | -  | -  | -  |
| 225                             | <u>27-174</u><br>к=2 к<br><u>объему</u><br>27-43-2       | Исключить на толщину 20 мм                                    | 100м2 | 1,44  | 0,30   | - | - | 1   | -  | -  | -  |
| 226                             | Сборник сметных цен<br>МОИ<br>Том I<br>Часть I<br>п.4-73 | Стоимость щебня   | м3    | 10,58 | 9,52   | - | - | 101 | -  | -  | -  |
| 227                             | <u>27-169</u><br>27-42-1                                 | Устройство асфальтобетонного покрытия отмостки толщиной 40 мм | 100м2 | 0,72  | 10,80  | - | - | 8   | -  | -  | -  |
| 228                             | <u>27-172</u><br>к= 2 к<br><u>объему</u><br>27-42-2      | Добавить на толщину 10мм                                      | 100м2 | 1,44  | 1,31   | - | - | 2   | -  | -  | -  |
| 229                             | Сборник сметных цен<br>МОИ<br>Том I<br>Часть I<br>п.5-22 | Стоимость асфальтобетонной смеси                              | тн    | 6,88  | 17,80  | - | - | 122 | -  | -  | -  |
| 230                             | То же,<br>п.4-21   | Стоимость песка   | м3    | 0,36  | 7,63   | - | - | 3   | -  | -  | -  |
| 231                             | <u>8-61</u><br>8-7-5                                     | Установка решеток для вытирания ног                           | т     | 0,04  | 318,00 | - | - | 13  | -  | -  | -  |
| 232                             | Сборник сметных цен<br>МОИ<br>Том I<br>Часть I<br>п.2-26 | Стоимость цементного раствора 1:3                             | м3    | 0,03  | 22,30  | - | - | 1   | -  | -  | -  |

| I   | 2   | 3   | 4  | 5     | 6      | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|---|---|----|-------|--------|---|---|----|----|----|----|
| 233 | <u>7-688</u><br>7-49-5-1.8                      | Установка сборных железобетонных кровельных коробов весом до 0,5 тн | шт | 2     | 2,0I   | - | - | 4  | -  | -  | -  |
| 234 | Сборник сметных цен МОИ Том I Часть 2 п. II-24I | Стоимость вентиляционных коробов КВК15.9.4,5 из бетона М-200        | м3 | 0,60  | 58,50  | - | - | 32 | -  | -  | -  |
| 235 | То же, Техн. часть таб.1. 3-I                   | Стоимость арматуры А-3  | тн | 0,03  | 250,00 | - | - | 8  | -  | -  | -  |
| 236 | То же   | Стоимость арматуры ВР-I   | кг | 4,40  | 0,32   | - | - | I  | -  | -  | -  |
| 237 | То же   | Стоимость закладных деталей   | тн | 0,0I  | 4I3,00 | - | - | 4  | -  | -  | -  |
| 238 | <u>7-209</u><br>7-12-7                          | Установка опорных стаканов для вентиляционных устройств             | шт | 3     | 2,43   | - | - | 7  | -  | -  | -  |
| 239 | Сборник сметных цен МОИ том I ч.2 п.8-236       | Стоимость вентстаканов СБЧА-I из бетона М-200 объемом до 0,1 м3     | м3 | 0,18  | 90,20  | - | - | 16 | -  | -  | -  |
| 240 | То же, Техн. часть Табл.3-I                     | Стоимость арматуры В-I  | кг | 3,40  | 0,32   | - | - | I  | -  | -  | -  |
| 241 | То же   | То же, А-I  | кг | 4,60  | 0,23   | - | - | I  | -  | -  | -  |
| 242 | То же   | Стоимость закладных деталей   | кг | II,80 | 0,4I   | - | - | 5  | -  | -  | -  |
| 243 | <u>7-29I</u><br>7-17-7                          | Установка пластин при монтаже вентблоков                            | т  | 0,II  | 342,00 | - | - | 38 | -  | -  | -  |
|     |   | <u>Барьер</u>   |    |       |        |   |   |    |    |    |    |
| 244 | <u>10-49</u><br>10-8-6                          | Устройство барьера из древесно-стружечных плит толщиной 19мм        | м  | 15,00 | 3,60   | - | - | 54 | -  | -  | -  |

| I                             | 2  | 3   | 4     | 5     | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-------------------------------|--|---|-------|-------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 245                           | Ц.М. I<br>ч. I<br>разд. I<br>п. 318                                      | Стоимость древесностружеч-<br>ных плит толщиной 19 мм                         | 100м2 | 0,53  | 154,00 | - | - | 82  | -  | -  | -  |
| 246                           | Ц.Гч. 2<br>Техн.<br>часть<br>стр. 12<br>табл. 18                         | Окрасить лицевую поверх-<br>ность древесностружеч-<br>ных плит шпоном дубовым | м2    | 13,00 | 4,59   | - | - | 60  | -  | -  | -  |
| 247                           | <u>I5-63I</u><br>I5-I65-6-29   | Покрывать бесцветным лаком<br>лицевую поверхность плит                        | 100м2 | 0,13  | 35,90  | - | - | 5   | -  | -  | -  |
| 248                           | Ц.Гч. 2<br>Техн.<br>часть<br>стр. 12<br>табл. 18                         | Облицовка барьера бумажно-<br>слоистым пластиком черным                       | м2    | 3,50  | 5,97   | - | - | 21  | -  | -  | -  |
| 249                           | То же  | То же, бумажно-слоистым<br>пластиком белым                                    | м2    | 6,50  | 5,97   | - | - | 39  | -  | -  | -  |
| 250                           | <u>I5-733</u><br>I5-20I-6  | Остекление барьера  | 100м2 | 0,06  | 267,00 | - | - | 16  | -  | -  | -  |
| 251                           | Сборник<br>сметных<br>цен<br>МОИ<br>Том I<br>Техн.<br>часть<br>Табл. 3-I | Стоимость металлических<br>стоек и соединительных<br>изделий                  | тн    | 0,20  | 413,00 | - | - | 83  | -  | -  | -  |
| 252                           | <u>I5-653</u><br>I5-I66-6-<br>- 32                                       | Окраска металлоконструк-<br>ций черным нитролаком                             | 100м2 | 0,05  | 31,10  | - | - | 1   | -  | -  | -  |
| 253                           | <u>6-84</u><br>6-9-8   | Обрамление отверстий<br>венткамер рамками                                     | т     | 0,05  | 355,00 | - | - | 18  | -  | -  | -  |
| 254                           | <u>8-59</u><br>8-7-3   | Заложить в кладку анкер-<br>ные болты   | кг    | 1,20  | 0,19   | - | - | 1   | -  | -  | -  |
| 255                           | <u>6-83</u><br>6-9-7   | Крепление трубопроводов   | кг    | 5,10  | 0,44   | - | - | 2   | -  | -  | -  |
| -----<br>Всего по разделу I2: |  |   | руб.  | -     | -      | - | - | 763 | -  | -  | -  |



## объемов и стоимости работ к локальной смете № 3-1

| №<br>пп                          | Наименование<br>конструктивных<br>элементов и<br>видов работ по<br>разделам сметы | Едн-<br>ица<br>изме-<br>рения | Коли-<br>чест-<br>во<br>единиц<br>изме-<br>рения | Сметная стоимость, руб. |                            |       |   |                                 | Нормативная условно-чистая<br>продукция                  |  |   | Удельный вес<br>стоимости<br>конструктив-<br>ного элемен-<br>та или вида<br>работ % к<br>общей стои-<br>мости работ<br>по смете |   |   |
|----------------------------------|---|-------------------------------|--|-------------------------|----------------------------|-------|---|---------------------------------|--|--|---|---|---|---|
|                                  |   |                               |  | прямых<br>затрат        | накладных<br>расходов<br>% | Сумма | плано-<br>вых<br>накоп-<br>лений,<br>% стои-<br>мости<br>по<br>гр.5,7 | Всего<br>по<br>гр.<br>5,7,<br>9 | в том числе<br>основ-<br>ной<br>зара-<br>ботной<br>платы | эксплу-<br>атации<br>машин<br>в том<br>числе<br>зара-<br>ботной<br>платы | в наклад-<br>ных рас-<br>ходах,<br>% суммы<br>по гр.7 |   | в пла-<br>новых<br>накоп-<br>лениях,<br>% стои-<br>мости<br>по гр.<br>10,11 | всего<br>по дан-<br>ным<br>гр.10,<br>11,12,<br>13 |
| 1                                | 2   | 3                             | 4  | 5                       | 6                          | 7     | 8   | 9                               | 10   | 11   | 12  | 13  | 14  | 15  |
| <b><u>А. ПОДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ</u></b> |   |                               |  |                         |                            |       |   |                                 |  |  |   |   |   |   |
| 1                                | Земляные работы   | м3                            | 865  | 632                     | 16,5                       | 103   | 59  | 794                             | -  | -  | -   | -   | -   | <u>1,32</u><br>0,92                               |
| 2                                | Фундаменты  | м3                            | 130  | 6749                    | "-                         | 1115  | 627   | 8491                            | -  | -  | -   | -   | -   | <u>14,14</u><br>65,31                             |
| 3                                | Подземное хозяйство   | -                             | -  | 2014                    | "-                         | 332   | 184   | 2530                            | -  | -  | -   | -   | -   | <u>4,21</u><br>-                                  |
| Итого подземной части руб.       |   |                               |  | -                       | -                          | -     | -   | 11815                           | -  | -  | -   | -   | -   | 19,67   |
| <b><u>Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ</u></b> |   |                               |  |                         |                            |       |   |                                 |  |  |   |   |   |   |
| 4                                | Стены   | м2                            | 700  | 15046                   | 16,5                       | 2483  | 1403  | 18932                           | -  | -  | -   | -   | -   | <u>31,52</u><br>27,05                             |
| 5                                | Покрытие и<br>перекрытие  | м2                            | 638  | 6423                    | "-                         | 1059  | 597   | 8079                            | -  | -  | -   | -   | -   | <u>13,45</u><br>12,66                             |
| 6                                | Кровля  | м2                            | 365  | 4843                    | "-                         | 800   | 452   | 6095                            | -  | -  | -   | -   | -   | <u>10,15</u><br>16,70                             |
| 7                                | Перегородки   | м2                            | 242  | 1365                    | "-                         | 224   | 126   | 1715                            | -  | -  | -   | -   | -   | <u>2,85</u><br>7,09                               |
| 8                                | Лестницы  | м2                            | 37   | 467                     | 16,5                       | 78    | 42  | 587                             | -  | -  | -   | -   | -   | <u>1,14</u><br>14,89                              |
|                                  |   |                               |  | 84                      | 8,6                        | 7     | 7   | 98                              |  |  |   |   |   |   |

| I                                     | 2                 | 3    | 4    | 5    | 6    | 7   | 8   | 9     | 10 | II | I2 | I3 | I4    | I5                   |
|---------------------------------------|-------------------|------|------|------|------|-----|-----|-------|----|----|----|----|-------|----------------------|
| 9                                     | Проемы            | м2   | 163  | 3505 | 16,5 | 579 | 325 | 4409  | -  | -  | -  | -  | -     | <u>7,34</u><br>27,05 |
| 10                                    | Полы              | м2   | 550  | 4138 | 16,5 | 680 | 383 | 5201  | -  | -  | -  | -  | -     | <u>8,66</u><br>9,46  |
| 11                                    | Отделочные работы | м2   | 2630 | 1733 | "-   | 285 | 160 | 2178  | -  | -  | -  | -  | -     | <u>3,63</u><br>0,83  |
| 12                                    | Разные работы     | -    | -    | 763  | "-   | 124 | 70  | 957   | -  | -  | -  | -  | -     | <u>1,59</u><br>-     |
| -----                                 |                   |      |      |      |      |     |     |       |    |    |    |    |       |                      |
| Итого по надземной части              |                   | руб. |      |      |      |     |     | 48251 |    |    |    |    | 80,33 |                      |
| -----                                 |                   |      |      |      |      |     |     |       |    |    |    |    |       |                      |
| Итого по надземной и подземной частям |                   | руб. |      |      |      |     |     | 60066 |    |    |    |    | 100   |                      |
| -----                                 |                   |      |      |      |      |     |     |       |    |    |    |    |       |                      |

Главный инженер проекта

Начальник отдела ПОС и смет

Составила

Проверила руководитель группы

*А.В. Трушин*  
*М.И. Чикин*  
*Л.В. Милова*  
*Т.Г. Родионова*

А.В. Трушин

М.И. Чикин

Л.В. Милова

Т.Г. Родионова

| I | 2   | 3   | 4      | 5    | 6    | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---|--------|------|------|---|---|------|----|----|----|
|   |   | <u>Вариант - 20<sup>0</sup></u>   |        |      |      |   |   |      |    |    |    |
|   |   | Исключаются из сметы на вариант - 30 <sup>0</sup> следующие ш. 62, 63, 64, 90, 92, 125 на сумму 93+749+157+11+49+2831 | руб.   | -    | -    | - | - | 3890 | -  | -  | -  |
|   |   | <u>Добавляется к смете на вариант - 30<sup>0</sup></u>  |        |      |      |   |   |      |    |    |    |
|   |   | <u>Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ</u>   |        |      |      |   |   |      |    |    |    |
|   |   | <u>Раздел 4. Стены</u>  |        |      |      |   |   |      |    |    |    |
| I | <u>8-30</u><br>8-5-I                      | Кладка стен перехода из обыкновенного кирпича М-75 на растворе М-50   | м3     | 22,0 | 3,19 | - | - | 70   | -  | -  | -  |
| 2 | Сборник сметных цен МОИ том I ч. I п. 6-I | Стоимость кирпича М-75  | тыс.шт | 8,36 | 68,0 | - | - | 568  | -  | -  | -  |
| 3 | -"-<br>п2-I2                              | Стоимость раствора М-50   | м3     | 5,06 | 23,5 | - | - | 119  | -  | -  | -  |
| 4 | <u>7-446</u><br>7-38-10-18                | Укладка сборных железобетонных перемычек весом до 0,3 тн  | шт     | 33   | 0,27 | - | - | 9    | -  | -  | -  |
| 5 | Сборник сметных цен МОИ том 3 п. 868      | Стоимость перемычек ППР-19.12.14  | шт     | 14   | 2,23 | - | - | 31   | -  | -  | -  |
|   |   | <u>Раздел 6. Кровля</u>   |        |      |      |   |   |      |    |    |    |
| 6 | Ц. № I ч. I разд. 4 п. 113                | Стоимость минераловатных плит   | м3     | 30,1 | 75,3 | - | - | 2267 | -  | -  | -  |
|   |   | Итого добавляется :   | руб.   | -    | -    | - | - | 3064 | -  | -  | -  |

| I | 2 | 3   | 4    | 5 | 6 | 7 | 8 | 9     | I 0 | II | I2 |
|---|---|---|------|---|---|---|---|-------|-----|----|----|
|   |   | Итого исключается:                              | руб. | - | - | - | - | 826   | -   | -  | -  |
|   |   | 3890-3064                                       |      |   |   |   |   |       |     |    |    |
|   |   | Накладные расходы - 16,5 %                      | "-   | - | - | - | - | 136   | -   | -  | -  |
|   |   | Итого   | "-   | - | - | - | - | 962   | -   | -  | -  |
|   |   | Плановые накопления - 8%                        | "-   | - | - | - | - | 77    | -   | -  | -  |
|   |   | Всего исключается                               | "-   | - | - | - | - | 1039  | -   | -  | -  |
|   |   | Сметная стоимость<br>варианта - 20 <sup>0</sup> | руб. | - | - | - | - | 59027 | -   | -  | -  |
|   |   | 60066- 1039                                     |      |   |   |   |   |       |     |    |    |

Главный инженер проекта

Начальник отдела ИОС и смет

Составила

Проверила руководитель группы

А.В.Трушин

М.И.Чижик

Л.В.Милова

Т.Г.Родионова

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

Вариант - 40°

Исключаются из сметы  
на вариант - 30°  
следующие п.п. 56, 57,  
58, 59, 68, 69, 70, 90, 92,  
125, 151, 152, 153, 156, 160,  
161, 162, 169, 170, 219, 220  
на сумму 2812+2959+1171+  
+1824+20+168+35+11+49+  
+2831+187+1514+86+207+25+  
+20+302+29+54+36+43

руб. - - - - 14383 - - -

Добавляется к смете  
на вариант - 30°

**Б. НАДЗЕМНАЯ ЧАСТЬ**

Раздел 4. Стены

|    |   |  |        |        |       |   |   |      |   |   |   |
|----|---|--|--------|--------|-------|---|---|------|---|---|---|
| 1. | Сборник сметных цен МОИ том I часть 2 п. II-5 | Стоимость стеновых панелей из легкого бетона длиной до 3 м толщиной 350 мм | м2     | 139,19 | 21,5  | - | - | 2993 | - | - | - |
| 2  | "-" п. II-28 примеч. стр. II4 п. 6            | То же, толщиной 350 мм длиной до 6 м<br>21,9 + 0,26                        | м2     | 141,83 | 22,16 | - | - | 3143 | - | - | - |
| 3  | "-" п. II-5                                   | То же, длиной до 3 м толщиной 400 мм                                       | м2     | 54,48  | 22,8  | - | - | 1242 | - | - | - |
| 4  | "-" п. II-28                                  | То же, длиной до 3,9 м толщиной 400 мм<br>21,9 + 1,3                       | м2     | 84,56  | 23,2  | - | - | 1962 | - | - | - |
| 5  | 8-36<br>8-5-4                                 | Кладка внутренних стен из кирпича М-75 на растворе М-50                    | м3     | 14,0   | 3,02  | - | - | 43   | - | - | - |
| 6  | Сборник сметных цен том I часть I п. 6-I      | Стоимость кирпича М-75   | тыс.шт | 5,32   | 68,0  | - | - | 362  | - | - | - |

| I                            | 2  | 3   | 4     | 5     | 6    | 7 | 8 | 9    | I 0 | I I | I 2 |
|------------------------------|--|---|-------|-------|------|---|---|------|-----|-----|-----|
| 7                            | Сборник сметных цен том I Часть I п.2-12 | Стоимость раствора М-50   | м3    | 3,23  | 23,5 | - | - | 76   | -   | -   | -   |
| 8                            | <u>7-446</u><br>7-38-10-1.8              | Укладка сборных железобетонных перемычек весом до 0,3 тн  | шт    | 48    | 0,27 | - | - | 13   | -   | -   | -   |
| 9                            | Сборник сметных цен МОИ том 3 п.868      | Стоимость перемычек ППЗ-19.12.14  | шт    | 29    | 2,23 | - | - | 65   | -   | -   | -   |
| <u>Раздел 6. К р о в л я</u> |  |   |       |       |      |   |   |      |     |     |     |
| 10                           | Ц.№ I ч. I разд. 4 п. 113                | Стоимость минераловатных плит   | м3    | 48,9  | 75,3 | - | - | 3682 | -   | -   | -   |
| <u>Раздел 9. Проемы</u>      |  |   |       |       |      |   |   |      |     |     |     |
| а) <u>оконные</u>            |  |   |       |       |      |   |   |      |     |     |     |
| II                           | <u>10-75</u><br>10-13-4                  | Установка оконных блоков в каменных стенах с раздельно-спаренными переплетами при площади проема свыше 2 м2 | м2    | 86,0  | 3,25 | - | - | 280  | -   | -   | -   |
| 12                           | Ц.№ I ч. II разд. 2 п. 83                | Стоимость оконных блоков двухстворчатых с форточкой ОРС15-15-40 шт  | м2    | 86,0  | 28,2 | - | - | 2425 | -   | -   | -   |
| 13                           | Ц. № I ч. I разд. I п. 411               | Скобяные изделия для оконных блоков   | компл | 40    | 4,3  | - | - | 172  | -   | -   | -   |
| 14                           | <u>15-709</u><br>15-201-4                | Тройное остекление оконных блоков   | м2    | 85,64 | 3,66 | - | - | 314  | -   | -   | -   |
| б) <u>дверные</u>            |  |   |       |       |      |   |   |      |     |     |     |
| 15                           | <u>10-106</u><br>10-20-2                 | Установка наружных дверных блоков в каменных стенах площадью проема более 3 м2                              | м2    | 31,02 | 1,19 | - | - | 37   | -   | -   | -   |

| <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> | <u>12</u> |
|-------------------------------------|---|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| 16                                  | <u>10-141</u><br>10-26-2                          | Конопатка дверных блоков<br>паклей   | м2       | 31,02    | 0,95     | -        | -        | 30       | -         | -         | -         |
| 17                                  | Ц. № I<br>ч. II<br>разд. 2<br>п. 285<br>применит. | Стоимость двухпольных<br>дверных блоков под<br>остекление ДН24-15ПАПУЦ         | м2       | 27,92    | 14,4     | -        | -        | 402      | -         | -         | -         |
| 18                                  | "-"<br>п. 286<br>применит.                        | То же, дверных блоков<br>ДН24-13ПУЦ<br>под остекление                          | м3       | 3,1      | 15,0     | -        | -        | 47       | -         | -         | -         |
| 19                                  | <u>15-730</u><br>15-201-6                         | Остекление дверных<br>блоков   | м2       | 16,81    | 2,22     | -        | -        | 37       | -         | -         | -         |
| 20                                  | Ц. № I<br>ч. I<br>разд. I<br>п. 447               | Стоимость скобяных<br>изделий для наружных<br>двухпольных дверных<br>блоков    | компл    | 9        | 8,94     | -        | -        | 81       | -         | -         | -         |
| <u>Раздел II. Отделочные работы</u> |   |  |          |          |          |          |          |          |           |           |           |
| 21                                  | <u>26-35</u><br>26-8-8                            | Утепление перегородок<br>воздухозаборных камер<br>минераловатными плита-<br>ми | м3       | 1,25     | 35,5     | -        | -        | 45       | -         | -         | -         |
| 22                                  | Ц. № I<br>ч. I<br>разд. 4<br>п. II6               | Стоимость минераловатных<br>плит   | м3       | 1,23     | 43,6     | -        | -        | 54       | -         | -         | -         |
| 23                                  | <u>26-31</u><br>26-8-4                            | Утепление стен тамбура<br>минераловатными плитами                              | м3       | 1,3      | 35,9     | -        | -        | 47       | -         | -         | -         |
| 24                                  | Ц. № I<br>ч. I<br>разд. 4<br>п. II6               | Стоимость минераловатных<br>плит   | м3       | 1,26     | 43,6     | -        | -        | 55       | -         | -         | -         |
| Итого добавляется:                  |   |  | руб.     | -        | -        | -        | -        | 17607    | -         | -         | -         |
| Итого добавляется :                 |   |  | руб.     | -        | -        | -        | -        | 3224     | -         | -         | -         |
| 17607 - 14383                       |   |  |          |          |          |          |          |          |           |           |           |



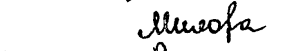
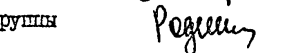
| I | 2 | 3   | 4    | 5 | 6 | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---|------|---|---|---|---|-------|----|----|----|
|   |   | Накладные расходы - 16,5 %                                      | руб. | - | - | - | - | 532   | -  | -  | -  |
|   |   | Итого:  | руб. | - | - | - | - | 3756  | -  | -  | -  |
|   |   | Плановые накопления - 8 %                                       | руб. | - | - | - | - | 300   | -  | -  | -  |
|   |   | Всего добавляется :   | руб. | - | - | - | - | 4056  | -  | -  | -  |
|   |   | Сметная стоимость<br>варианта - 40 <sup>0</sup><br>60066 + 4056 | руб. | - | - | - | - | 64122 | -  | -  | -  |

Главный инженер проекта

Начальник отдела ПОС и смет

Составила

Проверила руководитель группы

А.В. Трушин

М.И. Чижик

Л.В. Милова

Т.Г. Родионова



## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 3-2

к типовому проекту диагностической станции ГАИ пропускной способностью 60 тыс. автомобилей  
в год на устройство хозяйственно-питьевого, производственного водопровода административно-  
бытовой части

Основание: чертежи КК-3

Составлена в ценах 1984 г.

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Сметная стоимость                    | - 1,24 тыс.руб. |
| в том числе:                         |                 |
| а) оборудование                      | - 0,50 тыс.руб. |
| б) строительно-монтажных работ       | - 0,74 тыс.руб. |
| Нормативная условно-чистая продукция | -               |
| Показатели по смете                  |                 |
| Стоимость на:                        |                 |
| Расчетную единицу - I автомобиль     | - 0,02 руб.     |
| I м2 общей площади здания            | - 1,11 руб.     |
| I м3 здания                          | - 0,29 руб.     |

| № п/п | № преysкураторов, УСН, расценки, пеннилка и др. | Наименование работ и затрат   | Единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. |                                       |   | Общая стоимость, руб. |                                       |                    | Нормативной условно-частой продукции |
|-------|---|---|-------------------|------------|-------------------------|---------------------------------------|---|-----------------------|---------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|
|       |   |   |                   |            | Всего                   | в том числе основной заработной платы | эксплуатации машин в т.ч. за-работной платы | Всего                 | в том числе основной заработной платы | эксплуатации машин |                                      |
| I     | 2   | 3   | 4                 | 5          | 6                       | 7                                     | 8   | 9                     | 10                                    | 11                 | 12                                   |
| 1     | 24-06<br>п.4-012                                | Автомат для выдачи воды<br>АВ-2-900   | шт                | 1          | 470                     | -                                     | -   | 470                   | -                                     | -                  | -                                    |
| 2     | Ц28-902-2                                       | Автомат для продажи газированной воды   | шт                | 1          | 6,04                    | -                                     | -   | 6                     | -                                     | -                  | -                                    |
| 3     | III ч.III<br>п.44                               | Баллоны для сжиженных газов<br>емкостью 27 л                                      | шт                | 1          | 8,52                    | -                                     | -   | 9                     | -                                     | -                  | -                                    |
| 4     | <u>I6-I99</u><br>I6-I9-I                        | Устройство водомерных узлов<br>без обводной линии, диаметром<br>водомера до 40 мм | узел              | 1          | 45,2                    | -                                     | -   | 45                    | -                                     | -                  | -                                    |

| I  | 2                               | 3   | 4     | 5     | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|---------------------------------|---|-------|-------|-------|---|---|-----|----|----|----|
| 5  | <u>I7-04</u><br>п.3-077         | Счетчик крыльчатый холодной воды УЭК-20   | шт    | I     | 24,0  | - | - | 24  | -  | -  | -  |
| 6  | <u>I8-227</u>                   | Установка манометров с трехходовым краном и трубой-сифоном                          | компл | I     | 4,4   | - | - | 4   | -  | -  | -  |
| 7  | <u>I6-II7</u><br><u>I6-I2-I</u> | Установка задвижек диаметром 50 мм  | шт    | 4     | 17,40 | - | - | 70  | -  | -  | -  |
| 8  | <u>I6-II9</u><br><u>I6-I2-2</u> | Установка задвижек диаметром 100 мм   | шт    | I     | 29,00 | - | - | 29  | -  | -  | -  |
| 9  | <u>I6-II9</u><br><u>I6-2-2</u>  | Установка задвижки 30ч906бр диам 100 мм   | шт    | I     | 29,0  | - | - | 29  | -  | -  | -  |
| 10 | <u>I.I ч. III</u><br>п. I943    | Кран водоразборные KB-15Д   | компл | I     | 1,5I  | - | - | 2   | -  | -  | -  |
| 11 | п. II7                          | Вентили проходные муфтовые I5кчI8p2 диаметром 25 мм                                 | шт    | I     | 1,87  | - | - | 2   | -  | -  | -  |
| 12 | п. II6                          | Вентили проходные муфтовые I5кчI8p2 диаметром 20 мм                                 | шт    | I     | 1,53  | - | - | 2   | -  | -  | -  |
| 13 | п. II5                          | Вентили проходные муфтовые I5кчI8p2 диаметром 15 мм                                 | шт    | 10    | 1,3I  | - | - | 13  | -  | -  | -  |
| 14 | <u>I6-46</u><br><u>I6-7-4</u>   | Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром 50 мм | м     | 80,00 | 2,2I  | - | - | 177 | -  | -  | -  |
| 15 | <u>I6-43</u><br><u>I6-7-3</u>   | Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром 25 мм | м     | 10,00 | 1,36  | - | - | 14  | -  | -  | -  |

| I  | 2                         | 3   | 4      | 5      | 3     | 7  | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|----|---------------------------|---|--------|--------|-------|----|---|------|----|----|----|
| 16 | <u>I6-42</u><br>I6-7-3    | Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных труб оцинкованных диаметром 20 мм | м      | 10,00  | 1,35  | -  | - | 13   | -  | -  | -  |
| 17 | <u>I6-41</u><br>I6-7-3    | Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром 15 мм | м      | 50,00  | 1,20  | -  | - | 60   | -  | -  | -  |
| 18 | <u>I6-69</u><br>I6-8-3    | Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб диаметром 108 мм            | м      | 10,00  | 3,12  | -  | - | 31   | -  | -  | -  |
| 19 | <u>I6-219</u><br>I6-22    | Гидравлическое испытание трубопроводов  | 100 м  | 1,50   | 3,94  | -  | - | 6    | -  | -  | -  |
| 20 | Ц.1 ч.Ш<br>п.1484         | Рукава резиноканевые диаметром 25 мм  | м      | ~30,00 | 2,23  | 67 | - | 67   | -  | -  | -  |
| 21 | <u>I5-614</u><br>I5-I64-8 | Масляная окраска труб диаметром менее 50 мм за 2 раза                               | 100 м2 | 0,40   | 60,50 | 24 | - | 24   | -  | -  | -  |
|    |                           | Итого   |        | -      | -     | -  | - | 1097 | -  | -  | -  |
|    |                           | в том числе:  |        |        |       |    |   |      |    |    |    |
|    |                           | Стоимость оборудования  | руб    | -      | -     | -  | - | 470  | -  | -  | -  |
|    |                           | Начисления на оборудование 8 %  | руб    | -      | -     | -  | - | 37   | -  | -  | -  |
|    |                           | Итого   |        | -      | -     | -  | - | 507  | -  | -  | -  |
|    |                           | Стоимость монтажных работ   | руб    | -      | -     | -  | - | 6    | -  | -  | -  |
|    |                           | Плановые накопления 8 %   | руб    | -      | -     | -  | - | 1    | -  | -  | -  |

| I | 2 | 3                                       | 4    | 5 | 6 | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---|------|---|---|---|---|------|----|----|----|
|   |   | Всего, стоимость монтажных работ        | руб. | - | - | - | - | 7    | -  | -  | -  |
|   |   | Стоимость общестроительных работ        | руб  | - | - | - | - | 18   | -  | -  | -  |
|   |   | Накладные расходы - 16,5 %              | руб  | - | - | - | - | 3    | -  | -  | -  |
|   |   | Плановые накопления - 8 %               | руб  | - | - | - | - | 2    | -  | -  | -  |
|   |   | Всего, стоимость общестроительных работ | руб  | - | - | - | - | 23   | -  | -  | -  |
|   |   | Стоимость сантехнических работ          | руб  | - | - | - | - | 602  | -  | -  | -  |
|   |   | Накладные расходы - 43,3 %              | руб  | - | - | - | - | 80   | -  | -  | -  |
|   |   | Плановые накопления - 8 %               | руб  | - | - | - | - | 54   | -  | -  | -  |
|   |   | Всего стоимость сантехнических работ    | руб  | - | - | - | - | 736  | -  | -  | -  |
|   |   | Всего                                   | руб  | - | - | - | - | 1240 | -  | -  | -  |

Главный инженер проекта

А.В. Трушин

Начальник отдела ПОС и смет

М.И. Чикин

Составила ст.инженер

Л.Г. Постнова

Проверила рук. группы

Т.Г. Родионова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 3-3

типовому проекту диагностической станции ГАИ пропускной способностью 60 тыс. автомобилей в год  
на устройство горячего водоснабжения административно-бытовой части


Основание: чертежи ЕК1-3

Сметная стоимость - 0,25 тыс.руб.  
 Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.  
 Показатели по смете:  
 стоимость на:  
 расчетную единицу - 1 автомобиль - руб.  
 1 м2 общей площади здания - 0,38 руб.  
 1 м3 здания - 0,10 руб.

| № п/п | № проектантов, УСН, расценки, ценников и др. | Наименование работ и затрат   | Единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. |                                       |  | Общая стоимость, руб. |                                       |                    | Нормативной условно-чистой продукции |
|-------|--|---|-------------------|------------|-------------------------|---------------------------------------|--|-----------------------|---------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|
|       |  |   |                   |            | Всего                   | в том числе основной заработной платы | эксплуатации машин в т.ч. заработной платы | Всего                 | в том числе основной заработной платы | эксплуатации машин |                                      |
| I     | 2  | 3   | 4                 | 5          | 6                       | 7                                     | 8  | 9                     | 10                                    | 11 I               | 12                                   |
| 1     | 23-07<br>п.1-0180                            | Вентиль запорный муфтовый 15016к диаметром 25 мм  | шт                | 4          | 1,6                     | -                                     | -  | 6                     | -                                     | -                  | -                                    |
| 2     | 23-07<br>п.1-0178                            | Вентиль запорный муфтовый 15016к диаметром 15 мм  | шт                | 7          | 0,95                    | -                                     | -  | 7                     | -                                     | -                  | -                                    |
| 3     | 16-43<br>16-7-8                              | Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 25 мм | м                 | 80,00      | 1,36                    | -                                     | -  | 109                   | -                                     | -                  | -                                    |
| 4     | 16-41<br>16-7-3                              | Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 15 мм | м                 | 50,00      | 1,2                     | -                                     | -  | 60                    | -                                     | -                  | -                                    |

| I | 2                         | 3   | 4     | 5    | 6    | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|---|---------------------------|---|-------|------|------|---|---|-----|----|----|----|
| 5 | <u>I6-2I9</u><br>I6-22.   | Гидравлическое испытание трубопроводов диаметром до 50 мм | 100 м | 2,30 | 3,94 | - | - | 5   | -  | -  | -  |
| 6 | <u>I5-6I4</u><br>I5-I64-8 | Масляная окраска труб за 2 раза                           | 100м2 | 0,27 | 60,5 | - | - | 16  | -  | -  | -  |
| 7 |                           | Итого   | руб   | -    | -    | - | - | 203 | -  | -  | -  |
|   |                           | в том числе:  |       |      |      |   |   |     |    |    |    |
|   |                           | Стоимость общестроительных работ                          | руб   | -    | -    | - | - | 16  | -  | -  | -  |
|   |                           | Накладные расходы 16,5 %                                  | руб   | -    | -    | - | - | 3   | -  | -  | -  |
|   |                           | Плановые накопления 8 %                                   | руб   | -    | -    | - | - | 2   | -  | -  | -  |
|   |                           | Всего, стоимость общестроительных работ                   | руб   | -    | -    | - | - | 21  | -  | -  | -  |
|   |                           | Стоимость сантехнических работ                            | руб   | -    | -    | - | - | 187 | -  | -  | -  |
|   |                           | Накладные расходы   | руб   | -    | -    | - | - | 25  | -  | -  | -  |
|   |                           | Плановые накопления                                       | руб   | -    | -    | - | - | 17  | -  | -  | -  |
|   |                           | Всего, стоимость сантехнических работ                     | руб   | -    | -    | - | - | 229 | -  | -  | -  |
|   |                           | Всего   | руб   | -    | -    | - | - | 250 | -  | -  | -  |

Главный инженер проекта  
Начальник отдела ПОС и смет  
Составила ст.инженер  
Проверила рук.группы



М.И. Чикиш  
Л.Г. Постнова  
Т.Г. Родионова

А.В. Трушин  
М.И. Чикиш  
Л.Г. Постнова  
Т.Г. Родионова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 3-4

к типовому проекту диагностической станции ГАИ пропускной способностью 60 тыс. автомобилей в год  
на устройство бытовой канализации административно-бытовой части

Основание: чертежи КК1-3


Составлена в ценах 1984 г.

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Сметная стоимость                    | - 0,44 тыс.руб. |
| Нормативная условно-чистая продукция | - тыс.руб.      |
| Показатели по смете                  |                 |
| Стоимость на:                        |                 |
| Расчетную единицу - 1 автомобиль     | - 0,01 руб.     |
| 1 м2 общей площади здания            | - 0,66 руб.     |
| 1 м3 здания                          | - 0,17 руб.     |

| № пп | № преискурантов, УЧН, расценок (пенника) и др. | Наименование работ и затрат  | Единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. |              |   | Общая стоимость, руб. |              |    | Нормативной условно-чистой продукции |
|------|--|--|-------------------|------------|-------------------------|--------------|---|-----------------------|--------------|----|--------------------------------------|
|      |  |  |                   |            | Всего                   | в том числе: |   | Всего                 | в том числе: |    |                                      |
| 1    | 2  | 3  | 4                 | 5          | 6                       | 7            | 8 | 9                     | 10           | 11 | 12                                   |
| 1    | <u>I7-57</u><br>I7-4-1                         | 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          | 23,2                    | -            | - | 46                    | -            | -  | -                                    |
| 2    | <u>I7-23</u><br>I7-1-5                         | Установка умывальников фаянсовых, фарфоровых и полуфарфоровых со смесителем с нижней камерой смешивания прямоугольных со спинкой, размером в мм 600 x 450 x 150  | компл.            | 7          | 19,0                    | -            | - | 133                   | -            | -  | -                                    |
| 3    | <u>I7-89</u><br>I7-6-4                         | Установка раковин стальных эмалированных с отъемной спинкой РСТО-1, РСТО-2   | компл.            | 1          | 9,18                    | -            | - | 9                     | -            | -  | -                                    |

| I | 2                       | 3   | 4      | 5     | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|---|-------------------------|---|--------|-------|-------|---|---|-----|----|----|----|
| 4 | <u>I7-75</u><br>I7-5-I  | Установка писсуаров настенных с цельнотелитым сифоном и писсуарным краном тип I | компл. | 2     | 6,8   | - | - | 14  | -  | -  | -  |
| 5 | <u>I7-36</u><br>I7-I-9  | Установка трапов чугунных эмалированных ТП-50                                   | компл. | I     | 6,3I  | - | - | 6   | -  | -  | -  |
| 6 | <u>I7-37</u><br>I7-I-10 | Установка трапов чугунных эмалированных ТП-100                                  | компл. | I     | 14,60 | - | - | 15  | -  | -  | -  |
| 7 | <u>I6-33</u><br>I6-6-I  | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром 50 мм  | м      | 25,00 | 1,92  | - | - | 48  | -  | -  | -  |
| 8 | <u>I6-34</u><br>I6-6-2  | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром 100 мм | м      | 30,00 | 3,10  | - | - | 93  | -  | -  | -  |
|   |                         | Итого   | руб    | -     | -     | - | - | 364 | -  | -  | -  |
|   |                         | Накладные расходы 13,3 %  | руб    | -     | -     | - | - | 48  | -  | -  | -  |
|   |                         | Плановые накопления 8 %   | руб    | -     | -     | - | - | 32  | -  | -  | -  |
|   |                         | Всего   | руб    | -     | -     | - | - | 444 | -  | -  | -  |

Главный инженер проекта  
Начальник отдела ПОС и смет  
Составила ст. инженер  
Проверила рук. группы

  
А. В. Трушин  
М. И. Чижов  
Л. Г. Постнова  
Т. Г. Родимова

А. В. Трушин  
М. И. Чижов  
Л. Г. Постнова  
Т. Г. Родимова



## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 3-5

к типовому проекту диагностической станции ГАИ пропускной способностью  
60 тыс. автомобилей в год

на устройство внутренних водостоков административно-бытовой части

Основание: чертежи КИ-3

Составлена в ценах 1984 г.

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Сметная стоимость                    | - 0,22 тыс.руб. |
| Нормативная условно-чистая продукция | - тыс.руб.      |
| Показателя по смете                  |                 |
| Стоимость на:                        |                 |
| Расчетную единицу - 1 автомобиль     | - руб.          |
| 1 м2 общей площади здания            | - 0,33 руб.     |
| 1 м3 здания                          | - 0,09 руб.     |

| № п/п | № проектан-та, УСН, расценки, ценника и др. | Наименование работ и затрат  | Единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. |                                       |  | Общая стоимость, руб. |                                       |                    | Нормативной условно-чистой продукции |
|-------|---|--|-------------------|------------|-------------------------|---------------------------------------|--|-----------------------|---------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|
|       |   |  |                   |            | Всего                   | в том числе основной заработной платы | эксплуатации машин в т.ч. заработной платы | Всего                 | в том числе основной заработной платы | эксплуатации машин |                                      |
| 1     | 2   | 3  | 4                 | 5          | 6                       | 7                                     | 8  | 9                     | 10                                    | 11                 | 12                                   |
| 1     | <u>16-34</u><br>16-6-2                      | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб, диаметром 100 мм | м                 | 25,00      | 3,1                     | -                                     | -  | 78                    | -                                     | -                  | -                                    |
| 2     | <u>16-188</u><br>16-17-1                    | Установка воронок водосточных, диаметром 100 мм                                  | шт                | 2,00       | 2,28                    | -                                     | -  | 5                     | -                                     | -                  | -                                    |
| 3     | МТИ<br>Ц.1 р.17<br>п.169                    | Стоимость водосточной воронки ВР-9Б  | шт                | 6,00       | 16,4                    | -                                     | -  | 98                    | -                                     | -                  | -                                    |
|       |   | Итого  | руб               | -          | -                       | -                                     | -  | 181                   | -                                     | -                  | -                                    |

| I | 2 | 3                        | 4   | 5 | 6 | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|---|---|--------------------------|-----|---|---|---|---|-----|----|----|----|
|   |   | Накладные расходы 13,3 % | руб | - | - | - | - | 24  | -  | -  | -  |
|   |   | Плановые накопления 0 %  | руб | - | - | - | - | 16  | -  | -  | -  |
|   |   | Всего                    | руб | - | - | - | - | 221 | -  | -  | -  |

Главный инженер проекта

Начальник отдела ПОС и смет

Составила ст. инженер

Проверила рук. группы




А.В. Трушин

М.И. Чижип

Л.Г. Посткова

Т.Г. Родилова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3-6

к типовому проекту диагностической станции ГАИ пропускной  
способностью 60 тыс. автомобилей в год  
на устройство отопления административно-  
бытовой части

Основание : чертежи ОВ1-7 , ОВН1-10  
Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость -- 2,04 тыс.руб.  
Нормативная условно-  
чистая продукция -- тыс.руб.

Показатели по смете  
Стоимость на :

расчетную единицу -- I автомобиль -- 0,03 руб.  
I м2 общей площади здания -- 3,07 руб.  
I м3 здания -- 0,80 руб.

| № п.п. | № преис-<br>скурантов,<br>УСН,<br>расценок<br>(ценника<br>и др.) | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ   | Единица<br>измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. |                                      |  | Общая стоимость, руб. |   |                              | Норма-<br>тивной<br>условно-<br>чистой<br>продук-<br>ции |
|--------|--|---|----------------------|------------|-------------------------|--------------------------------------|--|-----------------------|---|------------------------------|--|
|        |  |   |                      |            | Всего                   | В том числе                          |  | Всего                 | В том числе                               |                              |  |
| I      | 2  | 3   | 4                    | 5          | 6                       | 7                                    | 8  | 9                     | 10  | 11                           | 12   |
|        |  |   |                      |            |                         | основной<br>заработ-<br>ной<br>платы | эксплуата-<br>машин<br>в т.ч. за-<br>работной<br>платы |                       | Основ-<br>ной<br>заработ-<br>ной<br>платы | Эксплуа-<br>тации ма-<br>шин |  |
| 1      | <del>16-35</del><br>16-7-I                                       | Прокладка трубопроводов из<br>стальных водопроводных<br>неоцинкованных труб диамет-<br>ром 15мм | м                    | 255,00     | 0,86                    | -                                    | -  | 219                   | -   | -                            | -  |
| 2      | <del>16-36</del><br>16-7-I                                       | Прокладка трубопроводов из<br>стальных водопроводных<br>неоцинкованных труб<br>диаметром 20мм   | м                    | 56,00      | 0,91                    | -                                    | -  | 33                    | -   | -                            | -  |
| 3      | <del>16-37</del><br>16-7-I                                       | Прокладка трубопроводов из<br>стальных водопроводных<br>неоцинкованных труб диамет-<br>ром 25мм | м                    | 77,00      | 1,03                    | -                                    | -  | 79                    | -   | -                            | -  |
| 4      | <del>16-38</del><br>16-7-I                                       | Прокладка трубопровода из<br>стальных водопроводных<br>труб диаметром 32мм                      | м                    | 40,00      | 1,14                    | -                                    | -  | 46                    | -   | -                            | -  |

| I  | 2                         | 3   | 4      | 5      | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|----|---------------------------|---|--------|--------|-------|---|---|------|----|----|----|
| 5  | <u>16-59</u><br>16-7-I    | Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных неоцинкованных труб диаметром 40 мм | м      | 35,00  | 1,29  | - | - | 45   | -  | -  | -  |
| 6  | <u>16-219</u><br>16-22    | Гидравлическое испытание трубопроводов  | 100м   | 4,43   | 3,94  | - | - | 17   | -  | -  | -  |
| 7  | <u>18-192</u><br>18-II-6  | Установка воздухоотделителей из стальных труб диаметром 76мм                          | шт     | 3      | 4,72  | - | - | 14   | -  | -  | -  |
| 8  | <u>18-109</u><br>18-5-I   | Установка радиаторов отопительных чугунных тип М-1410А                                | экв    | 127,05 | 7,66  | - | - | 973  | -  | -  | -  |
| 9  | <u>20-696</u><br>20-18-I  | Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование                                 | 100 кг | 1,45   | 35,90 | - | - | 53   | -  | -  | -  |
| 10 | ПЭ. ч. III<br>п.103       | Вентили проходные муфтовые 15кч18П2 диаметром 15мм                                    | шт     | 15     | 1,47  | - | - | 22   | -  | -  | -  |
| 11 | п.106                     | Вентили проходные муфтовые 15кч18П2 диаметром 32мм                                    | шт     | 2      | 2,53  | - | - | 5    | -  | -  | -  |
| 12 | п.107                     | Вентили проходные муфтовые 15кч18П2 диаметром 40мм                                    | шт     | 2      | 3,54  | - | - | 7    | -  | -  | -  |
| 13 | МГП<br>Центр.13<br>п.334  | Кран проходной ПБ25БК диаметром 15мм  | шт     | 41     | 1,42  | - | - | 58   | -  | -  | -  |
| 14 | <u>15-614</u><br>15-164-8 | Масляная окраска труб диаметром менее 50мм и т.п. за 2 раза                           | 100м2  | 1,45   | 60,50 | - | - | 88   | -  | -  | -  |
|    |                           | Итого:  | руб    | -      | -     | - | - | 1659 | -  | -  | -  |
|    |                           | в том числе:  |        |        |       |   |   |      |    |    |    |
|    |                           | Стоимость общестроительных работ  | руб    | -      | -     | - | - | 88   | -  | -  | -  |

| I | 2 | 3                                       | 4   | 5 | 6 | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---|-----|---|---|---|---|------|----|----|----|
|   |   | Накладные расходы 16,5%                 | руб | - | - | - | - | 16   | -  | -  | -  |
|   |   | Плановые накопления - 8%                | руб | - | - | - | - | 8    | -  | -  | -  |
|   |   | Всего, стоимость общестроительных работ | руб | - | - | - | - | 112  | -  | -  | -  |
|   |   | Стоимость сантехнических работ          | руб | - | - | - | - | 1571 | -  | -  | -  |
|   |   | Накладные расходы - 13,3%               | руб | - | - | - | - | 210  | -  | -  | -  |
|   |   | Плановые накопления - 8%                | руб | - | - | - | - | 142  | -  | -  | -  |
|   |   | Всего, стоимость сантехнических работ   | руб | - | - | - | - | 1923 | -  | -  | -  |
|   |   | Всего:                                  | руб | - | - | - | - | 2035 | -  | -  | -  |

Главный инженер проекта

А.В.Трушян

Начальник отдела ПОС и смет



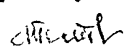
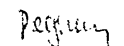
М.И.Чикиш

Составила ст.инженер


Л.Г.Постнова

Проверила рук. группы

Т.Г.Родионова

| I  | 2                            | 3   | 4   | 5     | 6            | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|--|------------------------------|---|---|-------|--------------|---|---|------|----|----|----|
| <p><u>Вариант на - 20°</u></p> <p><u>Исключить из сметы</u><br/><u>на вариант - 30°</u></p> <p>следующие п.п.7,9 на сумму руб - - - - - 1026 - - -</p> |                              |   |   |       |              |   |   |      |    |    |    |
| <p><u>Добавляется к смете</u><br/><u>на вариант - 30°</u></p>  |                              |   |   |       |              |   |   |      |    |    |    |
| 1  | <del>18-109</del><br>18-5-I  | Установка радиаторов<br>отопительных М140-А0        | экм   | 104,3 | 7,66         | - | - | 799  | -  | -  | -  |
| 2  | <del>20-696</del><br>20-18-I | Установка кронштейнов<br>и подставок для радиаторов | кг  | 142,0 | 0,359        | - | - | 51   | -  | -  | -  |
|  |                              | Итого добавляется:                                  | руб   | -     | -            | - | - | 850  | -  | -  | -  |
|  |                              | Всего исключается:                                  | руб   | -     | -            | - | - | 176  | -  | -  | -  |
|  |                              | Накладные расходы 13,3%                             | руб   | -     | -            | - | - | 23   | -  | -  | -  |
|  |                              | Итого:  | руб   | -     | -            | - | - | 199  | -  | -  | -  |
|  |                              | Плановые накопления 8%                              | руб   | -     | -            | - | - | 16   | -  | -  | -  |
|  |                              | Итого:  | руб   | -     | -            | - | - | 215  | -  | -  | -  |
|  |                              | Сметная стоимость на вариант<br>- 20° 2035-215      | руб   | -     | -            | - | - | 1820 | -  | -  | -  |
|  |                              | Главный инженер проекта                             |  |       | А.В.Трушин   |   |   |      |    |    |    |
|  |                              | Начальник отдела ПОС и смет                         |  |       | М.И.Чикина   |   |   |      |    |    |    |
|  |                              | Составила ст.инженер                                |  |       | Л.Г.Постнова |   |   |      |    |    |    |
|  |                              | Проверила рук.группы                                |  |       | Т.Г.Родионов |   |   |      |    |    |    |

| I | 2              | 3                          | 4   | 5      | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|---|----------------|----------------------------|-----|--------|-------|---|---|------|----|----|----|
|   |                | <u>Вариант на - 40°</u>    |     |        |       |   |   |      |    |    |    |
|   |                | <u>Исключить из сметы</u>  |     |        |       |   |   |      |    |    |    |
|   |                | <u>на вариант - 30°</u>    |     |        |       |   |   |      |    |    |    |
|   |                | следующие п.п.7,9 на       |     |        |       |   |   |      |    |    |    |
|   |                | сумму                      | руб | -      | -     | - | - | 1026 | -  | -  | -  |
|   |                | <u>Добавляется к смете</u> |     |        |       |   |   |      |    |    |    |
|   |                | <u>на вариант - 30°</u>    |     |        |       |   |   |      |    |    |    |
| I | <u>18-109</u>  | Установка радиаторов       |     |        |       |   |   |      |    |    |    |
|   | <u>18-5-I</u>  | отопительных М140-А0       | экм | 134,75 | 7,66  | - | - | 1032 | -  | -  | -  |
| 2 | <u>20-696</u>  | Установка кронштейнов      |     |        |       |   |   |      |    |    |    |
|   | <u>20-18-I</u> | и подставок для радиаторов | кг  | 151,0  | 0,359 | - | - | 54   | -  | -  | -  |
|   |                | Итого добавляется:         | руб | -      | -     | - | - | 1086 | -  | -  | -  |
|   |                | Всего добавляется:         | руб | -      | -     | - | - | 60   | -  | -  | -  |
|   |                | Накладные расходы 13,3%    | руб | -      | -     | - | - | 8    | -  | -  | -  |
|   |                | Итого:                     | руб | -      | -     | - | - | 68   | -  | -  | -  |
|   |                | Плановые накопления 8%     | руб | -      | -     | - | - | 5    | -  | -  | -  |
|   |                | Итого:                     | руб | -      | -     | - | - | 73   | -  | -  | -  |
|   |                | Сметная стоимость на       |     |        |       |   |   |      |    |    |    |
|   |                | вариант - 40°              |     |        |       |   |   |      |    |    |    |
|   |                | 2035 + 73                  | руб | -      | -     | - | - | 2112 | -  | -  | -  |

Главный инженер проекта  А.В.Трушин

Начальник отдела ПОС и смет  М.И.Чигир

Составила ст.инженер  Л.Г.Постнова

Проверила рук.группы  Т.Г.Родионова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 3-7

к типовому проекту диагностической станции ГАИ пропускной способности 60 тыс. автомобилей в год  
на устройство теплоснабжения установок систем административно-бытовой части

Основание: чертежи ОВ1-7, ОВН1-10

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость - 1,35 тыс.руб.  
 Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.  
 Показатели по смете  
 Стоимость на:  
 расчетную единицу - 1 автомобиль - 0,02 руб.  
 1 м2 общей площади здания - 2,03 руб.  
 1 м3 здания - 0,53 руб.

| № п/п | № прейскурантов, УСН, расценок, (ценника) и др. | Наименование работ и затрат   | Единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. |             |   | Общая стоимость, руб. |             |    |                                      |
|-------|---|---|-------------------|------------|-------------------------|-------------|---|-----------------------|-------------|----|--------------------------------------|
|       |   |   |                   |            | Всего                   | в том числе |   | Всего                 | в том числе |    | Нормативной условно-чистой продукции |
| I     | 2   | 3   | 4                 | 5          | 6                       | 7           | 8 | 9                     | 10          | 11 |                                      |
| 1     | <u>16-35</u><br>16-7-1                          | Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 15 мм | м                 | 6,00       | 0,86                    | -           | - | 5                     | -           | -  | -                                    |
| 2     | <u>16-37</u><br>16-7-1                          | Прокладка трубопроводов из водогазопроводных неоцинкованных стальных труб диаметром 25 мм | м                 | 30,00      | 1,03                    | -           | - | 31                    | -           | -  | -                                    |
| 3     | <u>16-69</u><br>16-8-3                          | Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб диаметром 108 мм                  | м                 | 147,00     | 3,12                    | -           | - | 459                   | -           | -  | -                                    |
| 4     | <u>16-219</u><br>16-22                          | Гидравлическое испытание трубопроводов диаметром до 50 мм                                 | 100м              | 1,83       | 3,94                    | -           | - | 7                     | -           | -  | -                                    |



| I  | 2                        | 3   | 4     | 5    | 6       | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|----|--------------------------|---|-------|------|---------|---|---|----|----|----|----|
| 5  | <u>18-212</u><br>18-14-1 | Установка фильтров для очистки воды диаметром 25 мм                     | шт    | I    | 20,6    | - | - | 2I | -  | -  | -  |
| 6  | Ц.1 ч.Ш<br>п.103         | Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 диаметром 15 мм                     | шт    | 16   | 1,47    | - | - | 24 | -  | -  | -  |
| 7  | п.105                    | Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 диаметром 25 мм                     | шт    | 3    | 2,02    | - | - | 6  | -  | -  | -  |
| 8  | <u>16-135</u><br>16-12-1 | Установка клапанов диаметром до 50 мм                                   | шт    | I    | 1,60    | - | - | I  | -  | -  | -  |
| 9  | 17-04<br>п.5-0064        | Клапан регулирующий УРРД-50   | шт    | I    | 70,00   | - | - | 70 | -  | -  | -  |
| 10 | <u>16-135</u><br>16-12-1 | Установка клапанов диаметром до 50 мм                                   | шт    | I    | 1,60    | - | - | I  | -  | -  | -  |
| 11 | <u>23-07</u><br>п.1-2783 | Стоимость клапана регулирующего 25ч939нж диаметром 25 мм                | шт    | I    | 91,13   | - | - | 9I | -  | -  | -  |
|    |                          | Огрунтовка поверхностей за первый и каждый последующий раз лаком БГ-577 | 100м2 | 0,65 | 4,38    | - | - | 3  | -  | -  | -  |
|    | <u>26-15</u><br>26-4-2   | Изоляция горячих поверхностей трубопроводов шнуром минераловатным       | м3    | 0,32 | 22,70   | - | - | 7  | -  | -  | -  |
| 14 | Ц.1 ч.1<br>р.4 п.356     | Шнур минераловатный   | т     | 0,09 | 1040,00 | - | - | 94 | -  | -  | -  |
| 15 | <u>26-16</u><br>26-4-3   | Изоляция горячих поверхностей трубопроводов изделиями минераловатными   | м3    | 2,80 | 20,40   | - | - | 57 | -  | -  | -  |

Альбом VII ч.3 т.п. 503-9-12.86

| I  | 2                       | 3  | 4     | 5      | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------------|--|-------|--------|-------|---|---|------|----|----|----|
| 16 | Ц.І ч.І<br>р.4 п.79     | Матн прошивные минераловатные                        | м3    | 2,88   | 48,50 | - | - | 140  | -  | -  | -  |
| 17 | <u>26-73</u><br>26-13-9 | Обертывание поверхности изоляции<br>лакостеклотканью | 100м2 | 0,99   | 12,60 | - | - | 12   | -  | -  | -  |
| 18 | Ц.І ч.І<br>р.13,п.180   | Лакостеклоткань                                      | м2    | 104,20 | 0,73  | - | - | 76   | -  | -  | -  |
|    |                         | Итого  | руб   | -      | -     | - | - | 1111 | -  | -  | -  |
|    |                         | в том числе:   |       |        |       |   |   |      |    |    |    |
|    |                         | стоимость оборудования                               | руб   | -      | -     | - | - | 70   | -  | -  | -  |
|    |                         | Начисление на оборудование 8 %                       | руб   | -      | -     | - | - | 6    | -  | -  | -  |
|    |                         | Итого  | руб   | -      | -     | - | - | 76   | -  | -  | -  |
|    |                         | Стоимость общестроительных работ                     | руб   | -      | -     | - | - | 389  | -  | -  | -  |
|    |                         | Накладные расходы 16,5 %                             | руб   | -      | -     | - | - | 64   | -  | -  | -  |
|    |                         | Плановые накопления 8 %                              | руб   | -      | -     | - | - | 36   | -  | -  | -  |
|    |                         | Всего, стоимость общестроительных работ              | руб   | -      | -     | - | - | 489  | -  | -  | -  |
|    |                         | Стоимость сантехнических работ                       | руб   | -      | -     | - | - | 646  | -  | -  | -  |
|    |                         | Накладные расходы 13,3 %                             | руб   | -      | -     | - | - | 86   | -  | -  | -  |
|    |                         | Плановые накопления 8 %                              | руб   | -      | -     | - | - | 59   | -  | -  | -  |

Альбом № 4. Зг.п. 503-9-12.86

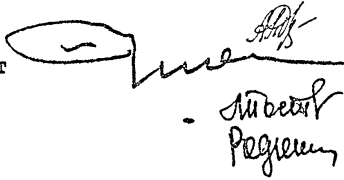
| I | 2 | 3                                     | 4   | 5 | 6 | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---------------------------------------|-----|---|---|---|---|------|----|----|----|
|   |   | Всего, стоимость сантехнических работ | руб | - | - | - | - | 793  | -  | -  | -  |
|   |   | Всего                                 | руб | - | - | - | - | 1352 | -  | -  | -  |

Главный инженер проекта

Начальник отдела ПОС и смет

Составила ст.инженер

Проверила рук.группы



Handwritten signature and stamp, including a circular stamp and the name "Родимова".

А.В.Трушин

М.И.Чижин

Л.Г.Постнова

Т.Г.Родимова

| I | 2                             | 3  | 4   | 5     | 6    | 7    | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|---|-------------------------------|--|-----|-------|------|------|---|------|----|----|----|
|   |                               | <u>Вариант на -40°</u>   |     |       |      |      |   |      |    |    |    |
|   |                               | <u>Исключить из сметы на вариант -30°</u>                                |     |       |      |      |   |      |    |    |    |
|   |                               | следующие п.п. 3 на сумму  | руб | -     | -    | -    | - | 459  | -  | -  | -  |
|   |                               | <u>Добавляется к смете на вариант -30°</u>                               |     |       |      |      |   |      |    |    |    |
| I | <u>16-70</u><br><u>16-8-4</u> | Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб диаметром 133 мм | м   | 147,0 | 4,15 | 610  | - | 610  | -  | -  | -  |
|   |                               | Итого добавляется:   | руб | -     | -    | 610  | - | 610  | -  | -  | -  |
|   |                               | Всего добавляется  | руб | -     | -    | 151  | - | 151  | -  | -  | -  |
|   |                               | Накладные расходы 13,3 %   | руб | -     | -    | 20   | - | 20   | -  | -  | -  |
|   |                               | Итого  | руб | -     | -    | 171  | - | 171  | -  | -  | -  |
|   |                               | Плановые накопления 8 %  | руб | -     | -    | 14   | - | 14   | -  | -  | -  |
|   |                               | Итого  | руб | -     | -    | 185  | - | 185  | -  | -  | -  |
|   |                               | Сметная стоимость на вариант -40°<br>1352 + 185                          | руб | -     | -    | 1537 | - | 1537 | -  | -  | -  |

Главный инженер проекта  
Начальник отдела ПОС и смет  
Составила ст. инженер  
Проверила рук. группы

  
Старший  
Инженер

А. В. Трушин  
М. И. Чикиш  
Л. Г. Постнова  
Т. Г. Родионова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 3-3

к типовому проекту диагностической станции ГАИ пропускной способностью 60 тыс.автомобилей в год  
на устройство узла управления административно-бытовой части

Основание: чертежи ОВН-7, ОВН-10

Составлена в ценах 1984 г.

Сметная стоимость - 1,93 тыс.руб.  
 Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.  
 Показатели по смете стоимости на:  
 Расчетную единицу - 1 автомобиль - 0,03 руб.  
 1 м2 общей площади здания - 2,90 руб.  
 1 м3 здания - 0,76 руб.

| № пп | № преискурантов, УСН, расценок (ценника) и др. | Наименование работ и затрат                             | Единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. |                           |   | Общая стоимость, руб. |                           |                    | Нормативная условно-чистая продукция |
|------|--|---|-------------------|------------|-------------------------|---------------------------|---|-----------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------------|
|      |  |   |                   |            | Всего                   | в том числе               |   | Всего                 | в том числе               |                    |                                      |
| 1    | 2  | 3   | 4                 | 5          | 6                       | 7                         | 8   | 9                     | 10                        | 11                 | 12                                   |
|      |  |   |                   |            |                         | основной заработной платы | эксплуатации машин<br>в т.ч. заработной платы |                       | основной заработной платы | эксплуатации машин |                                      |
| 1    | Ц.1 ч.Ш<br>п.103                               | Вентили проходные муфтовые<br>15кч18п2 диаметром 15 мм  | шт                | 12         | 1,47                    | -                         | -   | 18                    | -                         | -                  | -                                    |
| 2    | п.105  | Вентили проходные муфтовые<br>15кч18п2 диаметром 25 мм  | шт                | 10         | 2,02                    | -                         | -   | 20                    | -                         | -                  | -                                    |
| 3    | п.129  | Вентили проходные фланцевые<br>15кч19п1 диаметром 25 мм | шт                | 4          | 2,55                    | -                         | -   | 10                    | -                         | -                  | -                                    |
| 4    | МТИ<br>Ц.1 р.13<br>п.93                        | Стоимость вентиля 15кч16п1<br>диаметром 40 мм           | шт                | 3          | 8,54                    | -                         | -   | 26                    | -                         | -                  | -                                    |
| 5    | <u>16-119</u><br>16-12-2                       | Установка задвижек 30ч6бр<br>диаметром 100 мм           | шт                | 4          | 29,0                    | -                         | -   | 101                   | -                         | -                  | -                                    |
| 6    | <u>16-138</u><br>16-12-3                       | Установка задвижек<br>диаметром до 150 мм               | шт                | 2          | 5,94                    | -                         | -   | 9                     | -                         | -                  | -                                    |

Альбом №1 ч.Эт.п. 503-9-12.86

| I  | 2                        | 3   | 4  | 5 | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|--------------------------|---|----|---|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 7  | МГИ<br>Ц.І р.13<br>п.151 | Стоимость задвижек 30с76нж М<br>диаметром 150 мм                      | шт | 2 | 180,00 | - | - | 360 | -  | -  | -  |
| 8  | <u>18-202</u>            | Установка узлов элеваторных<br>номер I и 2                            | шт | I | 190,00 | - | - | 190 | -  | -  | -  |
| 9  | МГИ<br>Ц.І р.18<br>п.681 | Стоимость элеватора 40с106к I   | шт | I | 20,50  | - | - | 21  | -  | -  | -  |
| 10 | <u>16-134</u><br>16-12-1 | Установка клапана УРРД-М<br>диаметром 25 мм                           | шт | I | 1,68   | - | - | I   | -  | -  | -  |
| 11 | 17-04<br>п.5-0064        | Клапан регулирующий УРРД-25   | шт | I | 70,00  | - | - | 70  | -  | -  | -  |
| 12 | <u>16-135</u><br>16-12-1 | Установка обратных клапанов<br>диаметром до 50 мм                     | шт | I | 1,60   | - | - | I   | -  | -  | -  |
| 13 | Ц.І ч.Ш<br>п.850         | Клапаны обратные подъемные<br>муфтовые 16кч11р диаметром 25 мм        | шт | I | 1,11   | - | - | I   | -  | -  | -  |
| 14 | МГИ<br>Ц.І р.15<br>п.210 | Насос ручной БКФ-4  | шт | I | 35,30  | - | - | 35  | -  | -  | -  |
| 15 | <u>18-188</u><br>18-11-3 | Установка грязевиков из<br>стальных труб наружным<br>диаметром 133 мм | шт | I | 55,60  | - | - | 56  | -  | -  | -  |
| 16 | <u>18-189</u><br>16-11-3 | Установка грязевиков из<br>стальных труб наружным<br>диаметром 159 мм | шт | I | 67,00  | - | - | 67  | -  | -  | -  |
| 17 | <u>18-184</u><br>18-11-1 | Установка грязевиков из<br>стальных труб наружным<br>диаметром 45 мм  | шт | 2 | 20,60  | - | - | 41  | -  | -  | -  |

Альбом № ч.З т.п. 503-9-12.86

| I  | 2                             | 3   | 4     | 5     | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------------------|---|-------|-------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 18 | <u>I8-I90</u><br>I8-II-4      | Установка коллектора из стальных труб диаметром 219 мм  | шт    | 2     | 106,00 | - | - | 212 | -  | -  | -  |
| 19 | <u>I6-200</u><br>I6-I9-2      | Устройство водомерных узлов без обводной линии, диаметром ввода 50 мм, диаметром водомера до 50 мм  | узел  | I     | 49,00  | - | - | 49  | -  | -  | -  |
| 20 | <u>Ц. I ч. III</u><br>п. I522 | Счетчики (водомеры) горячей воды ВП-50 турбинные  | шт    | I     | 42,40  | - | - | 42  | -  | -  | -  |
| 21 | <u>I6-20I</u><br>I6-I9-3      | Устройство водомерных узлов без обводной линии, диаметром ввода 100 мм, диаметром водомера до 80 мм | узел  | I     | 95,30  | - | - | 95  | -  | -  | -  |
| 22 | <u>Ц. I ч. III</u><br>п. I523 | Счетчики (водомеры) горячей воды ВП-80 турбинные  | шт    | I     | 46,80  | - | - | 47  | -  | -  | -  |
| 23 | <u>I6-37</u><br>I6-7-I        | Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 25 мм             | м     | I6,00 | I,03   | - | - | I6  | -  | -  | -  |
| 24 | <u>I6-45</u><br>I6-7-3        | Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 40 мм             | м     | I2,00 | I,79   | - | - | 2I  | -  | -  | -  |
| 25 | <u>I6-7I</u><br>I6-8-4        | Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб диаметром 159 мм                            | м     | I0,00 | 5,08   | - | - | 5I  | -  | -  | -  |
| 26 | <u>I6-68</u><br>I6-8-3        | Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб диаметром 89 мм                             | м     | 2,00  | 2,62   | - | - | 5   | -  | -  | -  |
| 27 | <u>I5-6I4</u><br>I5-I64-8     | Масляная окраска труб диаметром менее 50 мм за 2 раза   | 100м2 | 0,15  | 60,50  | - | - | 9   | -  | -  | -  |

Альбом VII ч.3 т.п 503-9-12.86

| I  | 2                      | 3  | 4    | 5    | 6    | 7 | 8 | 9    | 10 | II | I2 |
|----|------------------------|--|------|------|------|---|---|------|----|----|----|
| 28 | <u>16-219</u><br>16-22 | Гидравлическое испытание трубо-проводов диаметром до 50 мм | 100м | 0,40 | 3,94 | - | - | 2    | -  | -  | -  |
| 29 | 23-07<br>п.1-0032      | Кран трехходовой I4MI                                      | шт   | 12   | 1,10 | - | - | 13   | -  | -  | -  |
|    |                        | Итого  | руб  | -    | -    | - | - | 1589 | -  | -  | -  |
|    |                        | в том числе:   |      |      |      |   |   |      |    |    |    |
|    |                        | Стоимость оборудования                                     | руб  | -    | -    | - | - | 70   | -  | -  | -  |
|    |                        | Начисления на оборудование 8 %                             | руб  | -    | -    | - | - | 6    | -  | -  | -  |
|    |                        | Итого  | руб  | -    | -    | - | - | 76   | -  | -  | -  |
|    |                        | Стоимость общестроительных работ                           | руб  | -    | -    | - | - | 9    | -  | -  | -  |
|    |                        | Накладные расходы 16,5 %                                   | руб  | -    | -    | - | - | 2    | -  | -  | -  |
|    |                        | Плановые накопления 8 %                                    | руб  | -    | -    | - | - | 1    | -  | -  | -  |
|    |                        | Всего, стоимость общестроительных работ                    | руб  | -    | -    | - | - | 12   | -  | -  | -  |
|    |                        | Стоимость сантехнических работ                             | руб  | -    | -    | - | - | 1510 | -  | -  | -  |
|    |                        | Накладные расходы 13,3 %                                   | руб  | -    | -    | - | - | 200  | -  | -  | -  |
|    |                        | Плановые накопления 8 %                                    | руб  | -    | -    | - | - | 137  | -  | -  | -  |
|    |                        | Всего, стоимость сантехнических работ                      | руб  | -    | -    | - | - | 1647 | -  | -  | -  |
|    |                        | Всего  | руб  | -    | -    | - | - | 1934 | -  | -  | -  |



| I | 2   | 3  | 4   | 5    | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|---|---|--|-----|------|-------|---|---|-----|----|----|----|
|   |   | <p>Вариант на <math>-20^{\circ}</math></p> <p>Исключается из сметы на вариант <math>-30^{\circ}</math></p> <p>следующие п.п. 6, 7, 15, 16, 25 на сумму</p> | руб | -    | -     | - | - | 546 | -  | -  | -  |
|   |   | <p>Добавляется к смете на вариант <math>-30^{\circ}</math></p>   |     |      |       |   |   |     |    |    |    |
| I | <p>16-136<br/>МГИ ц.1<br/>р.13 п.150<br/>16-7-1</p> | <p>Установка задвижек 30с76нж М диаметром 100 м</p> <p>2,98 + 94,5</p>   | шт  | 2    | 97,48 | - | - | 195 | -  | -  | -  |
| 2 | <p>18-167<br/>18-11-2</p>                           | Установка грязевика 16-100   | шт  | 2    | 42,1  | - | - | 84  | -  | -  | -  |
| 3 | <p>16-69<br/>16-8-3</p>                             | Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб диаметром 108 мм   | м   | 10,0 | 3,12  | - | - | 31  | -  | -  | -  |
|   |   | Итого добавляется:   | руб | -    | -     | - | - | 310 | -  | -  | -  |
|   |   | Всего исключается:<br>546 - 310  | руб | -    | -     | - | - | 236 | -  | -  | -  |
|   |   | Накладные расходы 13,3 %   | руб | -    | -     | - | - | 31  | -  | -  | -  |
|   |   | Итого  | руб | -    | -     | - | - | 267 | -  | -  | -  |
|   |   | Плановые накопления 8 %  | руб | -    | -     | - | - | 21  | -  | -  | -  |
|   |   | Итого  | руб | -    | -     | - | - | 288 | -  | -  | -  |

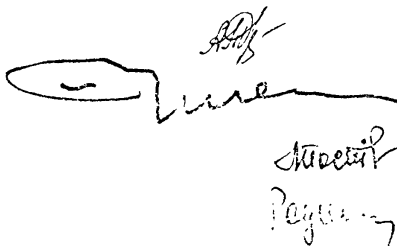
| I | 2 | 4   | 4   | 5 | 6 | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---|-----|---|---|---|---|------|----|----|----|
|   |   | Сметная стоимость на вариант -20 <sup>0</sup> | руб | - | - | - | - | 1646 | -  | -  | -  |
|   |   | 1934 - 288                                    |     |   |   |   |   |      |    |    |    |

Главный инженер проекта

Начальник отдела ПОС и смет

Составила ст.инженер

Проверила рук. группы



Handwritten signatures of project staff, including a large signature and several smaller ones.

А.В. Грушин

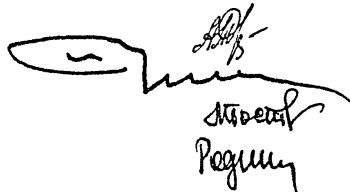
М.И. Чижик

Л.Г. Постнова

Т.Г. Родионова

| I | 2                               | 3                                       | 4   | 5 | 6    | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|---|---------------------------------|---|-----|---|------|---|---|------|----|----|----|
|   |                                 | <u>Вариант на -40°</u>                  |     |   |      |   |   |      |    |    |    |
|   |                                 | Исключается из сметы                    |     |   |      |   |   |      |    |    |    |
|   |                                 | <u>на вариант -30°</u>                  |     |   |      |   |   |      |    |    |    |
|   |                                 | следующие п.п. 15, 16                   | руб | - | -    | - | - | 123  | -  | -  | -  |
|   |                                 | <u>Добавляется к смете</u>              |     |   |      |   |   |      |    |    |    |
|   |                                 | <u>на вариант -30°</u>                  |     |   |      |   |   |      |    |    |    |
| I | <u>18-189</u><br><u>18-11-3</u> | Установка грязевиков абонентских 16-150 | шт  | 2 | 67,0 | - | - | 134  | -  | -  | -  |
|   |                                 | Итого добавляется                       | руб | - | -    | - | - | 134  | -  | -  | -  |
|   |                                 | Всего добавляется                       | руб | - | -    | - | - | 11   | -  | -  | -  |
|   |                                 | Накладные расходы 13,3 %                | руб | - | -    | - | - | 1    | -  | -  | -  |
|   |                                 | Итого                                   | руб | - | -    | - | - | 12   | -  | -  | -  |
|   |                                 | Плановые накопления 8 %                 | руб | - | -    | - | - | 1    | -  | -  | -  |
|   |                                 | Итого                                   | руб | - | -    | - | - | 13   | -  | -  | -  |
|   |                                 | Сметная стоимость на вариант -40°       | руб | - | -    | - | - | 1947 | -  | -  | -  |
|   |                                 | 1934 + 13                               |     |   |      |   |   |      |    |    |    |

Главный инженер проекта  
 Начальник отдела ПОС и смет  
 Составила ст. инженер  
 Проверила рук. группы



А.В. Трушин  
 М.И. Чикиш  
 Л.Г. Постнова  
 Т.Г. Родионова

к типовому проекту диагностической станции ГАИ пропускной способностью 60 тыс. автомобилей в год  
на устройство вентиляции административно-бытовой части

Основание: чертежи ОВН-7, ОВН-10

Составлена в ценах 1984 г.

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Сметная стоимость                    | - 1,42 тыс.руб. |
| Нормативная условно-чистая продукция | - тыс.руб.      |
| Показатели по смете                  |                 |
| стоимость на:                        |                 |
| расчетную единицу - 1 автомобиль     | - 0,02 руб.     |
| 1 м2 общей площади здания            | - 2,14 руб.     |
| 1 м3 здания                          | - 0,56 руб.     |

| № п/п | № прейскурантов, УСН, расценок, (ценника) и др. | Наименование работ и затрат  | Единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. |             |   | Общая стоимость, руб. |             |    | Нормативной условно-чистой продукции |
|-------|---|--|-------------------|------------|-------------------------|-------------|---|-----------------------|-------------|----|--------------------------------------|
|       |   |  |                   |            | Всего                   | в том числе |   | Всего                 | в том числе |    |                                      |
| 1     | 2   | 3  | 4                 | 5          | 6                       | 7           | 8 | 9                     | 10          | 11 | 12                                   |
| 1     | <u>20-704</u><br>20-20-1                        | Установка агрегатов вентиляторных радиальных из углеродистой стали В-Ц4-70 Н 2,5 А с электродвигателем 4АА56А4 | шт                | 1          | 59,6                    | -           | - | 60                    | -           | -  | -                                    |
| 2     | <u>20-706</u><br>20-20-2                        | Установка агрегатов вентиляторных радиальных из углеродистой стали В-Ц4-70 Н 4А с электродвигателем 4А71А6     | шт                | 1          | 90,6                    | -           | - | 91                    | -           | -  | -                                    |
| 3     | <u>20-721</u><br>20-20-1                        | Установка вентилятора Самал  | шт                | 1          | 8,22                    | -           | - | 8                     | -           | -  | -                                    |
| 4     | Пр-нт 0-92<br>ДА-155-6<br>К=1,05                | Вентилятор электрический вытяжной канальный Самал  | шт                | 1          | 25,2                    | -           | - | 25                    | -           | -  | -                                    |

Альбом VII ч. Э т.п. 503-9-12.86

| I  | 2                        | 3  | 4     | 5    | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|--------------------------|--|-------|------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 5  | <u>20-760</u><br>20-25-I | Установка калориферов массой<br>т до 0,125   | шт    | I    | 6,09   | - | - | 6   | -  | -  | -  |
| 6  | Ц. I ч. III<br>п. 735    | Калориферы стальные пластинча-<br>тые КВ37А-II   | шт    | I    | 60,60  | - | - | 6I  | -  | -  | -  |
| 7  | <u>20-468</u><br>20-9-7  | Установка заслонок воздушных<br>унифицированных КВУ с механиз-<br>мом исполнительным МЭ0-063/25-<br>025II размером клапана<br>600 x 1000 | шт    | I    | 104,00 | - | - | 104 | -  | -  | -  |
| 8  | <u>20-656</u><br>20-15-I | Установка дверей герметических<br>утепленных размером<br>1250 x 500 мм   | шт    | I    | 16,20  | - | - | 16  | -  | -  | -  |
| 9  | <u>20-525</u><br>20-12-I | Установка дефлекторов диаметром<br>200 мм  | шт    | 2    | 8,3I   | - | - | 17  | -  | -  | -  |
| 10 | <u>20-486</u><br>20-II-I | Установка зонтов диаметров<br>200 мм   | шт    | I    | 3,45   | - | - | 3   | -  | -  | -  |
| 11 | <u>20-489</u><br>20-II-I | Установка зонтов диаметром<br>400 мм   | шт    | I    | 8,13   | - | - | 8   | -  | -  | -  |
| 12 | <u>20-535</u><br>20-13-I | Установка узлов прохода вытяж-<br>ных шахт через покрытия УП-1<br>диаметром 200 мм   | шт    | I    | 11,90  | - | - | 12  | -  | -  | -  |
| 13 | <u>20-538</u><br>20-13-2 | Установка узлов прохода вытяж-<br>ных шахт через покрытия УП-4<br>диаметром 400 мм   | шт    | I    | 20,00  | - | - | 20  | -  | -  | -  |
| 14 | <u>20-696</u><br>20-18-I | Установка кронштейнов под<br>вентиляционное оборудование   | 100кг | 0,08 | 35,90  | - | - | 3   | -  | -  | -  |

| I  | 2                        | 3  | 4    | 5     | 6    | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|--------------------------|--|------|-------|------|---|---|-----|----|----|----|
| 15 | <u>20-407</u><br>20-7-I  | Установка решеток жалюзийных стальных регулирующих Р-150   | I шт | 26    | 1,48 | - | - | 38  | -  | -  | -  |
| 16 | <u>20-408</u><br>20-7-I  | Установка решеток жалюзийных стальных регулирующих Р-200   | I шт | 17    | 1,63 | - | - | 28  | -  | -  | -  |
| 17 | Ц.И ч.Ш,<br>п.1487       | Сетки металлические в рамках площадью в свету до 0,2 м2  | м2   | 0,06  | 3,75 | - | - | 1   | -  | -  | -  |
| 18 | <u>20-1</u><br>20-1-I    | Прокладка воздуховодов из листовой стали толщиной 0,5 мм диаметром до 160 мм                                 | м2   | 1,00  | 7,31 | - | - | 7   | -  | -  | -  |
| 19 | <u>20-2</u><br>20-1-I    | Прокладка воздуховодов из листовой стали толщиной 0,5 мм диаметром до 200 мм                                 | м2   | 8,00  | 5,35 | - | - | 43  | -  | -  | -  |
| 20 | <u>20-4</u><br>20-1-I    | Прокладка воздуховодов из листовой стали толщиной 0,6 мм диаметром д от 225 до 315 мм                        | м2   | 9,00  | 5,21 | - | - | 47  | -  | -  | -  |
| 21 | <u>20-5</u><br>20-1-2    | Прокладка воздуховодов из листовой стали толщиной 0,6 мм диаметром от 355 до 450 мм                          | м2   | 8,00  | 4,69 | - | - | 38  | -  | -  | -  |
| 22 | <u>20-100</u><br>20-4-I  | Прокладка воздуховодов из листовой стали толщиной свыше 3 до 4 мм, диаметром (периметром до 315 мм) 1000 мм. | м2   | 85,00 | 2,08 | - | - | 177 | -  | -  | -  |
| 23 | МГИ<br>Ц.И р.19<br>п.327 | Стоимость асбестоцементных коробов разм.100x100 мм   | м    | 37,00 | 0,95 | - | - | 35  | -  | -  | -  |
| 24 | То же, с<br>корректир.   | То же, разм.100 x 150 мм   | м    | 22,00 | 1,19 | - | - | 26  | -  | -  | -  |
| 25 | То же, с<br>корректир.   | То же, разм.100 x 200 мм   | м    | 3,00  | 1,43 | - | - | 6   | -  | -  | -  |

Альбом №1 ч. 3 т.п. 503-9-12.86

| I  | 2                         | 3  | 4     | 5     | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|----|---------------------------|--|-------|-------|-------|---|---|------|----|----|----|
| 26 | То же, с<br>корректир.    | То же, разм. 150 x 150 мм                                | м     | 50,00 | 1,43  | - | - | 71   | -  | -  | -  |
| 27 | п.329                     | То же, разм. 200 x 200 мм                                | м     | 28,00 | 1,95  | - | - | 55   | -  | -  | -  |
| 28 | п.330                     | То же, разм. 250 x 250 мм                                | м     | 4,00  | 2,41  | - | - | 10   | -  | -  | -  |
| 29 | <u>20-31</u><br>20-I-4    | Установка переходов                                      | м2    | 6,00  | 5,61  | - | - | 34   | -  | -  | -  |
| 30 | <u>15-613</u><br>15-164-7 | Масляная окраска труб диаметром<br>более 50 мм за 2 раза | 100м2 | 0,32  | 43,50 | - | - | 14   | -  | -  | -  |
|    |                           | Итого  | руб   | -     | -     | - | - | 1153 | -  | -  | -  |
|    |                           | в том числе:   |       |       |       |   |   |      |    |    |    |
|    |                           | Стоимость общестроительных<br>работ                      | руб   | -     | -     | - | - | 14   | -  | -  | -  |
|    |                           | Накладные расходы 16,5 %                                 | руб   | -     | -     | - | - | 2    | -  | -  | -  |
|    |                           | Плановые накопления 8 %                                  | руб   | -     | -     | - | - | 1    | -  | -  | -  |
|    |                           | Всего, стоимость общестроитель-<br>ных работ             | руб   | -     | -     | - | - | 17   | -  | -  | -  |
|    |                           | Стоимость сантехнических работ                           | руб   | -     | -     | - | - | 1139 | -  | -  | -  |
|    |                           | Пуск и регулировка - 5 % от НУЧН                         | руб   | -     | -     | - | - | 10   | -  | -  | -  |
|    |                           | Накладные расходы 13,3 %                                 | руб   | -     | -     | - | - | 152  | -  | -  | -  |
|    |                           | Плановые накопления 8 %                                  | руб   | -     | -     | - | - | 103  | -  | -  | -  |



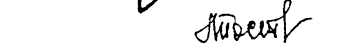
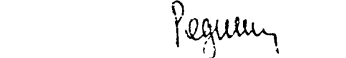
| I | 2 | 3                                     | 4   | 5 | 6 | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---------------------------------------|-----|---|---|---|---|------|----|----|----|
|   |   | Всего, стоимость сантехнических работ | руб | - | - | - | - | 1404 | -  | -  | -  |
|   |   | В с е г о                             | руб | - | - | - | - | 1421 | -  | -  | -  |

Главный инженер проекта

Начальник отдела ПОС и смет

Составила ст.инженер

Проверила рук.группы

  
 А.В. Трушин  
  
 М.И. Чикиш  
  
 Л.Г. Постнова  
  
 Т.Г. Родионова





| I | 2                                     | 3  | 4   | 5 | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|---|---------------------------------------|--|-----|---|-------|---|---|------|----|----|----|
|   |                                       | <u>Барнакт на -30°</u>                     |     |   |       |   |   |      |    |    |    |
|   |                                       | Исключается из сметы на вариант -30°       |     |   |       |   |   |      |    |    |    |
|   |                                       | следующие п.п. 5, 6 на сумму               | руб | - | -     | - | - | 60   | -  | -  | -  |
|   |                                       | <u>Добавляется к смете на вариант -30°</u> |     |   |       |   |   |      |    |    |    |
| I | 20-760<br>Ц.І ч.Ш<br>п.758<br>20-25-I | Установка caloriferов КЭС7А-II             | шт  | I | 52,39 | - | - | 52   | -  | -  | -  |
|   |                                       | 6,09 + 46,3                                |     |   |       |   |   |      |    |    |    |
|   |                                       | Итого добавляется                          | руб | - | -     | - | - | 52   | -  | -  | -  |
|   |                                       | Всего исключается                          | руб | - | -     | - | - | 8    | -  | -  | -  |
|   |                                       | Накладные расходы 13,3 %                   | руб | - | -     | - | - | I    | -  | -  | -  |
|   |                                       | Итого                                      | руб | - | -     | - | - | 9    | -  | -  | -  |
|   |                                       | Плановые накопления 8 %                    | руб | - | -     | - | - | I    | -  | -  | -  |
|   |                                       | Итого                                      | руб | - | -     | - | - | 10   | -  | -  | -  |
|   |                                       | Сметная стоимость на вариант -30°          | руб | - | -     | - | - | 1411 | -  | -  | -  |
|   |                                       | 1421 - 10                                  |     |   |       |   |   |      |    |    |    |

Главный инженер проекта  
Начальник отдела ПОС и смет  
Составила ст.инженер  
Проверила рук. группы

А.В. Трушкин  
М.И. Чакин  
Л.Г. Постнова  
Т.Г. Родionova

| I | 2                                     | 3  | 4   | 5 | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | II | 12 |
|---|---------------------------------------|--|-----|---|-------|---|---|------|----|----|----|
|   |                                       | <u>Вариант на -40°</u>                                 |     |   |       |   |   |      |    |    |    |
|   |                                       | Исключается из сметы на<br><u>вариант -30°</u>         |     |   |       |   |   |      |    |    |    |
|   |                                       | следующие п.п. 5, 6                                    | руб | - | -     | - | - | 60   | -  | -  | -  |
|   |                                       | <u>Добавляется к смете<br/>на вариант -30°</u>         |     |   |       |   |   |      |    |    |    |
| I | 20-760<br>П.1 Ч.Ш<br>п.748<br>20-25-I | Установка калориферов<br>КВБ8А-II<br><br>6,09 + 62,6   | шт  | I | 68,69 | - | - | 69   | -  | -  | -  |
|   |                                       | Итого добавляется                                      | руб | - | -     | - | - | 69   | -  | -  | -  |
|   |                                       | Всего добавляется                                      | руб | - | -     | - | - | 9    | -  | -  | -  |
|   |                                       | Накладные расходы 13,3 %                               | руб | - | -     | - | - | I    | -  | -  | -  |
|   |                                       | Итого  | руб | - | -     | - | - | 10   | -  | -  | -  |
|   |                                       | Плановые накопления 8 %                                | руб | - | -     | - | - | I    | -  | -  | -  |
|   |                                       | Итого  | руб | - | -     | - | - | 11   | -  | -  | -  |
|   |                                       | Сметная стоимость<br>на вариант -40°<br>142I + II      | руб | - | -     | - | - | 1432 | -  | -  | -  |
|   |                                       | Главный инженер проекта<br>Начальник отдела ПОС и смет |     |   |       |   |   |      |    |    |    |
|   |                                       | Составила ст.инженер<br>Проверила рук.группы           |     |   |       |   |   |      |    |    |    |
|   |                                       |  |     |   |       |   |   |      |    |    |    |

  
 А.В. Трушин  
  
 М.И. Чикиш

А.В.Трушин  
 М.И.Чикиш  
 Л.Г.Постнова  
 Т.Г.Родионова

к типовому проекту диагностической станции ГАИ  
пропускной способностью 60 тыс. автомобилей в год  
на приобретение мебели административно-бытовой части

Освоение: АРЗ 00

Составлена в ценах 1984 года

Сметная стоимость 4,61 тыс. руб.

Нормативная условно-  
чистая продукция - тыс. руб.

Показатели по смете

Стоимость на:


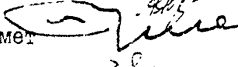
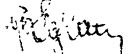
Расчетную единицу I автомобиль 0,08 руб.

I м2 общей площади здания - руб.

I м3 объема здания - руб.

| № п/п | № префиксов, УСН, расценок, (ценника) и др. | Наименование работ и затрат                         | Единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. |                           |   | Общая стоимость, руб. |                           |                    |                                      |
|-------|---|---|-------------------|------------|-------------------------|---------------------------|---|-----------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------------|
|       |   |   |                   |            | Всего                   | В том числе               |   | Всего                 | В том числе               |                    | Нормативной условно-чистой продукции |
| 1     | 2   | 3   | 4                 | 5          | 6                       | 7                         | 8   | 9                     | 10                        | 11                 |                                      |
|       |   |   |                   |            |                         | основная заработная плата | эксплуатация машин в том числе заработная плата |                       | основной заработной платы | эксплуатация машин |                                      |
| 1.    | 092/244<br>п. 4-150<br>прим.                | Электрохолодильник<br>КШ-240                        | шт                | 1,00       | 351,50                  | -                         | -   | 352                   | -                         | -                  | -                                    |
| 2     | 24-06<br>п. 06-002                          | Электрохолодильник<br>КНЗ-25М                       | шт                | 1,00       | 65,00                   | -                         | -   | 65                    | -                         | -                  | -                                    |
| 3     | 24-06<br>п. П-001<br>Прим.                  | Электроплита<br>ПЭ-0,17                             | шт                | 1,00       | 42,60                   | -                         | -   | 43                    | -                         | -                  | -                                    |
| 4     | 24-06<br>п. 15-019<br>прим.                 | Сундаль для рук<br>ЭРА I,0 /I,0                     | шт                | 5,00       | 37,00                   | -                         | -   | 185                   | -                         | -                  | -                                    |
| 5     | 24-19-73<br>п. 208                          | Шкафы металлические для хранения одежды<br>МД-33.В. | шт                | 10,00      | 106,00                  | -                         | -   | 1060                  | -                         | -                  | -                                    |
| 6     | 56-01-01<br>п. 157                          | Стол двухтумбовый<br>1540.750                       | шт                | 3,00       | 70,00                   | -                         | -   | 210                   | -                         | -                  | -                                    |

| I   | 2                                   | 3                                 | 4    | 5     | 6      | 7     | 8 | 9    | I 0 | II | I2 |
|---|-------------------------------------|-----------------------------------|------|-------|--------|-------|---|------|-----|----|----|
| 7   | 56-01-01<br>п.160                   | Стол однотоумбовый<br>II32.750    | шт   | 20,00 | 42,00  | -     | - | 840  | -   | -  | -  |
| 8   | 56-01-01<br>п.206                   | Кресло полумягкое                 | шт   | 5,00  | 64,00  | -     | - | 320  | -   | -  | -  |
| 9   | 56-01-01<br>п.180                   | Стул простой                      | шт   | 60,00 | 10,00  | -     | - | 600  | -   | -  | -  |
| 10  | 56-01-01<br>п.141                   | Кресло простое                    | шт   | 14,00 | 15,00  | -     | - | 210  | -   | -  | -  |
| II  | 56-01-01<br>п.308                   | Полка книжная                     | шт   | 12,00 | 17,00  | -     | - | 204  | -   | -  | -  |
| 12  | 56-01-01<br>п.148                   | Стол журнальный<br>815.815        | шт   | 7,00  | 19,00  | -     | - | 133  | -   | -  | -  |
| 13  | 56-01-01<br>п.247                   | Стол для машинисток               | шт   | 1,00  | 75,00  | -     | - | 75   | -   | -  | -  |
| 14  | Пр-нт<br>II3-01<br>Сб.3<br>Арт.6423 | Вешалка навесная<br>на 12 крючков | шт   | 10,00 | 21,00  | -     | - | 210  | -   | -  | -  |
| 15  | 56-01-01<br>п.76                    | Вешалка напольная                 | шт   | 2,00  | 20,00  | -     | - | 40   | -   | -  | -  |
| 16  | 56-01-01<br>п.130                   | Стол обеденный                    | шт   | 2,00  | 19,00  | -     | - | 38   | -   | -  | -  |
| Итого:  |                                     |                                   | руб. | -     | -      | -     | - | 4585 | -   | -  | -  |
| Тара и упаковка 2%<br>по п.п. I-4                         |                                     |                                   | руб. | -     | -      | -     | - | 13   | -   | -  | -  |
| Заготовительно-<br>складские расходы<br>1,2 % по п.п. I-4 |                                     |                                   | руб. | -     | -      | -     | - | 8    | -   | -  | -  |
| Транспортные расходы<br>(по калькуляции)<br>по п.п. I-4   |                                     |                                   | руб. | 9,27  | х0,140 | х 1,1 | - | 1    | -   | -  | -  |
| Комплектация 0,7 %<br>по п.п. I-4                         |                                     |                                   | руб. | -     | -      | -     | - | 3    | -   | -  | -  |
| Всего по смете:   |                                     |                                   | руб. | -     | -      | -     | - | 4609 | -   | -  | -  |

Главный инженер проекта  А.В.Трушин  
 Начальник отдела ПСС и смет  М.М.Чикина  
 Составила инженер И.В.Москалева  
 Проверила руководитель группы  Т.Г.Родионова

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 3-II

к типовому проекту диагностической станции ГАИ пропускной способностью 60 тыс. автомобилей в год  
на устройство освещения административно-бытовой части

Основание: чертежи ЭО-2, ЭО-3

Составлена в ценах 1984 г.

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Сметная стоимость                    | - 3,84 тыс.руб. |
| в том числе:                         |                 |
| а) оборудования                      | - тыс.руб.      |
| б) монтажных работ                   | - тыс.руб.      |
| Нормативная условно-чистая продукция | - тыс.руб.      |
| Показатели по смете                  |                 |
| Стоимость на:                        |                 |
| расчетную единицу - 1 автомобиль     | - 0,06 руб.     |
| 1 м2 общей площади здания            | - 5,77 руб.     |
| 1 м3 объема здания                   | - 1,51 руб.     |

| № п/п | № прейскурантов, УСН, расценки, (ценника) и др. | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | Масса, т |       | Стоимость единицы, руб. |                 |              |                 | Общая стоимость, руб.     |                                   |                           |                                   |
|-------|---|-----------------------------|-------------------|------------|----------|-------|-------------------------|-----------------|--------------|-----------------|---------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
|       |   |                             |                   |            | брутто   | нетто | Оборудования            | монтажных работ | Оборудования | монтажных работ | основной заработной платы | эксплуатационной заработной платы | основной заработной платы | эксплуатационной заработной платы |
| 1     | 2   | 3                           | 4                 | 5          | 6        | 7     | 8                       | 9               | 10           | 11              | 12                        | 13                                | 14                        | 15                                |

Раздел I. Оборудование и его монтаж

|   |          |  |     |   |   |   |   |      |   |   |   |   |   |   |
|---|----------|--|-----|---|---|---|---|------|---|---|---|---|---|---|
| 1 | И5-04    | Выключатель автоматический, число полюсов - 3, АП50Б-ЗМТУЗ, АП50Б-ЗМУЗТУ | шт  | 1 | - | - | - | 3,95 | - | - | - | 4 | - | - |
| 2 | Ц8-525-2 | Автомат трехполюсный, устанавливаемый на конструкции. ток до 63 А        | шт  | 1 | - | - | - | 2,88 | - | - | - | 3 | - | - |
|   |          | Итого  | руб | - | - | - | - | -    | - | - | - | 7 | - | - |

Альбом VII ч.3 т.П. 503-9-12.86

| I  | 2        | 3   | 4      | 5    | 6 | 7 | 8 | 9     | 10 | II | I2 | I3  | I4 | I5 |
|----|----------|---|--------|------|---|---|---|-------|----|----|----|-----|----|----|
|    |          | Накладные расходы 80 %  | руб    | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -  | I   | -  | -  |
|    |          | Итого   | руб    | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 8   | -  | -  |
|    |          | Отдел I. Монтажные работы   |        |      |   |   |   |       |    |    |    |     |    |    |
| 3  | Ц8-604-I | Бра с одной лампой  | 100 шт | 0,04 | - | - | - | 92,40 | -  | -  | -  | 4   | -  | -  |
| 4  | Ц8-603-I | Плафон с количеством ламп до 2  | 100 шт | 0,13 | - | - | - | 103,0 | -  | -  | -  | 13  | -  | -  |
| 5  | Ц8-593-I | Светильники для ламп накаливания с подвесом на крюках для помещений с нормальными условиями среды       | 100 шт | 0,05 | - | - | - | 93,0  | -  | -  | -  | 5   | -  | -  |
| 6  | Ц8-599-I | Светильники для люминесцентных ламп отдельно устанавливаемые на штывях с количеством ламп до 2          | 100 шт | 0,93 | - | - | - | 127,0 | -  | -  | -  | 118 | -  | -  |
| 7  | Ц8-400-I | Кабели с креплением накладными скобами с установкой ответвительных коробок, суммарное сечение до 10 мм2 | 100 м  | 0,98 | - | - | - | 60,80 | -  | -  | -  | 60  | -  | -  |
| 8  | Ц8-592-I | Патрон стеновой или потолочный  | 100 шт | 0,01 | - | - | - | 15,40 | -  | -  | -  | 1   | -  | -  |
| 9  | Ц8-591-I | Выключатель для открытой проводки   | 100 шт | 0,03 | - | - | - | 23,80 | -  | -  | -  | 1   | -  | -  |
| 10 | Ц8-591-2 | Выключатель для скрытой проводки  | 100 шт | 0,65 | - | - | - | 19,60 | -  | -  | -  | 13  | -  | -  |
| II | Ц8-591-6 | Розетка штепсельная типа для открытой проводки  | 100 шт | 0,46 | - | - | - | 25,10 | -  | -  | -  | 12  | -  | -  |

Альбом № 4. З.Т.П. 503-9-12.86

| I  | 2        | 3  | 4      | 5    | 6 | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12 | 13   | 14 | 15 |
|----|----------|--|--------|------|---|---|---|-------|----|----|----|------|----|----|
| 12 | Ц8-610-2 | Трансформаторы понизительные в металлическом кожухе масса с кожухом до 12 кг                         | 100 шт | 0,03 | - | - | - | 179,0 | -  | -  | -  | 5    | -  | -  |
| 13 | Ц8-612-7 | Щиток осветительный групповой с автоматами в готовой нише, количество групп до 20                    | 100 шт | 0,01 | - | - | - | 508,0 | -  | -  | -  | 5    | -  | -  |
| 14 | Ц8-534-I | Коробка клеммная на конструкции для кабеля сечением до 10 мм <sup>2</sup> с количеством зажимов до 3 | шт     | 195  | - | - | - | 2,72  | -  | -  | -  | 530  | -  | -  |
| 15 | Ц8-405-I | Конструкции металлические для стальных труб скоба П-образная   | т      | 0,01 | - | - | - | 445,0 | -  | -  | -  | 4    | -  | -  |
| 16 | Ц8-91-4  | Конструкции металлические под оборудование   | т      | 0,30 | - | - | - | 377,0 | -  | -  | -  | 113  | -  | -  |
| 17 | Ц8-402-I | Провода марок ПШВ, АПШВ при открытой проводке  | 100 м  | 7,76 | - | - | - | 16,5  | -  | -  | -  | 128  | -  | -  |
|    |          | Итого  | руб    | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 1012 | -  | -  |
|    |          | Накладные расходы 80 %   | руб    | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 341  | -  | -  |
|    |          | Плановые накопления 8 %  | руб    | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 108  | -  | -  |
|    |          | Итого  | руб    | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 1461 | -  | -  |
|    |          | Отдел 2. Материалы, не учтенные ценником   |        |      |   |   |   |       |    |    |    |      |    |    |
| 18 | 15-07    | Светильник НБ006х100/Р20-01УХЛ4  | шт     | 4    | - | - | - | 1,84  | -  | -  | -  | 7    | -  | -  |

Альбом №1 ч. 3 т.п 503-9-12.86

| I  | 2                        | 3   | 4      | 5     | 6 | 7 | 8 | 9      | 10 | II | I2 | I3   | I4 | I5 |
|----|--------------------------|---|--------|-------|---|---|---|--------|----|----|----|------|----|----|
| 19 | I5-07<br>п.3016          | Светильник НПО20х100/Р20-<br>-01УХЛ4  | шт     | 12    | - | - | - | 1,57   | -  | -  | -  | 18   | -  | -  |
| 20 | I5-07<br>п.1057          | Светильник подвесной<br>НПО3-100-001У3  | шт     | 1     | - | - | - | 10,17  | -  | -  | -  | 10   | -  | -  |
| 21 | I5-07<br>п.1023          | Светильник подвесной<br>НСП09-200/Р50-03-02   | шт     | 5     | - | - | - | 3,08   | -  | -  | -  | 15   | -  | -  |
| 22 | I5-07<br>п.3072          | Светильник ЛПО02-2х40/П-<br>-01УХЛ4   | шт     | 84    | - | - | - | 17,85  | -  | -  | -  | 1499 | -  | -  |
| 23 | I5-07<br>п.3075          | Светильник ЛПО02-4х40/П-<br>-02УХЛ4   | шт     | 9     | - | - | - | 31,92  | -  | -  | -  | 287  | -  | -  |
| 24 | I5-07<br>п.7020          | Цетрон резьбовой Е27ФП-01   | 1000шт | 0,001 | - | - | - | 281,32 | -  | -  | -  | 1    | -  | -  |
| 25 | I5-15<br>п.7038          | Лампы биспиральные с<br>аргоновым наполнением<br>Б 220-230-100  | 10 шт  | 1,80  | - | - | - | 1,05   | -  | -  | -  | 2    | -  | -  |
| 26 | I5-15<br>п.7016          | Лампы с аргоновым напол-<br>нением в баллонах из<br>прозрачного стекла<br>220-230-200   | 10 шт  | 0,70  | - | - | - | 1,40   | -  | -  | -  | 1    | -  | -  |
| 27 | I5-15<br>п.1040          | Лампы люминесцентные ртут-<br>ные низкого давления ЛБ-40  | 10 шт  | 21,00 | - | - | - | 7,18   | -  | -  | -  | 151  | -  | -  |
| 28 | I5-15<br>п.6002          | Стартеры для люминесцент-<br>ных ламп 80С-220   | 10 шт  | 21    | - | - | - | 1,39   | -  | -  | -  | 29   | -  | -  |
| 29 | Ц.1 ч.5<br>р.1<br>п.1075 | Кабели силовые на напряже-<br>ние до 660 В трехжильные с<br>алюминиевыми жилами с поли-<br>винилхлоридной изоляцией и<br>оболочкой, марки АВВГ, с<br>числом жил и сечением<br>2 х 2,5 мм <sup>2</sup> | 1000м  | 0,07  | - | - | - | 166,0  | -  | -  | -  | 12   | -  | -  |



| I  | 2                        | 3  | 4      | 5    | 6 | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----|--------------------------|--|--------|------|---|---|---|-------|----|----|----|----|----|----|
| 30 | Ц.І ч.5<br>р.І<br>п.І09І | Кабели силовые на напряжение до 660 В трехжильные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АВВГ, с числом жил и сечением 3 x 2,5 мм <sup>2</sup>  | 1000 м | 0,03 | - | - | - | 191,0 | -  | -  | -  | 6  | -  | -  |
| 31 | Ц.І ч.5<br>р.2<br>п.І96  | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380 В с алюминиевыми жилами, плоские с разделительным основанием для неподвижной открытой прокладки, марки АППВ, с числом жил и сечением 2 x 2,5 мм <sup>2</sup>  | 1000 м | 0,60 | - | - | - | 49,2  | -  | -  | -  | 30 | -  | -  |
| 32 | Ц.І ч.5<br>р.2<br>п.І99  | Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией ГОСТ 6323-79 на напряжение до 380 В с алюминиевыми жилами, плоские, с разделительным основанием для неподвижной открытой прокладки, марки АППВ, с числом жил и сечением 3 x 2,5 мм <sup>2</sup> | 1000 м | 0,20 | - | - | - | 71,0  | -  | -  | -  | 14 | -  | -  |
| 33 | І5-04<br>п.6І62          | Выключатель для открытой проводки  | шт     | 3    | - | - | - | 1,04  | -  | -  | -  | 3  | -  | -  |
| 34 | І5-04<br>п.6І60          | То же, для скрытой проводки  | шт     | 65   | - | - | - | 0,46  | -  | -  | -  | 30 | -  | -  |
| 35 | І5-04<br>п.І7085         | Розетка неутопленного типа для открытой проводки   | шт     | 46   | - | - | - | 0,35  | -  | -  | -  | 16 | -  | -  |
| 36 | І5-І7<br>п.2346          | Ящик с понижающим трансформатором 282x205x130 мм ЯЩ-   | шт     | 3    | - | - | - | 14,65 | -  | -  | -  | 44 | -  | -  |

| I  | 2                 | 3   | 4     | 5    | 6 | 7 | 8 | 9      | 10 | II | I2 | I3   | I4 | I5 |
|----|-------------------|---|-------|------|---|---|---|--------|----|----|----|------|----|----|
| 37 | I5-I7<br>п.2233   | Щиток осветительный<br>количество автоматических<br>выключателей I2 шт.<br>500 x 800 x 150 мм | шт    | I    | - | - | - | I, I5  | -  | -  | -  | I    | -  | -  |
| 38 | 24-05<br>п. I37I  | Коробки ответвительные<br>У192МХИ2  | ЮСОшт | 0,03 | - | - | - | 69,25  | -  | -  | -  | 2    | -  | -  |
| 39 | 24-05<br>п. I373  | Коробки ответвительные<br>У198У4  | ЮООшт | 0,10 | - | - | - | 153,64 | -  | -  | -  | 15   | -  | -  |
| 40 | 24-05<br>п. I3-72 | Коробки ответвительные<br>У197  | ЮООшт | 0,06 | - | - | - | 76,82  | -  | -  | -  | 5    | -  | -  |
|    |                   | Итого   | руб   | -    | - | - | - | -      | -  | -  | -  | 2196 | -  | -  |
|    |                   | Плановые накопления 8 %   | руб   | -    | - | - | - | -      | -  | -  | -  | 173  | -  | -  |
|    |                   | Итого   | руб   | -    | - | - | - | -      | -  | -  | -  | 2371 | -  | -  |
|    |                   | Всего по смете  | руб   | -    | - | - | - | -      | -  | -  | -  | 3840 | -  | -  |

Главный инженер проекта  
Начальник отдела ПОС и смет  
Составила инженер  
Проверила рук. группы

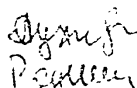


А.В.Трушин

М.И.Чикиш

Л.В.Сухинина

Т.Г.Родионова



## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3-12

к типовому проекту диагностической станции ГАИ пропускной способностью 60 тыс. автомобилей в год на приобретение и монтаж силового оборудования административно-бытовой части

Основание: чертежи ЭМ-3 Л.1-8

Составлена в ценах 1984г.

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Сметная стоимость                    | - 1,37 тыс.руб. |
| в том числе:                         |                 |
| а) оборудования                      | - 0,49 тыс.руб. |
| б) монтажных работ                   | - 0,88 тыс.руб. |
| Нормативная условно-чистая продукция | - тыс.руб.      |
| Показатели по смете                  |                 |
| Стоимость на:                        |                 |
| Расчетную единицу - I автомобиль     | - 0,02 руб.     |
| I м2 общей площади здания            | - 1,32 руб.     |
| I м3 объема здания                   | - 0,35 руб.     |

| № пп                               | Шифр и № позиций преискуранта, УСН, ценника и др. | Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ       | Единица измерения | Количество | Масса, т. |       | Стоимость единицы, руб.     |                 |   |             | Общая стоимость, руб.       |                 |  |             |
|------------------------------------|---|--|-------------------|------------|-----------|-------|-----------------------------|-----------------|---|-------------|-----------------------------|-----------------|--|-------------|
|                                    |   |  |                   |            | брутто    | нетто | Оборудования                | Монтажных работ | Всего                                       | в том числе | Оборудования                | Монтажных работ | Всего  | в том числе |
|                                    |   |  |                   |            | Ед-ницы   | Общая | основ-ной зара-ботной платы |                 | эксплуа-тации машин в т.ч. зарабо-той платы |             | основ-ной зара-ботной платы |                 | эксплуа-тации машин в т.ч. зарабо-той пла-ты |             |
| I                                  | 2   | 3  | 4                 | 5          | 6         | 7     | 8                           | 9               | 10  | 11          | 12                          | 13              | 14   | 15          |
| ОТДЕЛ I. Оборудование и его монтаж |   |  |                   |            |           |       |                             |                 |   |             |                             |                 |  |             |
| I                                  | I5-04   | Выключатель автоматический число полюсов - 2, номинальный ток А 63 | шт                | 3          | -         | -     | 3,0                         | -               | -   | -           | 9                           | -               | -  | -           |
| 2                                  | ЦВ-525-2  | Автомат двухполюсный, устанавливаемый на стене на ток до 63А       | шт                | 3          | -         | -     | -                           | 2,88            | -   | -           | -                           | 9               | -  | -           |

| I  | 2                          | 3  | 4       | 5 | 6 | 7 | 8     | 9    | 10 | 11 | 12  | 13 | 14 | 15 |
|----|----------------------------|--|---------|---|---|---|-------|------|----|----|-----|----|----|----|
| 3  | И5-04<br>доп.3<br>п.04-490 | Пускатель магнитный<br>ИМАЗИИ2УЗ   | шт      | 2 | - | - | 15,8  | -    | -  | -  | 32  | -  | -  | -  |
| 4  | ИЗ-531-4                   | Пускатель магнитный<br>отдельно стоящий на<br>конструкции на стене<br>на ток до 40А  | шт      | 2 | - | - | -     | 3,40 | -  | -  | -   | 7  | -  | -  |
| 5  | СКПЗ-84<br>п.2-623         | Ящик управления<br>ЯУ5410-03А2А  | шт      | 1 | - | - | 59,8  | -    | -  | -  | 60  | -  | -  | -  |
| 6  | ЦСКПЗ-84<br>п.2-623        | Подготовка к включе-<br>нию ЯУ5410-03А2А   | к-т     | 1 | - | - | 8,35  | -    | -  | -  | 8   | -  | -  | -  |
| 7  | СКПЗ-84<br>п.2-648         | Ящик управления<br>ЯУ5114-03А2К-03А2И  | к-т     | 1 | - | - | 88,0  | -    | -  | -  | 88  | -  | -  | -  |
| 8  | ЦСКПЗ-84<br>п.2-648        | Подготовка к включе-<br>нию<br>ЯУ5114-03А2К-03А2И  | к-т     | 1 | - | - | 14,3  | -    | -  | -  | 14  | -  | -  | -  |
| 9  | СКПЗ-84<br>п.2-657         | Ящик управления<br>ЯУ5117-03А2А-03А2И  | шт      | 1 | - | - | 109,0 | -    | -  | -  | 109 | -  | -  | -  |
| 10 | ЦСКПЗ-84<br>п.2-657        | Подготовка к включе-<br>нию<br>ЯУ5117-03А2А-03А2И  | к-т     | 1 | - | - | 22,0  | -    | -  | -  | 22  | -  | -  | -  |
| 11 | ЦСКПЗ-84<br>п.2-548        | Щкаф распределительный<br>ЩРП1-73504   | шт      | 1 | - | - | 114,0 | -    | -  | -  | 114 | -  | -  | -  |
| 12 | ЦСКПЗ-84<br>п.2-548        | Подготовка к включению<br>ЩРП1-73504   | к-т     | 1 | - | - | 30,8  | -    | -  | -  | 31  | -  | -  | -  |
| 13 | ИЗ-529-14                  | Сборка из нескольких<br>кнопок управления или<br>постов управления на<br>конструкции на стене<br>или колонне с количест-<br>вом элементов до 6 | аппарат | 2 | - | - | 1,78  | -    | -  | -  | 4   | -  | -  | -  |

| I                           | 2                  | 3  | 4   | 5 | 6 | 7 | 8    | 9 | 10 | 11 | 12  | 13  | 14 | 15 |
|-----------------------------|--------------------|--|-----|---|---|---|------|---|----|----|-----|-----|----|----|
| РАЗДЕЛ I. Пост управления   |                    |  |     |   |   |   |      |   |    |    |     |     |    |    |
| кнопочный ПКУ15-19,231-40У3 |                    |  |     |   |   |   |      |   |    |    |     |     |    |    |
| разм. 170,205,81 мм         |                    |  |     |   |   |   |      |   |    |    |     |     |    |    |
| I4                          | I5-04<br>п. I8I20  | Пост управления кно-<br>почный<br>Габаритные размеры<br>170x205x81мм<br>ПКУ15-19231-40У3ТУ | шт  | 2 | - | - | 9,18 | - | -  | -  | 18  | -   | -  | -  |
| I5                          | "<br>п. I8I27      | Пост управления кнопоч-<br>ный<br>КУГ  | шт  | 8 | - | - | 1,1  | - | -  | -  | 9   | -   | -  | -  |
| I6                          | I5-17<br>п. I444-- | Кнопки цепей управ-<br>ления ,ШКЕ  | шт  | 8 | - | - | 1,35 | - | -  | -  | 11  | -   | -  | -  |
| I7                          | I5-07<br>п. 505I   | Арматура сигнальная<br>АС- 220   | шт  | 4 | - | - | 0,42 | - | -  | -  | 2   | -   | -  | -  |
| I8                          | I5-17<br>п. I48I   | Приборы сигнальные   | шт  | 4 | - | - | 0,81 | - | -  | -  | 3   | -   | -  | -  |
|                             |                    | Итого по разделу I:  | руб | - | - | - | -    | - | -  | -  | 43  | -   | -  | -  |
|                             |                    | Итого по отделу I:   | руб | - | - | - | -    | - | -  | -  | 455 | 95  | -  | -  |
|                             |                    | Запасные части -2%   | руб | - | - | - | -    | - | -  | -  | 8   | -   | -  | -  |
|                             |                    | Тара и упаковка - 2%   | "   | - | - | - | -    | - | -  | -  | 8   | -   | -  | -  |
|                             |                    | Транспортные расходы-<br>3%  | руб | - | - | - | -    | - | -  | -  | 14  | -   | -  | -  |
|                             |                    | Заготовительно-<br>складские расходы - 1,2%  | руб | - | - | - | -    | - | -  | -  | 4   | -   | -  | -  |
|                             |                    | Комплектация - 0,7%  | руб | - | - | - | -    | - | -  | -  | 3   | -   | -  | -  |
|                             |                    | Накладные расходы -<br>80%   | руб | - | - | - | -    | - | -  | -  | -   | 6   | -  | -  |
|                             |                    | Плановые накопления -8%  | "   | - | - | - | -    | - | -  | -  | -   | 8   | -  | -  |
|                             |                    | Итого:   | руб | - | - | - | -    | - | -  | -  | 492 | 109 | -  | -  |

| I                                | 2         | 3   | 4    | 5    | 6 | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----------------------------------|-----------|---|------|------|---|---|---|-------|----|----|----|----|----|----|
| <u>ОТДЕЛ 2. Монтажные работы</u> |           |   |      |      |   |   |   |       |    |    |    |    |    |    |
| 19                               | ЦБ-406-6  | Труба стальная в готовых бороздах перекрытия под заливку бетоном или в земле диаметр до 50мм  | 100м | 0,39 | - | - | - | 29,90 | -  | -  | -  | 12 | -  | -  |
| 20                               | ЦБ-417-5  | Труба виниловая в перекрытия под заливку бетоном внутренний диаметр до 25мм   | 100м | 1,80 | - | - | - | 15,90 | -  | -  | -  | 29 | -  | -  |
| 21                               | ЦБ-408-I  | Рукав металлический диаметром до 78 мм по стальным конструкциям   | 100м | 0,30 | - | - | - | 32,0  | -  | -  | -  | 10 | -  | -  |
| 22                               | ЦБ-409-I  | Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм <sup>2</sup> | 100м | 1,98 | - | - | - | 4,88  | -  | -  | -  | 10 | -  | -  |
| 23                               | ЦБ-409-II | За каждый последующий провод, сечение до 2,5мм <sup>2</sup>   | 100м | 1,80 | - | - | - | 1,21  | -  | -  | -  | 2  | -  | -  |
| 24                               | ЦБ-409-2  | Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм <sup>2</sup>   | 100м | 0,06 | - | - | - | 6,02  | -  | -  | -  | 1  | -  | -  |
| 25                               | ЦБ-409-I2 | За каждый последующий провод, сечение до 6мм <sup>2</sup>   | 100м | 0,13 | - | - | - | 1,38  | -  | -  | -  | 1  | -  | -  |
| 26                               | ЦБ-409-3  | Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 16мм <sup>2</sup>   | 100м | 0,65 | - | - | - | 9,29  | -  | -  | -  | 6  | -  | -  |

| I                      | 2         | 3   | 4     | 5    | 6 | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12 | 13  | 14 | 15 |
|------------------------|-----------|---|-------|------|---|---|---|-------|----|----|----|-----|----|----|
| 27                     | ПБ-409-ИЗ | За каждый последующий провод, сечение до 16мм <sup>2</sup>  | 100м  | 1,29 | - | - | - | 2,53  | -  | -  | -  | 3   | -  | -  |
| 28                     | ПБ-398-И  | Короб металлический для прокладки проводов и кабелей  | 100м  | 0,20 | - | - | - | 92,30 | -  | -  | -  | 18  | -  | -  |
| 29                     | ПБ-417-И  | Труба винилястовая по установленным конструкциям внутренний диаметр до 25 мм                                      | 100м  | 0,20 | - | - | - | 34,80 | -  | -  | -  | 7   | -  | -  |
| 30                     | ПБ-405-И  | Скоба П-образная  | т     | 0,01 | - | - | - | 445,0 | -  | -  | -  | 4   | -  | -  |
| 31                     | ПБ-534-И  | Коробка на стене для кабеля   | шт    | 6    | - | - | - | 2,72  | -  | -  | -  | 16  | -  | -  |
| 32                     | ПП-582-2  | Коробка соединительная КСК  | шт    | 1    | - | - | - | 1,04  | -  | -  | -  | 1   | -  | -  |
| 33                     | ПБ-147-И2 | Конструкции металлические кабельные массой до 1 кг  | 100шт | 0,05 | - | - | - | 33,4  | -  | -  | -  | 2   | -  | -  |
| 34                     | ПБ-147-И3 | Конструкции металлические кабельные, массой до 2 кг   | 100шт | 0,10 | - | - | - | 43,9  | -  | -  | -  | 4   | -  | -  |
| 35                     | ПБ-149-И  | Кабель до 35кв в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1м до 1 кг   | 100м  | 0,40 | - | - | - | 10,0  | -  | -  | -  | 4   | -  | -  |
| 36                     | ПБ-400-И  | Кабели с креплением накладными скобами с установкой ответвительных коробок суммарное сечение до 10мм <sup>2</sup> | 100м  | 2,35 | - | - | - | 60,8  | -  | -  | -  | 143 | -  | -  |
| 37                     | ПБ-146-И  | Кабель до 35кв, ПО с креплением накладными скобами, масса 1 м до 3 кг   | 100м  | 1,37 | - | - | - | 48,0  | -  | -  | -  | 66  | -  | -  |
| Итого по отделу 2: руб |           |   |       | -    | - | - | - |       |    |    |    |     |    |    |

| I  | 2                         | 3   | 4      | 5     | 6 | 7 | 8 | 9      | 10 | II | I2 | I3  | I4 | I5 |
|----|---------------------------|---|--------|-------|---|---|---|--------|----|----|----|-----|----|----|
|    |                           | в том числе :   |        |       |   |   |   |        |    |    |    |     |    |    |
|    |                           | накладные расходы - 87%   | руб    | -     | - | - | - | -      | -  | -  | -  | II5 | -  | -  |
|    |                           | плановые накопления - 8%  | руб    | -     | - | - | - | -      | -  | -  | -  | 34  | -  | -  |
|    |                           | Итого:  | руб    | -     | - | - | - | -      | -  | -  | -  | 488 | -  | -  |
|    |                           | <u>ОТДЕЛ 3. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ</u>   |        |       |   |   |   |        |    |    |    |     |    |    |
| 38 | Ц.№1ч.1<br>р.3п.2         | Трубы стальные сварные<br>водогазопроводные с резь-<br>бой,<br>ГОСТ 3262-75 с изм. I<br>черные легкие /неоцинкованные /<br>диаметр условного прохода<br>в мм - ДУ толщина стенок<br>в мм - т ДУ20 т 2,5 | м      | 30,00 | - | - | - | 0,33   | -  | -  | -  | 10  | -  | -  |
| 39 | "- п.3                    | Трубы стальные сварные<br>водогазопроводные с резьбой<br>ГОСТ 3262-75 с изм. I<br>черные легкие /неоцинкованные/<br>диаметр условного прохода<br>в мм - ДУ толщина стенок в<br>мм - т ДУ 25 т - 2,8     | м      | 20,00 | - | - | - | 0,44   | -  | -  | -  | 9   | -  | -  |
| 40 | 05-03<br>п.80086          | Трубы Д = 20 из поливинил-<br>хлорида   | 1000пм | 0,03  | - | - | - | 156,02 | -  | -  | -  | 5   | -  | -  |
| 41 | 05-03<br>п.80087          | Трубы Д = 25 мм из поливинил-<br>хлорида  | 1000пм | 0,01  | - | - | - | 193,68 | -  | -  | -  | 2   | -  | -  |
| 42 | Ц.№1ч.5р.1<br>п.1075      | Кабели марки АВВГ<br>сечением мм2 2х2,5   | 1000м  | 0,17  | - | - | - | 166,0  | -  | -  | -  | 28  | -  | -  |
| 43 | "-<br>п.1091              | Кабели марки АВВГ<br>сечением мм2 3х2,5   | 1000м  | 0,02  | - | - | - | 191,0  | -  | -  | -  | 4   | -  | -  |
| 44 | МГИ<br>Ц.№1р.23<br>п.1478 | Кабель марки АВВГ-4, 2,5  | км     | 0,05  | - | - | - | 256,0  | -  | -  | -  | 13  | -  | -  |



| I  | 2   | 3   | 4     | 5    | 6 | 7 | 8 | 9      | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----|---|---|-------|------|---|---|---|--------|----|----|----|----|----|----|
| 45 | То же,<br>п.1474  | То же, 3,16 -- I,10   | км    | 0,01 | - | - | - | 619,0  | -  | -  | -  | 6  | -  | -  |
| 46 | 15-09<br>т.3-038<br>к=1,3   | То же, 4,6 мм2  | 1000м | 0,05 | - | - | - | 318,5  | -  | -  | -  | 16 | -  | -  |
| 47 | ПМЧ, ч.5р.1<br>п.2280   | Кабели марки АКВВГ<br>сечением мм2 4x2,5                        | 1000м | 0,05 | - | - | - | 195,0  | -  | -  | -  | 10 | -  | -  |
| 48 | ПМЧ, ч.5р.1<br>п.2282   | Кабели марки АКВВГ<br>сечением мм2 7x2,5                        | 1000м | 0,01 | - | - | - | 277,0  | -  | -  | -  | 3  | -  | -  |
| 49 | "-"<br>п.2283   | Кабели марки АКВВГ<br>сечением мм2 10x2,5                       | 1000м | 0,06 | - | - | - | 367,0  | -  | -  | -  | 22 | -  | -  |
| 50 | "-"<br>п.228  | Провода марки АПВ<br>сечением мм2 2x5                           | 1000м | 0,27 | - | - | - | 28,4   | -  | -  | -  | 8  | -  | -  |
| 51 | "-"<br>п.230  | Провода марки АПВ<br>сечением мм2 6                             | 1000м | 0,02 | - | - | - | 45,6   | -  | -  | -  | 1  | -  | -  |
| 52 | ПМЧ, ч.5р.2<br>п.231  | Провода марки АПВ<br>сечением мм2 10                            | 1000м | 0,10 | - | - | - | 72,9   | -  | -  | -  | 7  | -  | -  |
| 53 | "-"<br>п.232  | Провода марки АПВ<br>сечением мм2 16                            | 1000м | 0,10 | - | - | - | 105,0  | -  | -  | -  | 11 | -  | -  |
| 54 | "-"<br>п.242  | Провода марки ПВ1,<br>сечением мм2 1,5                          | 1000м | 0,12 | - | - | - | 38,1   | -  | -  | -  | 5  | -  | -  |
| 55 | 24-16-49<br>п.1-067<br>1972<br>ГКЦ<br>спр.8<br>к=1,258<br>к=1,074 | Рукав гибкий металли-<br>ческий РЗ-Ц-Х-Ш-22<br>160,1, 258.1.074 | 1000м | 0,03 | - | - | - | 216,17 | -  | -  | -  | 6  | -  | -  |
| 56 | 24-05<br>п.1252   | Короба УП105  | шт    | 10   | - | - | - | 6,12   | -  | -  | -  | 61 | -  | -  |

| I      | 2                                     | 3                                    | 4  | 5 | 6 | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12 | 13   | 14 | 15 |
|--------|---------------------------------------|--------------------------------------|----|---|---|---|---|-------|----|----|----|------|----|----|
| 57     | 24-05<br>п.Г350<br>к=1,082            | Коробка У996                         | шт | 5 | - | - | - | 1,41  | -  | -  | -  | 7    | -  | -  |
| 58     | 24-05<br>п.Г390                       | Коробки соединитель-<br>ные - КСК-16 | шт | 1 | - | - | - | 3,73  | -  | -  | -  | 4    | -  | -  |
| 59     | "-"<br>п.Г709                         | Полосы перфорирован-<br>ные К200     | шт | 5 | - | - | - | 0,47  | -  | -  | -  | 2    | -  | -  |
| 60     | "-"<br>п.Г722                         | Профили К235                         | шт | 5 | - | - | - | 0,96  | -  | -  | -  | 5    | -  | -  |
| 61     | "-"<br>п.Г721                         | Профили К238                         | шт | 5 | - | - | - | 0,86  | -  | -  | -  | 4    | -  | -  |
| 62     | 24-05<br>доп.2<br>п.Г-1055<br>к=1,082 | Ящик протяжной К-657                 | шт | 1 | - | - | - | 14,50 | -  | -  | -  | 15   | -  | -  |
| Итого: |                                       |                                      |    |   |   |   |   |       |    |    |    |      |    |    |
|        | по отделу 3                           | руб                                  |    | - | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 264  | -  | -  |
|        | Плановые накопления 8%                | руб                                  |    | - | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 20   | -  | -  |
|        | Итого:                                | руб                                  |    | - | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 284  | -  | -  |
|        | Всего по смете:                       | руб                                  |    | - | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 1373 | -  | -  |

Главный инженер проекта

А.В.Трушин

Начальник отдела ПОС и смет

М.И.Чикин

Составила инженер

Л.В.Сухинина

Проверила рук. группы

Т.Г.Родionova

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3-13  
к типовому проекту диагностической станции ГАИ пропускной способностью  
60 тыс.автомобилей в год

на устройство КИП и автоматики административно-бытовой части

Основание: комплект чертежей А-3 л.1-8

Составлена в ценах 1984г.

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Сметная стоимость                    | - 1,18 тыс.руб. |
| в том числе:                         |                 |
| а) оборудования                      | - 1,01 тыс.руб. |
| б) монтажных работ                   | - 0,17 тыс.руб. |
| Нормативная условно-чистая продукция | - тыс.руб.      |
| Показатели по смете                  |                 |
| Стоимость на :                       |                 |
| Расчетную единицу - 1 автомобиль     | - 0,02 руб.     |
| 1 м2 общей площади здания            | - 0,26 руб.     |
| 1 м3 объема здания                   | - 0,07 руб.     |

| № пп | Шифр и № позиций преискуранта, УСН, ценника и др. | Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ | Единица измерения | Количество | Масса, т. |       | Стоимость единицы, руб. |                 |             | Общая стоимость, руб. |                 |             |    |    |
|------|---|--|-------------------|------------|-----------|-------|-------------------------|-----------------|-------------|-----------------------|-----------------|-------------|----|----|
|      |   |  |                   |            | брутто    | нетто | Оборудования            | Монтажных работ |             | Оборудования          | Монтажных работ |             |    |    |
|      |   |  |                   |            |           |       |                         | Всего           | в том числе |                       | Всего           | в том числе |    |    |
|      |   |  |                   |            | еди-      | общая |                         | основ-          | эксплу-     |                       | основ-          | эксплу-     |    |    |
|      |   |  |                   |            | цы        | цены  |                         | ной             | атации      |                       | ной             | тации       |    |    |
|      |   |  |                   |            |           |       |                         | зара-           | машин       |                       | зара-           | машин       |    |    |
|      |   |  |                   |            |           |       |                         | ботной          | в т.ч.      |                       | ботной          | в т.ч.      |    |    |
|      |   |  |                   |            |           |       |                         | платы           | заработ-    |                       | платы           | заработ-    |    |    |
|      |   |  |                   |            |           |       |                         |                 | ной         |                       |                 | ной         |    |    |
|      |   |  |                   |            |           |       |                         |                 | платы       |                       |                 | платы       |    |    |
| I    | 2   | 3  | 4                 | 5          | 6         | 7     | 8                       | 9               | 10          | 11                    | 12              | 13          | 14 | 15 |

ОТДЕЛ I. Оборудование и его монтаж

|   |                     |                            |    |   |   |   |      |      |   |   |    |   |   |   |
|---|---------------------|----------------------------|----|---|---|---|------|------|---|---|----|---|---|---|
| 1 | I7-04 п.50501 прим. | Регулятор температуры РТ-3 | шт | 1 | - | - | 42,7 | -    | - | - | 43 | - | - | - |
| 2 | ЦП-406-5            | Регулятор температуры РТ-3 | шт | 1 | - | - | -    | 2,48 | - | - | -  | 2 | - | - |

| I  | 2                              | 3   | 4     | 5  | 6 | 7 | 8    | 9    | 10 | 11 | 12  | 13 | 14 | 15 |
|----|--------------------------------|---|-------|----|---|---|------|------|----|----|-----|----|----|----|
| 3  | I7-04<br>п.10197               | Термопреобразователь<br>сопротивления ТСМ-6114                    | шт    | I  | - | - | 3,10 | -    | -  | -  | 3   | -  | -  | -  |
| 4  | ЩП-13-1                        | Термопреобразователь<br>для помещений                             | шт    | I  | - | - | -    | 0,9  | -  | -  | -   | I  | -  | -  |
| 5  | I7-04<br>п.10040               | Устройство терморегу-<br>лирующее dilatометри-<br>ческое ТУД3-1-5 | шт    | 2  | - | - | 20,6 | -    | -  | -  | 4I  | -  | -  | -  |
| 6  | ЩП-4-3                         | Устройство терморегули-<br>рующее dilatометричес-<br>кое          | шт    | 2  | - | - | -    | 0,36 | -  | -  | -   | I  | -  | -  |
| 7  | I7-04<br>п.10032               | Термометр манометри-<br>ческий показывающий<br>ТПП4-У             | шт    | 8  | - | - | 70,0 | -    | -  | -  | 560 | -  | -  | -  |
| 8  | ЩП-14-1                        | Датчик-реле   | компл | 8  | - | - | -    | 0,58 | -  | -  | -   | 5  | -  | -  |
| 9  | I7-06-48<br>п.1-273<br>п.1-752 | Термометр технический<br>прямой с оправой                         | шт    | 11 | - | - | 2,35 | -    | -  | -  | 26  | -  | -  | -  |
| 10 | ЩП-1-1                         | Термометр технический<br>стеклянный показываю-<br>щий             | шт    | 13 | - | - | -    | 0,21 | -  | -  | -   | 3  | -  | -  |
| 11 | I7-06-48<br>п.1-365<br>п.1-753 | Термометр технический<br>угловой с оправой                        | шт    | 2  | - | - | 3,65 | -    | -  | -  | 7   | -  | -  | -  |
| 12 | I7-04<br>п.20001               | Манометр показывающий<br>ОБМ-1 - 100                              | шт    | 16 | - | - | 2,3  | -    | -  | -  | 37  | -  | -  | -  |
| 13 | ЩП-93-1                        | Манометр  | шт    | 2  | - | - | -    | 0,8  | -  | -  | -   | 2  | -  | -  |
| 14 | I5-04<br>п.18093               | Пост управления кнопоч-<br>ный ПКЕ, 212-2У3                       | шт    | I  | - | - | 1,95 | -    | -  | -  | 2   | -  | -  | -  |
| 15 | ЦБ-529-5                       | Пост управления кно-<br>почный, устанавливаем-<br>ый на стене     | шт    | I  | - | - | -    | 1,99 | -  | -  | -   | 2  | -  | -  |

| I  | 2                | 3   | 4         | 5 | 6 | 7     | 8     | 9    | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--|------------------|---|-----------|---|---|-------|-------|------|----|----|----|----|----|----|
| 16   | ИЗ-529-14        | Сборка постов управления на стене   | аппарат I | - | - | -     | -     | 1,78 | -  | -  | -  | 2  | -  | -  |
| 17   | ИЗ-572-4         | Щиток блок управления   | шт        | I | - | -     | -     | 4,72 | -  | -  | -  | 5  | -  | -  |
| РАЗДЕЛ I.  |                  |   |           |   |   |       |       |      |    |    |    |    |    |    |
| Пост управления<br>ПКУ-15-19, 331-54У2<br>разм. 230, 250, 81 мм  |                  |   |           |   |   |       |       |      |    |    |    |    |    |    |
| 18   | И5-04<br>п.18119 | Пост управления<br>Габаритные размеры<br>230x250x81мм-ПКУ15-<br>-19331-54У2           | шт        | I | - | II,23 | -     | II   | -  | -  | II | -  | -  | -  |
| 19   | И5-04<br>п.18127 | Кнопка управления с<br>грибовидным толкателем<br>с самовозвратом КУТ                  | шт        | 6 | - | I,10  | -     | 7    | -  | -  | 7  | -  | -  | -  |
| 20   | И6-17<br>п.1444  | Кнопки цепей управления<br>КЕ, ПКЕ, КСМ-2, ЛКУ, КЗ                                    | шт        | 6 | - | I,35  | -     | 8    | -  | -  | 8  | -  | -  | -  |
| 21   | И5-07<br>п.5051  | Арматура сигнальная<br>АС -220  | шт        | 3 | - | 0,42  | -     | I    | -  | -  | I  | -  | -  | -  |
| 22   | И5-17<br>п.1431  | Приборы сигнальные  | шт        | 3 | - | 0,81  | -     | 2    | -  | -  | 2  | -  | -  | -  |
| Итого по разделу I:  |                  |   | руб       | - | - | -     | -     | 29   | -  | -  | 29 | -  | -  | -  |
| РАЗДЕЛ 2.  |                  |   |           |   |   |       |       |      |    |    |    |    |    |    |
| Щит автоматизации приточной<br>системы III, состоящей из щита<br>шкафного малогабаритного ПИМ<br>1000.600.500 мм |                  |   |           |   |   |       |       |      |    |    |    |    |    |    |
| 23   | И5-17<br>п.1104  | Металлоконструкции<br>для установки комбиниро-<br>ванной аппаратуры<br>1200x500x600мм | шт        | I | - | -     | 22,68 | -    | -  | -  | 23 | -  | -  | -  |

| I  | 2               | 3   | 4    | 5 | 6 | 7 | 8    | 9    | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----|-----------------|---|------|---|---|---|------|------|----|----|----|----|----|----|
| 24 | I5-I7<br>п.1479 | Аппараты контроля   | шт   | I | - | - | 1,84 | -    | -  | -  | 2  | -  | -  | -  |
| 25 | ЦБ-574-59       | Подготовка к включению аппаратов  | шт   | I | - | - | -    | 0,55 | -  | -  | -  | I  | -  | -  |
| 26 | I5-04<br>п.6416 | Переключатель универсальный типа УИ-5311 с самовозвратом рукоятки в нулевое положение ,двухсекционный УИ-5311 | шт   | 2 | - | - | 2,36 | -    | -  | -  | 5  | -  | -  | -  |
| 27 | I5-I7<br>п.1445 | Переключатели универсальные на 2 секция УИ-5300   | шт   | 2 | - | - | 1,35 | -    | -  | -  | 3  | -  | -  | -  |
| 28 | ЦБ-574-50       | Подготовка к включению аппаратов и приборов   | цепь | 4 | - | - | -    | 0,43 | -  | -  | -  | 2  | -  | -  |
| 29 | I5-04<br>п.6417 | Переключатель универсальный типа УИ-5312 с самовозвратом рукоятки в нулевое положение ,четырёхсекционный      | шт   | I | - | - | 3,57 | -    | -  | -  | 4  | -  | -  | -  |
| 30 | I5-I7<br>п.1446 | Переключатели универсальные на 4 секция УИ-5500   | шт   | I | - | - | 2,7  | -    | -  | -  | 3  | -  | -  | -  |
| 31 | ЦБ-574-50       | Подготовка к включению аппаратов и приборов   | цепь | 4 | - | - | -    | 0,43 | -  | -  | -  | 2  | -  | -  |
| 32 | I5-04<br>п.6419 | Переключатель универсальный типа УИ-5314 с самовозвратом рукоятки в нулевое положение, восьмисекционный       | шт   | I | - | - | 6,05 | -    | -  | -  | 6  | -  | -  | -  |
| 33 | I5-I7<br>п.1448 | Переключатели универсальные на 8 секция УИ-5500   | шт   | I | - | - | 5,35 | -    | -  | -  | 5  | -  | -  | -  |

| I  | 2                            | 3  | 4    | 5 | 6 | 7 | 8     | 9    | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----|------------------------------|--|------|---|---|---|-------|------|----|----|----|----|----|----|
| 34 | ЦБ-574-50                    | Подготовка к включению аппаратов и приборов  | цепь | 8 | - | - | -     | 0,43 | -  | -  | -  | 3  | -  | -  |
| 35 | 15-04<br>п.12004             | Реле времени программы ВС-10-30У4  | шт   | 1 | - | - | 20,24 | -    | -  | -  | 20 | -  | -  | -  |
| 36 | 15-17<br>п.1429              | Реле времени с числом контактов от 5 до 8  | шт   | 1 | - | - | 4,05  | -    | -  | -  | 4  | -  | -  | -  |
| 37 | ЦБ-574-55                    | Подготовка к включению аппаратов и приборов  | шт   | 1 | - | - | -     | 1,19 | -  | -  | -  | 1  | -  | -  |
| 38 | 17-14 42<br>доп.2<br>п.9-131 | Ступенчатый импульсный прерыватель СИП-01-1  | шт   | 1 | - | - | 19,7  | -    | -  | -  | 20 | -  | -  | -  |
| 39 | 15-17<br>п.1484              | Ступенчатый импульсный прерыватель   | шт   | 1 | - | - | 1,62  | -    | -  | -  | 2  | -  | -  | -  |
| 40 | ЦБ-574-55                    | Подготовка к включению аппаратов и приборов  | шт   | 1 | - | - | -     | 1,19 | -  | -  | -  | 1  | -  | -  |
| 41 | 15-04<br>п.12050             | Реле промежуточное РПУ-2   | шт   | 7 | - | - | 5,94  | -    | -  | -  | 42 | -  | -  | -  |
| 42 | 15-17<br>п.1429              | Реле промежуточные   | шт   | 7 | - | - | 4,05  | -    | -  | -  | 28 | -  | -  | -  |
| 43 | ЦБ-574-55                    | Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах реле электрические | шт   | 7 | - | - | -     | 1,19 | -  | -  | -  | 8  | -  | -  |
| 44 | 15-04<br>п.18011             | Кнопки управления КЕ-011   | шт   | 5 | - | - | 0,88  | -    | -  | -  | 4  | -  | -  | -  |
| 45 | 15-17<br>п.1444              | Кнопки цепей управления КЕ   | шт   | 5 | - | - | 1,35  | -    | -  | -  | 7  | -  | -  | -  |

| I  | 2               | 3  | 4   | 5 | 6 | 7 | 8    | 9    | 10 | 11 | 12  | 13 | 14 | 15 |
|----|-----------------|--|-----|---|---|---|------|------|----|----|-----|----|----|----|
| 46 | ЦВ-574-47       | Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах :кнопка управления   | шт  | 5 | - | - | -    | 0,45 | -  | -  | -   | 2  | -  | -  |
| 47 | I5-07<br>п.5049 | Арматура светосигнальная АС-43У2   | шт  | 3 | - | - | 1,26 | -    | -  | -  | 4   | -  | -  | -  |
| 48 | I5-I7<br>п.1481 | Приборы измерительные, регистрирующие, указательные  | шт  | 3 | - | - | 0,81 | -    | -  | -  | 2   | -  | -  | -  |
| 49 | ЦВ-574-56       | Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах прибор зрительной сигнализации                                     | шт  | 3 | - | - | -    | 0,55 | -  | -  | -   | 2  | -  | -  |
| 50 | I5-04<br>п.1006 | Выключатель автоматический АБЗ-М1  | шт  | 1 | - | - | 1,59 | -    | -  | -  | 2   | -  | -  | -  |
| 51 | I5-I7<br>п.1351 | Установка и монтаж выключателя автоматического до 63А  | шт  | 1 | - | - | 1,13 | -    | -  | -  | 1   | -  | -  | -  |
| 52 | I5-04<br>п.6001 | Выключатель и переключатель открытый ПВ1-10  | шт  | 1 | - | - | 0,83 | -    | -  | -  | 1   | -  | -  | -  |
| 53 | I5-I7<br>п.1414 | Переключатели и выключатели пакетные до 63А  | шт  | 1 | - | - | 3,56 | -    | -  | -  | 4   | -  | -  | -  |
| 54 | ЦВ-574-28       | Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: выключатель или переключатель пакетный двухполюсный на ток до 25А | шт  | 1 | - | - | -    | 0,28 | -  | -  | -   | 1  | -  | -  |
|    |                 | Итого по разделу 2:  | руб | - | - | - | -    | -    | -  | -  | 192 | 23 | -  | -  |
|    |                 | Итого по отделу I:   | руб | - | - | - | -    | -    | -  | -  | 940 | 46 | -  | -  |



| I                                | 2         | 3   | 4     | 5    | 6 | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12   | 13 | 14 | 15 |
|----------------------------------|-----------|---|-------|------|---|---|---|-------|----|----|------|----|----|----|
|                                  |           | Запасные части 2%   | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | 17   | -  | -  | -  |
|                                  |           | Тара и упаковка - 2%  | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | 17   | -  | -  | -  |
|                                  |           | Транспортные расходы-3%   | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | 26   | -  | -  | -  |
|                                  |           | Заготовительно-складские расходы -1,2%                                  | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | 10   | -  | -  | -  |
|                                  |           | Комплектация - 0,7%   | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | 4    | -  | -  | -  |
|                                  |           | Накладные расходы-80%   | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -    | 25 | -  | -  |
|                                  |           | Плановые накопления -8%   | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -    | 2  | -  | -  |
|                                  |           | Итого:  | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | 1014 | 73 | -  | -  |
| <b>ОТДЕЛ 2. Монтажные работы</b> |           |   |       |      |   |   |   |       |    |    |      |    |    |    |
| 55                               | ИВ-406-И  | Труба стальная с креплением накладными скобами диаметр до 25мм          | 100м  | 0,05 | - | - | - | 54,0  | -  | -  | -    | 3  | -  | -  |
| 56                               | ИВ-149-И  | Кабель до 35кв в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1м до 1 кг | 100м  | 0,05 | - | - | - | 10,0  | -  | -  | -    | 1  | -  | -  |
| 57                               | ИВ-146-И  | Кабель до 35кв, с креплением накладными скобами, масса 1м до 3 кг       | 100м  | 0,67 | - | - | - | 48,0  | -  | -  | -    | 32 | -  | -  |
| 58                               | ИВ-147-ИЗ | Конструкции металлические кабельные массой до 2 кг                      | 100шт | 0,04 | - | - | - | 43,9  | -  | -  | -    | 2  | -  | -  |
| 59                               | ИВ-405-И  | Скоба П-образная  | т     | 0,01 | - | - | - | 445,0 | -  | -  | -    | 4  | -  | -  |
| 60                               | ИВ-31-4   | Конструкции металлические   | т     | 0,01 | - | - | - | 377,0 | -  | -  | -    | 4  | -  | -  |
|                                  |           | Итого по отделу 2:  | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -    | 46 | -  | -  |

| I  | 2                         | 3   | 4     | 5    | 6 | 7 | 8 | 9     | 10 | II | I2 | I3 | I4 | I5 |
|----|---------------------------|---|-------|------|---|---|---|-------|----|----|----|----|----|----|
|    |                           | накладные расходы -- 87%  | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -  | I2 | -  | -  |
|    |                           | плановые накопления -- 8%   | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 3  | -  | -  |
|    |                           | Итого:  | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 6I | -  | -  |
|    |                           | <u>ОТДЕЛ 3. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ</u>   |       |      |   |   |   |       |    |    |    |    |    |    |
| 61 | 0I-I3<br>т.1.1<br>к=1,089 | Труба ГОСТ 3262-75, легкая<br>неоцинкованная с резьбой<br>и муфтой D=25,2,8 мм  | м     | 5,00 | - | - | - | 0,40  | -  | -  | -  | 2  | -  | -  |
| 62 | 0I-I3<br>т.2.2<br>к=1,089 | Стоимость муфт D=25мм<br>0,1, 1,089   | шт    | 2    | - | - | - | 0,11  | -  | -  | -  | 1  | -  | -  |
| 63 | ЩИЧ.5р.1<br>п.1824        | Кабели контрольные с мед-<br>ными жилами с поливинилхло-<br>ридной изоляцией и оболоч-<br>кой, марки КВВГ с числом<br>жил и сечением, мм2 4х1,5         | 1000м | 0,02 | - | - | - | 218,0 | -  | -  | -  | 4  | -  | -  |
| 64 | -"-п.2280                 | Кабели контрольные с алю-<br>миниевыми жилами с поли-<br>винилхлоридной изоляцией и<br>оболочкой, марки АКВВГ с<br>числом жил и сечением<br>мм2 4х 2,5  | 1000м | 0,01 | - | - | - | 195,0 | -  | -  | -  | 2  | -  | -  |
| 65 | -"-п.2282                 | Кабели контрольные с алюми-<br>ниевыми жилами с поливинил-<br>хлоридной изоляцией и обо-<br>лочкой, марки АКВВГ, с чис-<br>лом жил и сечением мм2 7х2,5 | 1000м | 0,01 | - | - | - | 277,0 | -  | -  | -  | 3  | -  | -  |
| 66 | -"- п.2284                | Кабели контрольные с<br>алюминиевыми жилами с<br>поливинилхлоридной изоляцией<br>и оболочкой, марки АКВВГ,<br>с числом жил и сечением мм2<br>14х2,5     | 1000м | 0,03 | - | - | - | 458,0 | -  | -  | -  | 14 | -  | -  |

| I  | 2                        | 3  | 4     | 5 | 6 | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12 | 13   | 14 | 15 |
|----|--------------------------|--|-------|---|---|---|---|-------|----|----|----|------|----|----|
| 67 | 01-13<br>г.2.2<br>п.2285 | Кабели контрольные с<br>алюминиевыми жилами с<br>поливинилхлоридной<br>изоляция и оболочкой,<br>марки АКВВГ, с числом<br>жил и сечением,<br>мм2 19х2,5 | 1000м | - | - | - | - | 592,0 | -  | -  | -  | I    | -  | -  |
|    |                          | Итого по отделу 3:   | руб   | - | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 27   | -  | -  |
|    |                          | Планировочные накопления -8%   | руб   | - | - | - | - | -     | -  | -  | -  | I    | -  | -  |
|    |                          | Итого :  | руб   | - | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 28   | -  | -  |
|    |                          | Всего по смете:  | руб   | - | - | - | - | -     | -  | -  | -  | II76 | -  | -  |

Главный инженер проекта

А.В.Трушин

Начальник отдела ЦОС и смет

М.И.Чикин

Составила инженер

Л.В.Сухинина

Проверила рук. группы

Т.Г.Родионова

к типовому проекту диагностической станции ГАИ пропускной способностью 60 тыс. автомобилей в год

на устройство связи и сигнализации административно-бытовой части

Основание: чертежи СС-3  
Составлена в ценах 1984г.

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Сметная стоимость                    | - 3,04 тыс.руб. |
| в том числе:                         |                 |
| а) оборудования                      | - 2,09 тыс.руб. |
| б) монтажных работ                   | - 0,95 тыс.руб. |
| Нормативная условно-чистая продукция | - тыс.руб.      |
| Показатели по смете                  |                 |
| Стоимость на :                       |                 |
| Расчетную единицу - I автомобиль     | - 0,05 руб.     |
| I м2 общей площади здания            | - 1,43 руб.     |
| I м3 объема здания                   | - 0,37 руб.     |

| № пп                                | Шифр и № позиции прейскуранта, УСН, ценника и др. | Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ   | Единица измерения | Количество | Масса, т. |       | Стоимость единицы, руб. |                 |       | Общая стоимость, руб. |                 |          |    |    |
|-------------------------------------|---|--|-------------------|------------|-----------|-------|-------------------------|-----------------|-------|-----------------------|-----------------|----------|----|----|
|                                     |   |  |                   |            | брутто    | нетто | Оборудования            | Монтажных работ | Всего | Оборудования          | Монтажных работ | Всего    |    |    |
|                                     |   |  |                   |            | еди-      | общая | в том числе             |                 |       | в том числе           |                 |          |    |    |
|                                     |   |  |                   |            | ницы      | нцы   | основ-                  | эксплуа-        |       |                       | основ-          | эксплуа- |    |    |
|                                     |   |  |                   |            |           |       | ной                     | таци            |       |                       | ной             | таци     |    |    |
|                                     |   |  |                   |            |           |       | зара-                   | маши-           |       |                       | зара-           | маши-    |    |    |
|                                     |   |  |                   |            |           |       | ботной                  | в т.ч.          |       |                       | ботной          | в т.ч.   |    |    |
|                                     |   |  |                   |            |           |       | платы                   | заработ-        |       |                       | платы           | зара-    |    |    |
|                                     |   |  |                   |            |           |       |                         | ной             |       |                       |                 | ботной   |    |    |
|                                     |   |  |                   |            |           |       |                         | платы           |       |                       |                 | платы    |    |    |
| I                                   | 2   | 3  | 4                 | 5          | 6         | 7     | 8                       | 9               | 10    | 11                    | 12              | 13       | 14 | 15 |
| РАЗДЕЛ I. Оборудование и его монтаж |   |  |                   |            |           |       |                         |                 |       |                       |                 |          |    |    |
| I                                   | I6-02 п.20010                                     | Установка оперативной телефонной связи МИГ   | компл             | I          | -         | -     | 831,0                   | -               | -     | -                     | 831             | -        | -  | -  |
| 2                                   | ЩО-115-2  | Станция диспетчерской или директорской связи с усилительным устройством емкостью от 20 до 40 номеров | номер             | I          | -         | -     | -                       | 2,54            | -     | -                     | -               | 3        | -  | -  |

| I  | 2                                   | 3   | 4     | 5  | 6 | 7 | 8     | 9     | 10 | II | 12  | 13 | 14 | 15 |
|----|-------------------------------------|---|-------|----|---|---|-------|-------|----|----|-----|----|----|----|
| 3  | 16-01<br>доп.7<br>п.2556            | Радиотрансляционная<br>установка ТУ-100У-101                  | шт    | I  | - | - | 660,0 | -     | -  | -  | 660 | -  | -  | -  |
| 4  | ЩО-395-1                            | Шкаф или станив/стой-<br>ка/, масса ,кг.до 100                | шт    | I  | - | - | -     | 9,02  | -  | -  | -   | 9  | -  | -  |
| 5  | ЩО-395-7                            | Аппаратура настольная,<br>масса, кг. до 120                   | шт    | I  | - | - | -     | 5,69  | -  | -  | -   | 6  | -  | -  |
| 6  | ЩО-396-1М                           | Радиоузел из усили-<br>тельных блоков,<br>мощность ,Вт,до 600 | блок  | I  | - | - | -     | 21,70 | -  | -  | -   | 22 | -  | -  |
| 7  | ЩО-396-7М                           | Настольный радиоприем-<br>ник                                 | шт    | I  | - | - | -     | 8,79  | -  | -  | -   | 9  | -  | -  |
| 8  | 17-03<br>ч.2 доп.6<br>п.1-082       | Часы электрические<br>первичные ПЧКЗ-2Р1-<br>- Р12            | шт    | I  | - | - | 85,0  | -     | -  | -  | 85  | -  | -  | -  |
| 9  | ЩО-841-1                            | Часы электрические<br>первичные                               | компл | I  | - | - | -     | 2,94  | -  | -  | -   | 3  | -  | -  |
| 10 | 17-03<br>ч.2<br>п.1-056             | Часы электрические<br>вторичные 84С1-М2ПВ-<br>24Р-100-324К    | шт    | 7  | - | - | 14,5  | -     | -  | -  | 102 | -  | -  | -  |
| 11 | ЩО-841-2                            | Часы электрические<br>вторичные                               | шт    | 7  | - | - | -     | 3,16  | -  | -  | -   | 22 | -  | -  |
| 12 | 16-01<br>п.2364                     | Колонка звуковая<br>2КЗ-7                                     | компл | 8  | - | - | 15,0  | -     | -  | -  | 120 | -  | -  | -  |
| 13 | ЩО-397-7                            | Громкоговоритель<br>или звуковая колонка<br>в помещении       | шт    | 8  | - | - | -     | 2,73  | -  | -  | -   | 19 | -  | -  |
| 14 | 084-01-1<br>п.1306                  | Громкоговоритель<br>абонентский                               | шт    | 12 | - | - | 5,0   | -     | -  | -  | 60  | -  | -  | -  |
| 15 | ЩО-397-7                            | Громкоговоритель<br>или звуковая колонка<br>в помещении       | шт    | 12 | - | - | -     | 2,7   | -  | -  | -   | 33 | -  | -  |
| 16 | 16-02<br>доп.5 п.04-<br>0048 к=0,95 | Телефонный аппарат<br>настольный типа<br>ТА-72М-2АТС          | шт    | 5  | - | - | 8,98  | -     | -  | -  | 45  | -  | -  | -  |

| I  | 2                 | 3   | 4   | 5 | 6 | 7 | 8    | 9    | 10 | 11 | 12   | 13  | 14 | 15 |
|----|-------------------|---|-----|---|---|---|------|------|----|----|------|-----|----|----|
| 17 | ЩО-127-5          | Аппарат телефонный настольный системы ЦБ или АТС    | шт  | 5 | - | - | -    | 0,37 | -  | -  | -    | 2   | -  | -  |
| 18 | 24-18-29 п.06-084 | Шкаф слаботочный ШСУ-01                             | шт  | 2 | - | - | 6,75 | -    | -  | -  | 13   | -   | -  | -  |
| 19 | Щ1-680-2          | Щит шкафной ,размер мм 2200x1000x600, 2200x1000x800 | шт  | 2 | - | - | -    | 3,7  | -  | -  | -    | 7   | -  | -  |
| 20 | 16-02 п.50098     | Щит заземления ЦЗ-Ц22                               | шт  | 1 | - | - | 1,55 | -    | -  | -  | 2    | -   | -  | -  |
| 21 | ЦБ-614-1          | Щиток лабораторный площадь до 0,2 м2                | шт  | 1 | - | - | -    | 2,35 | -  | -  | -    | 2   | -  | -  |
|    |                   | Итого по разделу I:                                 | руб | - | - | - | -    | -    | -  | -  | 1918 | 140 | -  | -  |
|    |                   | Запасные части -2%                                  | руб | - | - | - | -    | -    | -  | -  | 38   | -   | -  | -  |
|    |                   | Тара и упаковка-2%                                  | руб | - | - | - | -    | -    | -  | -  | 38   | -   | -  | -  |
|    |                   | Транспортные расходы - 3%                           | руб | - | - | - | -    | -    | -  | -  | 60   | -   | -  | -  |
|    |                   | Заготовительно-складские расходы-1,2%               | руб | - | - | - | -    | -    | -  | -  | 25   | -   | -  | -  |
|    |                   | Комплектация - 0,7%                                 | руб | - | - | - | -    | -    | -  | -  | 14   | -   | -  | -  |
|    |                   | Накладные расходы - 80%                             | руб | - | - | - | -    | -    | -  | -  | -    | 99  | -  | -  |
|    |                   | Плановые накопления - 8%                            | руб | - | - | - | -    | -    | -  | -  | -    | 17  | -  | -  |
|    |                   | Итого :   | руб | - | - | - | -    | -    | -  | -  | 2093 | 256 | -  | -  |

| I                                 | 2         | 3   | 4       | 5    | 6 | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12 | 13  | 14 | 15 |
|-----------------------------------|-----------|---|---------|------|---|---|---|-------|----|----|----|-----|----|----|
| РАЗДЕЛ 2. <u>Монтажные работы</u> |           |   |         |      |   |   |   |       |    |    |    |     |    |    |
| 22                                | ПЗ-417-1  | Труба винилпластовая по установленным конструкциям, внутренний диаметр до 25мм  | 100м    | 0,90 | - | - | - | 34,80 | -  | -  | -  | 31  | -  | -  |
| 23                                | ПЗ-417-3  | Труба винилпластовая по установленным конструкциям, внутренний диаметр до 50мм  | 100м    | 1,90 | - | - | - | 59,5  | -  | -  | -  | 113 | -  | -  |
| 24                                | ПЗ-417-4  | Труба винилпластовая по установленным конструкциям, внутренний диаметр до 70мм  | 100м    | 0,15 | - | - | - | 74,80 | -  | -  | -  | 11  | -  | -  |
| 25                                | ЦО-54-7   | Кабель по стене бетонной, масса 1м, кг до I   | 100м    | 0,70 | - | - | - | 31,60 | -  | -  | -  | 22  | -  | -  |
| 26                                | ПЗ-409-1  | Затягивание проводов в трубы и металлические рукава, первый провод одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм <sup>2</sup> | 100м    | 2,95 | - | - | - | 4,88  | -  | -  | -  | 14  | -  | -  |
| 27                                | ПЗ-409-11 | За каждый последующий провод, сечение до 2,5 мм <sup>2</sup>  | 100м    | 3,55 | - | - | - | 1,21  | -  | -  | -  | 4   | -  | -  |
| 28                                | ЦО-975-12 | Коробка оконечная   | шт      | 30   | - | - | - | 0,41  | -  | -  | -  | 12  | -  | -  |
| 29                                | ЦО-972-10 | Коробка распределительная настенная   | коробка | 6    | - | - | - | 4,01  | -  | -  | -  | 24  | -  | -  |
| 30                                | ПЗ-591-6  | Розетка штепсельная типа для открытой проводки  | 100шт   | 0,25 | - | - | - | 25,10 | -  | -  | -  | 6   | -  | -  |
| 31                                | ЦО-972-5  | Бокс кабельный телефонный   | бокс    | 2    | - | - | - | 8,84  | -  | -  | -  | 18  | -  | -  |
|                                   |           | Итого по разделу 2:   | руб     | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 255 | -  | -  |

| I | 2 | 3                           | 4   | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13  | 14 | 15 |
|---|---|-----------------------------|-----|---|---|---|---|---|----|----|----|-----|----|----|
|   |   | Накладные расходы -<br>87%  | руб | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | 93  | -  | -  |
|   |   | Плановые накопления<br>- 8% | руб | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | 29  | -  | -  |
|   |   | Итого:                      | руб | - | - | - | - | - | -  | -  | -  | 377 | -  | -  |

РАЗДЕЛ 3. Материалы, не учтенные ценником

|    |                               |  |       |      |   |   |   |        |   |   |   |   |   |   |
|----|-------------------------------|--|-------|------|---|---|---|--------|---|---|---|---|---|---|
| 32 | 15-09<br>т.7-023<br>к=1,118   | Кабель марки<br>ТШ-10х2х0,4<br>127х1,118             | 1000м | 0,05 | - | - | - | 141,99 | - | - | - | 7 | - | - |
| 33 | То же,<br>к=1,115             | То же, ТШ-20х2х0,4<br>195х1,118                      | 1000м | 0,01 | - | - | - | 218,01 | - | - | - | 2 | - | - |
| 34 | 15-09<br>т.7-032<br>к=1,118   | То же, ПРПМ-2х0,8<br>22,0х 1,118                     | 1000м | 0,01 | - | - | - | 24,6   | - | - | - | 1 | - | - |
| 35 | 15-09<br>т.7-029<br>к=1,116   | Провод марки<br>ТРП-1,2х0,5<br>9,60х1,116            | 1000м | 0,45 | - | - | - | 10,71  | - | - | - | 5 | - | - |
| 36 | 15-09<br>т.7-031<br>к=1,116   | То же, ПШ-2х0,6<br>11,60 х1,116                      | 1000м | 0,20 | - | - | - | 12,95  | - | - | - | 3 | - | - |
| 37 | 29-02-20<br>п.2-163<br>к=1,32 | Коробка телефонная<br>распределительная<br>КРТП-10х2 | шт    | 6    | - | - | - | 1,27   | - | - | - | 8 | - | - |
| 33 | То же,<br>п.1-244             | Коробка разветви-<br>тельная УК-2П<br>0,13х1,32      | шт    | 18   | - | - | - | 0,22   | - | - | - | 4 | - | - |
| 39 | То же,<br>п.1-243             | То же, УК-2Р<br>0,15 х 1,32                          | шт    | 12   | - | - | - | 0,26   | - | - | - | 3 | - | - |
| 40 | То же,<br>п.2-156<br>к=1,083  | Бокс кабельный<br>телефонный БКТ-10х2                | шт    | 1    | - | - | - | 0,81   | - | - | - | 1 | - | - |



| I  | 2                            | 3  | 4      | 5    | 6 | 7 | 8 | 9      | 10 | 11 | 12 | 13   | 14 | 15 |
|----|------------------------------|--|--------|------|---|---|---|--------|----|----|----|------|----|----|
| 41 | То же,<br>п.2-157<br>к-1,083 | То же, БКП-20х2                          | шт     | 1    | - | - | - | 1,79   | -  | -  | -  | 2    | -  | -  |
| 42 | 2405-1357                    | Подписьная коробка<br>разм. 250х250х60мм | шт     | 20   | - | - | - | 7,13   | -  | -  | -  | 143  | -  | -  |
| 43 | То же,<br>п.1-290<br>к-1,082 | Розетка РПВ-I<br>0,15 х1,082             | шт     | 20   | - | - | - | 0,16   | -  | -  | -  | 3    | -  | -  |
| 44 | 15-04<br>п.17086             | Розетка телефонная<br>РТ-2               | шт.    | 5    | - | - | - | 0,38   | -  | -  | -  | 2    | -  | -  |
| 45 | 05-03<br>п.80087             | Трубы Д=25мм из<br>поливинилхлорида      | 1000мм | 0,09 | - | - | - | 236,72 | -  | -  | -  | 21   | -  | -  |
| 46 | 05-03<br>п.80089             | Трубы Д=40мм из<br>поливинилхлорида      | 1000мм | 0,19 | - | - | - | 376,60 | -  | -  | -  | 72   | -  | -  |
| 47 | 05-03<br>п.80091             | Трубы Д=63мм из поли-<br>винилхлорида    | 1000мм | 0,02 | - | - | - | 893,08 | -  | -  | -  | 13   | -  | -  |
|    |                              | Итого по разделу 3:                      | руб    | -    | - | - | - | -      | -  | -  | -  | 290  | -  | -  |
|    |                              | Плановые накопления-<br>8%               | руб    | -    | - | - | - | -      | -  | -  | -  | 22   | -  | -  |
|    |                              | Итого:                                   | руб    | -    | - | - | - | -      | -  | -  | -  | 312  | -  | -  |
|    |                              | Всего по смете:                          | руб    | -    | - | - | - | -      | -  | -  | -  | 3038 | -  | -  |

Главный инженер проекта

*А.В. Трушкин*  
А.В. Трушкин

Начальник отдела ПОС и смет

*М.И. Чикин*  
М.И. Чикин

Составила инженер

*Л.В. Сухинина*  
Л.В. Сухинина

Проверила рук. группы

*Т.Г. Родионова*  
Т.Г. Родионова

к типовому проекту диагностической станции ГАИ пропускной способностью 60 тыс. автомобилей в год

на устройство автоматической пожарной сигнализации административно-бытовой части

Основание: комплект чертежей АПСЗ листы I-4

Составлена в ценах 1984 г.

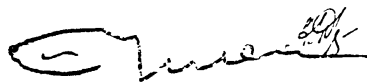
Сметная стоимость - 0,97 тыс.руб.  
в том числе:  
а) оборудования - 0,84 тыс.руб.  
б) монтажных работ - 0,13 тыс.руб.  
Нормативная условно-чистая продукция - тыс.руб.  
Показатели по смете  
стоимость на:  
расчетную единицу I автомобиль - 0,02 руб.  
I м2 общей площади здания - 0,20 руб.  
I м3 объема здания - 0,05 руб.

| № пп                                       | Шифр и № позиций преискуранта, УСН, ценника и др. | Наименование и характеристика оборудования и монтажных работ       | Единица измерения | Количество | Масса, т |       | Стоимость единицы, руб. |                 |               | Общая стоимость, руб. |                 |             |    |    |
|--|---|--|-------------------|------------|----------|-------|-------------------------|-----------------|---------------|-----------------------|-----------------|-------------|----|----|
|  |   |  |                   |            | брутто   |       | Оборудования            | монтажных работ |               | Оборудования          | монтажных работ |             |    |    |
|  |   |  |                   |            | единицы  | общая |                         | Всего           | в т.ч. в т.ч. |                       | Всего           | в том числе |    |    |
| I  | 2   | 3  | 4                 | 5          | 6        | 7     | 8                       | 9               | 10            | 11                    | 12              | 13          | 14 | 15 |
| <u>Раздел I. Оборудование и его монтаж</u> |   |  |                   |            |          |       |                         |                 |               |                       |                 |             |    |    |
| I  | I6-02<br>п.30046                                  | Пульт пожарной сигнализации ППС-1ТУ 25 09 031-76                   | шт                | I          | -        | -     | 720,0                   | -               | -             | -                     | -               | 720         | -  | -  |
| 2  | Ш10-742-I   | Пульт приемный на 10 лучей   | шт                | I          | -        | -     | -                       | 20,2            | -             | -                     | -               | -           | 20 | -  |
| 3  | I5-04<br>п.1010                                   | Выключатель автоматический, число полюсов 2-, номинальный ток 63 А | шт                | 2          | -        | -     | 3,0                     | -               | -             | -                     | -               | 6           | -  | -  |
| 4  | Ц8-525-2  | Автомат двухполюсный, устанавливаемый на стене на ток до 63 А      | шт                | 2          | -        | -     | -                       | 2,88            | -             | -                     | -               | -           | 6  | -  |

| I  | 2                | 3   | 4     | 5    | 6 | 7 | 8    | 9     | 10 | 11 | 12  | 13 | 14 | 15 |
|----|------------------|---|-------|------|---|---|------|-------|----|----|-----|----|----|----|
| 5  | И6-02<br>п.50094 | Выпрямитель стабилизированный<br>КВ-24М   | шт    | I    | - | - | 44,0 | -     | -  | -  | 44  | -  | -  | -  |
| 6  | Ц8-105-1         | Устройство выпрямительное,<br>полупроводниковое, до 1 кВт   | шт    | I    | - | - | -    | 16,0  | -  | -  | -   | 16 | -  | -  |
|    |                  | Итого по разделу I  | руб   | -    | - | - | -    | -     | -  | -  | 770 | 42 | -  | -  |
|    |                  | Запасные части 2 %  | руб   | -    | - | - | -    | -     | -  | -  | 15  | -  | -  | -  |
|    |                  | Тара и упаковка 2 %   | руб   | -    | - | - | -    | -     | -  | -  | 16  | -  | -  | -  |
|    |                  | Транспортные расходы 3 %  | руб   | -    | - | - | -    | -     | -  | -  | 23  | -  | -  | -  |
|    |                  | Заготовительно-складские<br>расходы I,2 %   | руб   | -    | - | - | -    | -     | -  | -  | 10  | -  | -  | -  |
|    |                  | Комплектация 0,7 %  | руб   | -    | - | - | -    | -     | -  | -  | 5   | -  | -  | -  |
|    |                  | Итого   | руб   | -    | - | - | -    | -     | -  | -  | -   | -  | -  | -  |
|    |                  | Накладные расходы 80 %  | руб   | -    | - | - | -    | -     | -  | -  | -   | 28 | -  | -  |
|    |                  | Плановые накопления 8 %   | руб   | -    | - | - | -    | -     | -  | -  | -   | 6  | -  | -  |
|    |                  | Итого   | руб   | -    | - | - | -    | -     | -  | -  | 839 | 76 | -  | -  |
|    |                  | <u>Раздел 2. Монтажные работы</u>   |       |      |   |   |      |       |    |    |     |    |    |    |
| 7  | Ц8-400-1         | Кабели с креплением наклад-<br>ными скобами с установкой<br>ответственных коробок,<br>суммарное сечение до 10 мм <sup>2</sup> | 100м  | 0,19 | - | - | -    | 60,80 | -  | -  | -   | 12 | -  | -  |
| 8  | Ц8-148-9         | Кабель до 35 кВ, по установ-<br>ленным конструкциям и лоткам,<br>с креплением по всей длине,<br>масса 1 м до 2 кг             | 100м  | 0,49 | - | - | -    | 20,60 | -  | -  | -   | 10 | -  | -  |
| 9  | Ц8-405-1         | Скоба П-образная  | т     | 0,01 | - | - | -    | 445,0 | -  | -  | -   | 4  | -  | -  |
| 10 | Ц8-147-13        | Конструкция металлическая<br>кабельные массой до 2 кг   | 100шт | 0,02 | - | - | -    | 43,9  | -  | -  | -   | 1  | -  | -  |
|    |                  | Итого по разделу 2  | руб   | -    | - | - | -    | -     | -  | -  | -   | 27 | -  | -  |

| I  | 2                       | 3   | 4     | 5    | 6 | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12 | 13  | 14 | 15 |
|--|-------------------------|---|-------|------|---|---|---|-------|----|----|----|-----|----|----|
|  |                         | Накладные расходы 87 %  | руб   | -    | - | - | - | 8     | -  | -  | -  | 8   | -  | -  |
|  |                         | Плановые накопления 8 %   | руб   | -    | - | - | - | -2    | -  | -  | -  | 2   | -  | -  |
|  |                         | Итого   | руб   | -    | - | - | - | 37    | -  | -  | -  | 37  | -  | -  |
| <u>Раздел 3. Материалы, не учтенные ценником</u> |                         |   |       |      |   |   |   |       |    |    |    |     |    |    |
| II   | Ц.ч.5<br>р.1,<br>п.1075 | Кабели силовые на напряжение до 660 В трехжильные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АБВГ, с числом жил и сечением 2x2,5 мм <sup>2</sup> | 1000м | 0,02 | - | - | - | 166,0 | -  | -  | -  | 3   | -  | -  |
| I2   | То же,<br>п.1826        | Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки КВВГ, с числом жил и сечением 7x1,5 мм <sup>2</sup>                                     | 1000м | 0,05 | - | - | - | 324,0 | -  | -  | -  | 16  | -  | -  |
|  |                         | Итого по разделу 3  | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 19  | -  | -  |
|  |                         | Плановые накопления 8 %   | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 1   | -  | -  |
|  |                         | Итого   | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 20  | -  | -  |
|  |                         | Всего по смете  | руб   | -    | - | - | - | -     | -  | -  | -  | 972 | -  | -  |

Главный инженер проекта  
Начальник отдела ПОС и смет  
Составила инженер  
Прозерьяла рук. группы



Маслова  
Родионова

А.В. Трушин  
М.И. Чикип  
Л.Г. Постнова  
Т.Г. Родионова

## В Е Д О М О С Т Ь

потребности в производственных ресурсах  
к типовому проекту диагностической станции ГАИ  
пропускной способностью 60 тыс.автомобилей в год

Административно-бытовая часть


| Р е с у р с и   | Количество        |                   |                   |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|
|   | Варианты          |                   |                   |
|   | - 30 <sup>0</sup> | - 20 <sup>0</sup> | - 40 <sup>0</sup> |
| I   | 2                 | 3                 | 4                 |
| <u>Общестроительные работы</u>                            |                   |                   |                   |
| <u>Подземная часть</u>                                    |                   |                   |                   |
| Затраты труда, чел.-ч.                                    | 737,19            | 732,48            | 763,83            |
| Заработная плата, руб.                                    | 430,0             | 421,59            | 439,85            |
| Строительные машины, руб.                                 | 75,64             | 74,72             | 77,83             |
| <u>Надземная часть</u>                                    |                   |                   |                   |
| Затраты труда, чел.-ч.                                    | 3870,22           | 3845,52           | 4007,72           |
| Заработная плата, руб.                                    | 2221,0            | 2213,34           | 2306,58           |
| Строительные машины, руб.                                 | 397,1             | 392,29            | 408,87            |
| <u>Итого общестроительные работы</u>                      |                   |                   |                   |
| Затраты труда, чел.-ч.                                    | 4607,41           | 4578,0            | 4771,1            |
| Заработная плата, руб.                                    | 2651,0            | 2634,93           | 2745,93           |
| Строительные работы, руб.                                 | 472,74            | 467,01            | 486,75            |
| <u>Хозяйственно-питьевой, производственный водопровод</u> |                   |                   |                   |
| Затраты труда, чел.час                                    | 135,22            | 135,22            | 135,22            |
| Заработная плата, руб.                                    | 81,0              | 81,0              | 81,0              |

| <u>I</u>                               | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> |
|--|----------|----------|----------|
| Строительные машины, руб.              | 5,79     | 5,79     | 5,79     |
| <u>Горячее водоснабжение</u>           |          |          |          |
| Затраты труда, чел.-час.               | 73,17    | 73,17    | 73,17    |
| Заработная плата, руб.                 | 45,0     | 45,0     | 45,0     |
| Строительные машины, руб.              | 1,78     | 1,78     | 1,78     |
| <u>Бытовая канализация</u>             |          |          |          |
| Затраты труда, чел.-час.               | 58,57    | 58,57    | 58,57    |
| Заработная плата, руб.                 | 37,0     | 37,0     | 37,0     |
| Строительные машины, руб.              | 1,13     | 1,13     | 1,13     |
| <u>Внутренние водостоки</u>            |          |          |          |
| Затраты труда, чел.-час.               | 19,9     | 19,9     | 19,9     |
| Заработная плата, руб.                 | 12,0     | 12,0     | 12,0     |
| Строительные машины, руб.              | 1,01     | 1,01     | 1,01     |
| <u>Отопление</u>                       |          |          |          |
| Затраты труда, чел.час.                | 354,23   | 351,75   | 366,63   |
| Заработная плата, руб.                 | 211,0    | 209,52   | 218,39   |
| Строительные машины, руб.              | 14,83    | 14,73    | 15,35    |
| <u>Теплоснабжение установок систем</u> |          |          |          |
| Затраты труда чел.-час.                | 225,88   | 225,88   | 233,79   |
| Заработная плата, руб.                 | 138,0    | 138,0    | 142,83   |
| Строительные машины, руб.              | 11,56    | 11,56    | 11,96    |
| <u>Узел управления</u>                 |          |          |          |
| Затраты труда, чел.-ч.                 | 136,54   | 135,58   | 141,32   |
| Заработная плата, руб.                 | 83,0     | 82,42    | 85,91    |
| Строительные машины, руб.              | 9,54     | 9,47     | 9,87     |

Альбом №1 ч. 3 т.п 503-9-12.86

| I   | 2       | 3       | 4       |
|---|---------|---------|---------|
| <u>Вентиляция</u>                           |         |         |         |
| Затраты труда, чел.-ч.                      | 439,32  | 436,24  | 454,7   |
| Заработная плата, руб.                      | 250,0   | 248,25  | 258,75  |
| Строительные машины, руб.                   | 13,74   | 13,64   | 14,22   |
| <u>Электроосвещение</u>                     |         |         |         |
| Затраты труда, чел.-ч.                      | 701,64  | 701,64  | 701,64  |
| Заработная плата, руб.                      | 394,0   | 394,0   | 394,0   |
| <u>Силовое электрооборудование</u>          |         |         |         |
| Затраты труда, чел.-ч.                      | 245,99  | 245,99  | 245,99  |
| Заработная плата, руб.                      | 141,0   | 141,0   | 141,0   |
| <u>КИП и автоматика</u>                     |         |         |         |
| Затраты труда, чел.-ч.                      | 74,59   | 74,59   | 74,59   |
| Заработная плата, руб.                      | 43,0    | 43,0    | 43,0    |
| <u>Связь и сигнализация</u>                 |         |         |         |
| Затраты труда, чел.ч.                       | 381,5   | 381,5   | 381,5   |
| Заработная плата, руб.                      | 233,0   | 233,0   | 233,0   |
| <u>Автоматическая пожарная сигнализация</u> |         |         |         |
| Затраты труда, чел.-ч.                      | 65,21   | 65,21   | 65,21   |
| Заработная плата, руб.                      | 42,0    | 42,0    | 42,0    |
| <u>В С Е Г О :</u>                          |         |         |         |
| Затраты труда, чел.-ч.                      | 7519,17 | 7483,24 | 7723,33 |
| Заработная плата, руб.                      | 4361,0  | 4341,12 | 4479,81 |
| Строительные машины, руб.                   | 532,12  | 526,12  | 547,86  |

Начальник отдела ПОС и смет  
Составила ст. инженер

  
 М.И. Чикина  
 Л.Г. Постнова