

Т И П О В О Й   П Р О Е К Т

503-2-9.84

ГАРАЖ-СТОЯНКА СТАНЦИИ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ  
II-ОЙ КАТЕГОРИИ

А Л Ь Б О М   7.87

(в 2-х частях)

Часть I

С М Е Т Ы

19518/09

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ  
503-2-9.84

Гараж-стоянка станциям переливания крови II-ой категории

А Л Б О М 7.87

(в 2-х частях)

Часть I

С М Е Т Ы

Стоимость:

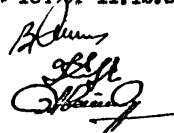
|  |                |
|--|----------------|
| Общая                                  | - 79,01 т.руб. |
| Строительно-монтажных работ            | - 76,73 т.руб. |
| I мЗ здания от строит. монтажных работ | - 18,40 руб.   |

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ

Разработан:  
Проектным институтом  
"ГипроНИИЗдрав"

Утвержден:  
Министерством здравоохранения СССР  
Приказ № 186 от 26.02.82г.  
Рабочая документация введена в действие  
ГипроНИИЗдравом  
Приказ № 184 от 11.12.87г.

И.о. Главного инженера института  
Главный архитектор проекта  
И.о. начальника сметного отдела



В.В. Зиновьев  
С.И. Белов  
А.И. Агеева

## О Г Л А В Л Е Н И Е

| №<br>п/п | №<br>смет | Наименование смет                       | №<br>страниц |
|----------|-----------|---|--------------|
| 1        | 2         | 3                                       | 4            |
| ЧАСТЬ I  |           |   |              |
| I.       |           | Пояснительная записка                   | 4            |
| 2.       | 7         | Объектная смета                         | 7            |
| 3.       | 7/1       | Общестроительные работы                 | 10           |
| 4.       | 7/2       | Центральное отопление и узлы управления | 71           |
| 5.       | 7/3       | Приточно-вытяжная вентиляция            | 81           |
|          | 7/4       | Горячее водоснабжение                   | 93           |
|          | 7/5       | Холодное водоснабжение                  | 97           |
|          | 7/6       | Внутренняя канализация                  | 102          |
|          | 7/7       | Автоматическая система вентиляции       | 106          |
| 10.      | 7/8       | Электроосвещение                        | 116          |
| 11.      | 7/9       | Силовое электрооборудование             | 125          |
| 12.      | 7/10      | Устройство связи                        | 131          |
| 13.      | 7/11      | Пожарная сигнализация                   | 139          |

| I   | 2    | 3   | 4   |
|-----|------|---|-----|
| 14. | 7/12 | Технологическое оборудование<br>ЧАСТЬ 2 / вариант с бойлерной / | 143 |
| 15. | 8    | Объективная смета   | 151 |
| 16. | 8/1  | Общестроительные работы   | 154 |
| 17. | 8/2  | Оборудование и трубопроводы бойлерной                           | 214 |
| 18. | 8/3  | Автоматика теплоснабжения                                       | 225 |
| 19. |      | Ведомость потребности в производственных ресурсах               | 147 |

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К объектной смете на строительство гаража-стоянки  
станции переливания крови II-ой категории

Объектная и локальные сметы составлены в соответствии с инструкцией по типовому проектированию СН 227.82 Госстроя СССР.

Объемы общестроительных, сантехнических и электротехнических работ подсчитаны по рабочим чертежам.

Сметная стоимость переучтена в цены введенные с 01.01.84г. согласно постановлению Совета Министров СССР от 4 января 1981г. Д5, по сборникам ЕРЕР для территориального района "I", подрайона "а" и сборнику сметных цен на местные строительные материалы, бетонные и железобетонные изделия.

Проект применяется в районах с наружной температурой - 30° при следующих конструктивных элементах.

1. Фундаменты - ленточные из сборных железобетонных плит по серии I.II2-5 вып.2 и вып.4 и монолитные.
2. Стены ниже отметки 0,00 - кирпич глиняный обыкновенный.
3. Стены наружные выше отметки 0,00 - из кирпича глиняного пустотелого пластического прессования с облицовкой фасада пустотелым лицевым кирпичем на растворе 50. Пилоны под балки - из полнотелого глиняного кирпича с сетчатым армированием участков стен.  
сборные железобетонные по серии I.I38-10 вып.1,2.

5. Перекрытия - сборные железобетонные по серии I.I4I-I вып.58 ГОСТ 22701.D,I,2-77 и серии I.I65-6 вып.I по двускатным балкам серии I.I55-I вып.I.

6. Ластницы - из наборных ступеней по серии I.I55-I вып.I и перемычек плитного типа.

7. Перегородки - из кирпича глиняного обыкновенного.

8. Кровля - освещенная рулонная, трехслойная с утеплителем из плитного пенобетона  $\rho=400$  кгс/м<sup>3</sup>.

9. Полы - в зависимости от назначения помещений.

10. Внутренняя отделка - стены и потолки отделываются в зависимости от назначения помещений.

11. Наружная отделка - цоколь облицован фасадной глазурованной плиткой "кабанчик".

Стоимость оборудования принята по прейскурантам, введенным в действие с I января 1982 года.

Накладные расходы приняты в следующих размерах:

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| 1) на строительные работы   | 16,5% |
| б) на сантехнические работы | 13,3% |
| в) на металлоконструкции    | 8,6%  |
| г) плановые накопления      | 8%    |

Технико-экономические показатели

|                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| Строительный объем здания | 4171 м <sup>3</sup> |
| Общая сметная стоимость   | 79,01 тыс.руб.      |

в том числе:

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| строительно-монтажные работы | 76,73 тыс.руб. |
| оборудование                 | 2,28 тыс.руб.  |
| стоимость I мЗ (общая)       | 18,94 руб.     |
| стоимость I мЗ СМР           | 18,4 руб.      |

Технико-экономические показатели  
(для варианта с бойлерной)

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| строительный объем здания    | 4606 мЗ        |
| общая сметная стоимость      | 97,92 тыс.руб. |
| в том числе:                 |                |
| строительно-монтажные работы | 93,25 тыс.руб. |
| оборудование                 | 4,67 тыс.руб.  |
| стоимость I мЗ (общая)       | 21,26 руб.     |
| стоимость I мЗ (СМР)         | 20,25 руб.     |

Составила ст.инженер

Пересчитала гл.инженер проекта

*Шанук*  
*МЗ*

Т.П.Туровская

В.Н.Гридасова

## ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № 7

к типовому проекту стоянки-гаража станции переливания крови  
2-ой категорииСметная стоимость 79,01 тно.руб.  
НУЧП тно.руб.Показатели по смете  
Стоимость на:

1. Расчетную единицу (машин) 4649,41 руб.
2. 1 м2 общей площади здания 105,11 руб.
3. 1 м3 объема здания 18,94 руб.

Составлена в ценах 1984 г.

| № п/п | № смет | Наименование работ и затрат              | Сметная стоимость, тно, руб. |                   |                                       |               | Всего | В том числе                 |                      |      | Технико-экономические показатели |      |                            |
|-------|--------|--|------------------------------|-------------------|---------------------------------------|---------------|-------|-----------------------------|----------------------|------|----------------------------------|------|----------------------------|
|       |        |  | строи-тель-ных работ         | мон-таж-ных работ | обору-дования и произ-вод. ин-вентарь | прочих затрат |       | основ-ная зара-ботная плата | эксп-луата-ция машин | НУЧП | наиме-ние едн. измер.            | к-во | стоим. едини-цы рення руб. |
| 1     | 2      | 3  | 4                            | 5                 | 6                                     | 7             | 8     | 9                           | 10                   | 11   | 12                               | 13   | 14                         |
| 1.    | 7/1    | Общестроительные работы                  | 65,79                        | -                 | -                                     | -             | 65,79 | -                           | -                    | -    | м3                               | 4171 | 15,78                      |
| 2.    | 7/2    | Центральное отопле-ние и узлы управления | 2,9                          | 0,15              | 0,08                                  | -             | 3,13  | -                           | -                    | -    | м3                               | 4171 | 0,75                       |



| 1   | 2    | 3                            | 4    | 5    | 6    | 7 | 8    | 9 | 10 | 11 | 12 | 13   | 14   |
|-----|------|------------------------------|------|------|------|---|------|---|----|----|----|------|------|
| 3.  | 7/3  | Приточно-вытяжная вентиляция | 3,94 | 0,16 | 0,53 | - | 4,62 | - | -  | -  | м3 | 4171 | 1,11 |
| 4.  | 7/4  | Горячее водоснабжение        | 0,18 | -    | -    | - | 0,18 | - | -  | -  | м3 | 4171 | 0,04 |
| 5.  | 7/5  | Холодное водоснабжение       | 1,0  | -    | -    | - | 1,0  | - | -  | -  | м3 | 4171 | 0,24 |
| 6.  | 7/6  | Внутренняя канализация       | 0,41 | -    | -    | - | 0,41 | - | -  | -  | м3 | 4171 | 0,1  |
| 7.  | 7/7  | Автоматика окотем вентиляции | -    | 0,16 | 0,35 | - | 0,50 | - | -  | -  | м3 | 4171 | 0,12 |
| 8.  | 7/8  | Электроосвещение             | 1,09 | -    | 0,17 | - | 1,26 | - | -  | -  | м3 | 4171 | 0,30 |
| 9.  | 7/9  | Силовое электрооборудование  | -    | 0,53 | 0,69 | - | 1,22 | - | -  | -  | м3 | 4171 | 0,29 |
| 10. | 7/10 | Устройство связи             | -    | 0,16 | 0,04 | - | 0,20 | - | -  | -  | м3 | 4171 | 0,05 |
| 11. | 7/11 | Пожарная сигнализация        | -    | 0,02 | -    | - | 0,02 | - | -  | -  | м3 | 4171 | -    |

| I        | 2                            | 3 | 4     | 5    | 6      | 7 | 8      | 9 | 10 | 11 | 12 | 13   | 14    |
|----------|------------------------------|---|-------|------|--------|---|--------|---|----|----|----|------|-------|
| -----    |                              |   |       |      |        |   |        |   |    |    |    |      |       |
| 12. 7/12 | Технологическое оборудование |   | -     | -    | 0,42   | - | 0,42   | - | -  | -  | м3 | 4171 | 0,10  |
|          |                              |   |       |      | (0,03) |   | (0,03) |   |    |    |    |      |       |
| -----    |                              |   |       |      |        |   |        |   |    |    |    |      |       |
| Итого:   |                              |   | 75,57 | 1,16 | 2,28   | - | 79,01  | - | -  | -  | м3 | 4171 | 18,94 |
| -----    |                              |   |       |      |        |   |        |   |    |    |    |      |       |

И.о. Главного инженера института  
 Главный архитектор проекта  
 И.о. Начальника сметного отдела  
 Составил ст.инженер  
 Пересчитала ст.инженер

*В. В. Зяновьев*  
*С. И. Белов*  
*А. И. Агеева*  
*Т. П. Туровская*  
*И. В. Тумэль*

В. В. Зяновьев  
 С. И. Белов  
 А. И. Агеева  
 Т. П. Туровская  
 И. В. Тумэль

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7/1

к типовому проекту гаража-стоянки станции переливания крови 2-й категории

Основание: чертежи № АС1-АС26

|                                      |       |          |
|--------------------------------------|-------|----------|
| Сметная стоимость                    | 65,79 | тыс.руб. |
| Нормативная условно-чистая продукция |       | тыс.руб. |
| Показатели по смете                  |       |          |
| Стоимость на:                        |       |          |
| расчетную единицу                    | 3870  | руб.     |
| 1 м2 общей площади здания            | 87,49 | руб.     |
| 1 м3 объема здания                   | 15,77 | руб.     |

| № п/п | № укруп-<br>ненных<br>сметных<br>норм, еди-<br>ничных<br>расценок,<br>шифры<br>норм<br>СНИП и др. | Наименование работ<br>и затрат | Един.<br>изм. | Коли-<br>чест-<br>во<br>един.<br>изм. | Стоимость единицы, руб. |                                    |   | Общая стоимость, руб.   |                |    | Норматив-<br>ной ус-<br>ловно-<br>чистой<br>продук-<br>ции |
|-------|---|--------------------------------|---------------|---------------------------------------|-------------------------|------------------------------------|---|-------------------------|----------------|----|--|
|       |   |                                |               |                                       | всего                   | в том числе                        |   | всего                   | в том числе    |    |  |
|       |   |                                |               |                                       | основ-<br>ная<br>зарпл. | экоп.<br>машин<br>в т.ч.<br>зарпл. |   | основ-<br>ная<br>зарпл. | экоп.<br>машин |    |  |
| I     | 2   | 3                              | 4             | 5                                     | 6                       | 7                                  | 8 | 9                       | 10             | 11 | 12   |

I. Земляные работы

|    |                                       |  |            |      |       |   |   |   |   |   |   |
|----|---------------------------------------|--|------------|------|-------|---|---|---|---|---|---|
| I. | I-230<br>29-I<br>т.ч.-I, II<br>К-I, I | Разработка грунта<br>бульдозером мощ-<br>ностью до 69 кВт с<br>перемещением до<br>10 м грунт I группы<br>(резка раститель-<br>ного грунта) | 1000<br>м3 | 0,14 | 37,18 | - | - | 6 | - | - | - |
|----|---------------------------------------|--|------------|------|-------|---|---|---|---|---|---|

| I  | 2                                      | 3   | 4          | 5    | 6      | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|----|--|---|------------|------|--------|---|---|----|----|----|----|
| 2. | I-237<br>29-8<br>Т.ч.-I, II<br>К=I, I  | Доб. на 10 м  | 1000<br>м3 | 0,14 | 30,47  | - | - | 4  | -  | -  | -  |
| 3. | I-168<br>22-7<br>Т.ч.-I, II<br>К=I, I5 | Погрузка раститель-<br>ного грунта на<br>в/самосвалы  | 1000<br>м3 | 0,14 | 104,23 | - | - | 14 | -  | -  | -  |
| 4. | I-50<br>II-8<br>Т.ч.-I, II<br>К=I, I5  | Разработка грунта<br>экскаваторами на<br>гусеничном и колесо-<br>ном ходу в отвал с<br>ковшом вместимостью<br>0,65 м3 грунт 2<br>группы                                   | 1000<br>м3 | 0,28 | 97,51  | - | - | 27 | -  | -  | -  |
| 5. | I-169<br>22-8<br>Т.ч.-I, II<br>К=I, I5 | Разработка грунта<br>экскаваторами с ков-<br>шом вместимостью<br>0,65 м3 на гусенич-<br>ном и колесном ходу<br>с погрузкой на авто-<br>мобилю-самосвалы<br>грунт 2 группы | 1000<br>м3 | 0,02 | 128,01 | - | - | 2  | -  | -  | -  |

| I   | 2                                      | 3   | 4          | 5      | 6     | 7 | 8 | 9  | 10 | II | 12 |
|-----|--|---|------------|--------|-------|---|---|----|----|----|----|
| 6.  | I-960<br>80-2<br>Т.ч.-3,67<br>К=I,2    | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами и копаные ям глубиной до 1,5 м грунт 2 группы | 100<br>м3  | 0,09   | 89,40 | - | - | 8  | -  | -  | -  |
| 7.  | I-257<br>3I-2<br>Т.ч.-I, II<br>К=I, I  | Засыпка траншей и котлованов мощностью до 59 кВт с перемещением грунта до 5 м бульдозерами грунт 2 группы                   | 1000<br>м3 | 0,14   | 20,79 | - | - | 8  | -  | -  | -  |
| 8.  | I-268<br>3I-13<br>Т.ч.-I, II<br>К=I, I | Доб. до 20 м  | 1000<br>м3 | 0,14x3 | 11,88 | - | - | 5  | -  | -  | -  |
| 9.  | I-968<br>8I-2                          | Засыпка вручную траншей пазух котлованов и ям грунт 2 группы  | 100<br>м3  | 0,25   | 46    | - | - | 12 | -  | -  | -  |
| 10. | I-994<br>85-I                          | Разработка грунта вручную в котлованах с перемещением передвижными транспортерами грунт I группы                            | 100<br>м3  | 1,21   | 49,60 | - | - | 60 | -  | -  | -  |

| I   | 2                | 3   | 4         | 5      | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------------|---|-----------|--------|-------|---|---|-----|----|----|----|
| 11. | I-1184<br>118-10 | Уплотнение грунта<br>пневматическими трам-<br>бовками группы I, 2   | 100<br>м3 | 1,44   | 9,69  | - | - | 14  | -  | -  | -  |
| 12. | ЦЗ<br>стр.28     | Перевозка до I км   | т         | 191,70 | 0,29  | - | - | 56  | -  | -  | -  |
|     |                  | Итого по разделу I  | руб.      | -      | -     | - | - | 210 | -  | -  | -  |
|     |                  | <u>2. Фундаменты</u>  |           |        |       |   |   |     |    |    |    |
| 13. | II-2<br>I-2      | Уплотнение грунта<br>щелочем  | 100<br>м2 | 1,82   | 43,30 | - | - | 79  | -  | -  | -  |
| 14. | II-3<br>I-33     | Устройство подстилаю-<br>щих слоев песчаных   | м3        | 18,24  | 10,40 | - | - | 190 | -  | -  | -  |
| 15. | 7-2<br>I-2       | Укладка блоков и плит<br>ленточных фундаментов<br>при глубине котлована<br>до 4 м и массе кон-<br>струкций до 1,5 т | шт        | 59,00  | 2,09  | - | - | 123 | -  | -  | -  |

| I  | 2                                   | 3  | 4  | 5     | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------------------------|--|----|-------|-------|---|---|-----|----|----|----|
| 4. | 7-3<br>I-3                          | Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м и массе конструкций до 3,5 т                                  | шт | 11,00 | 2,99  | - | - | 33  | -  | -  | -  |
| 5. | 6-13<br>ССЦ<br>п.1-5<br>I-3<br>I-13 | Устройство фундаментов-столбов из бетона М-100 бетонных (из бетона 200)  | м3 | 7,92  | 36,03 | - | - | 285 | -  | -  | -  |
| 6. | 7-400<br>36-1                       | Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т   | шт | 65,00 | 1,50  | - | - | 98  | -  | -  | -  |
| 7. | 7-40I<br>36-2                       | Установка блоков стен подвалов массой до 1 т в жилых и общественных зданиях и административно-бытовых зданиях промышленных предприятий | шт | 70,00 | 1,95  | - | - | 136 | -  | -  | -  |

| I   | 2                                    | 3  | 4         | 5     | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|-----|--------------------------------------|--|-----------|-------|-------|---|---|------|----|----|----|
| 8.  | 7-668<br>47-II-<br>I.8               | Установка мелких кон-<br>струкций массой 0,5 т<br>при наибольшей массе<br>монтажных элементов<br>до 5 т и высоте зда-<br>ний до 30 м | шт        | 47,00 | 0,72  | - | - | 34   | -  | -  | -  |
| 9.  | 6-90<br>II-I<br>ССЦ<br>п. I-6<br>I-3 | Устройство добетонки<br>из бетона 200  | м3        | 5,40  | 33,83 | - | - | 183  | -  | -  | -  |
| 10. | 8-13<br>4-I                          | Горизонтальная гидро-<br>изоляция стен, фун-<br>даментов и массивов,<br>цементная с жидким<br>стеклом                                | 100<br>м2 | 0,84  | 86,50 | - | - | 73   | -  | -  | -  |
|     |                                      | Итого по ЕРЕР  | руб.      | -     | -     | - | - | 1234 | -  | -  | -  |

Стоимость материалов,  
изделий, конструкций



| I                             | 2 | 3  | 4  | 5     | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-------------------------------|---|--|----|-------|-------|---|---|-----|----|----|----|
| II. ССН<br>т.ч. т3-I<br>п.229 |   | Арматура для оборных<br>ж/б элементов классов:<br>А1         | т  | 0,14  | 229   | - | - | 32  | -  | -  | -  |
| 12. ПЗ                        |   | А3   | т  | 0,23  | 250   | - | - | 58  | -  | -  | -  |
| 13. П6                        |   | В1   | т  | 0,16  | 321   | - | - | 51  | -  | -  | -  |
| 14. ССН<br>3-19               |   | Блоки стен подвалов<br>из бетона 100 объемом<br>менее 0,3 м3 | м3 | 16,58 | 44,20 | - | - | 733 | -  | -  | -  |
| 15. п.3-II                    |   | То же, объемом до<br>0,5 м3                                  | м3 | 4,97  | 42,50 | - | - | 211 | -  | -  | -  |
| 16. п.3-3                     |   | То же, объемом до<br>0,5 м3                                  | м3 | 13,80 | 40,90 | - | - | 564 | -  | -  | -  |
| 17. ССН<br>9-96               |   | Плиты опорные из бето-<br>на 200, объемом до<br>0,2 м3       | м3 | 1,57  | 62,70 | - | - | 98  | -  | -  | -  |

| I                   | 2                        | 3  | 4    | 5      | 6     | 7 | 8 | 9     | 10 | II | 12 |
|---------------------|--------------------------|--|------|--------|-------|---|---|-------|----|----|----|
| 18.                 | п.9-110<br>т.ч.<br>т.3.3 | Плиты фундаментные трапецеидальные из бетона М 150, массой до 5 т, объемом более 0,2 до 1 м3   | м3   | 32,41  | 53,88 | - | - | 1746  | -  | -  | -  |
|                     |                          | Итого материалов, изделий конструкций  | руб. | -      | -     | - | - | 3493  | -  | -  | -  |
|                     |                          | Итого по разделу 2   | руб. | -      | -     | - | - | 4727  | -  | -  | -  |
| <u>3. С т е н ы</u> |                          |  |      |        |       |   |   |       |    |    |    |
| 1.                  | 8-76 2<br>9-3            | Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 640 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м    | м3   | 39,10  | 42,90 | - | - | 1677  | -  | -  | -  |
| 2.                  | 8-75 2<br>9-2            | Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа более 4 м | м3   | 239,40 | 44,50 | - | - | 10653 | -  | -  | -  |

| I  | 2             | 3  | 4         | 5     | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|----|---------------|--|-----------|-------|-------|---|---|------|----|----|----|
| 3. | 8-189<br>22-1 | Установка и разборка инвентарных наружных лесов высотой до 16м трубчатых для кладки и облицовки  | 100<br>м2 | 1,46  | 42,20 | - | - | 62   | -  | -  | -  |
| 4. | 8-72 2<br>9-1 | Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 380 мм, для зданий высотой до 9 этажей при высоте этажа до 4 м | м3        | 41,42 | 47,60 | - | - | 1972 | -  | -  | -  |
| 5. | 8-32<br>5-2   | Стены из керамического кирпича наружные средней сложности, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м                                       | м3        | 66,10 | 34,90 | - | - | 2307 | -  | -  | -  |
| 6. | 8-37<br>5-1   | Стены из керамического кирпича внутренние для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа более 4 м   | м3        | 40,90 | 34,00 | - | - | 1391 | -  | -  | -  |
| 7. | 8-189<br>22-1 | Установка и разборка инвентарных наружных лесов высотой до 20м трубчатых для кладки и облицовки  | 100<br>м2 | 0,44  | 42,20 | - | - | 19   | -  | -  | -  |

| I   | 2                      | 3  | 4         | 5      | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------------------|--|-----------|--------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 8.  | 8-57<br>7-1            | Расшивка швов кладки из кирпича  | 100<br>м2 | 2,17   | 13,10  | - | - | 28  | -  | -  | -  |
| 9.  | 8-59<br>7-3            | Армирование кладки стен и пилонов  | т         | 0,36   | 421,18 | - | - | 152 | -  | -  | -  |
| 10. | 7-445<br>38-10-<br>1,8 | Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м        | шт        | 160,00 | 0,29   | - | - | 46  | -  | -  | -  |
| 11. | 7-130<br>9-2,1,8       | Укладка перемычек массой до 1т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м           | шт        | 16,00  | 1,84   | - | - | 29  | -  | -  | -  |
| 12. | 8-59<br>7-3            | Укладка рядовых металлических перемычек  | т         | 0,04   | 421,18 | - | - | 17  | -  | -  | -  |
| 13. | 7-668<br>47-II-<br>1,8 | Установка мелких конструкций массой 0,5т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте здания до 30 м | шт        | 168    | 1,4    | - | - | 235 | -  | -  | -  |

| I   | 2                      | 3  | 4    | 5     | 6      | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------------------|--|------|-------|--------|---|---|-------|----|----|----|
|     |                        | Итого по ЕРЕР  | руб. | -     | -      | - | - | 18588 | -  | -  | -  |
|     |                        | <u>Стоимость материалов,<br/>изделий, конструкций</u>  |      |       |        |   |   |       |    |    |    |
| 14. | ССЦ<br>т.ч.<br>т.3-III | Арматура для сборных<br>ж/б элементов<br>класса АI     | т    | 0,6I  | 229,00 | - | - | 140   | -  | -  | -  |
| 15. | п.3                    | A3   | т    | 0,27  | 250,00 | - | - | 68    | -  | -  | -  |
| 16. | п.6                    | III  | т    | 0,12  | 321,00 | - | - | 39    | -  | -  | -  |
| 17. | ССЦ9-<br>92            | Перекрытия из бетона<br>M200, м3                       | м3   | 12,67 | 64,40  | - | - | 816   | -  | -  | -  |
| 18. | п.9-22I                | Плиты парпетные из<br>бетона M200 объемом<br>до 0,1 м3 | м3   | 3,90  | 51,60  | - | - | 201   | -  | -  | -  |
|     |                        | <u>Итого материалов, изде-<br/>лий, конструкций</u>    | руб. | -     | -      | - | - | 1264  | -  | -  | -  |
|     |                        | Итого по 3 разделу                                     | руб. |       |        |   |   | 19852 |    |    |    |

| I  | 2             | 3  | 4  | 5      | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|--|---------------|--|----|--------|-------|---|---|------|----|----|----|
| <u>3. С т е н ы</u>                            |               |  |    |        |       |   |   |      |    |    |    |
| Вариант для температуры -20                    |               |  |    |        |       |   |   |      |    |    |    |
| Исключается стоимость руб. - - - - 16774 - - - |               |  |    |        |       |   |   |      |    |    |    |
| по поз. 1, 2, 4, 5, 14, 15, 16, 17             |               |  |    |        |       |   |   |      |    |    |    |
| Добавляется:                                   |               |  |    |        |       |   |   |      |    |    |    |
| поз.   |               |  |    |        |       |   |   |      |    |    |    |
| 1.   | 8-76 2<br>9-3 | Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 640 мм, для зданий высотой до 9' этажей, при высоте этажа до 4 м | м3 | 31,20  | 42,90 | - | - | 1338 | -  | -  | -  |
| 2.   | 8-74 2<br>9-2 | Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом, толщиной 510 мм, для зданий высотой до 9' этажей, при высоте этажа до 4 м | м3 | 178,40 | 44,70 | - | - | 7974 | -  | -  | -  |

| I   | 2                      | 3  | 4  | 5      | 6     | 7 | 7 | 8 | 9    | 10 | II | 12 |
|-----|------------------------|--|----|--------|-------|---|---|---|------|----|----|----|
| 4.  | 8-72 2<br>9-1          | Кладка стен из керамического кирпича с облицовкой лицевым керамическим кирпичом толщиной 380 мм, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м | м3 | 27,30  | 47,60 | - | - | - | 1299 | -  | -  | -  |
| 5.  | 8-32<br>5-2            | Стены из керамического кирпича наружные средней сложности, для зданий высотой до 9 этажей, при высоте этажа до 4 м                                       | м3 | 104,70 | 34,90 | - | - | - | 3654 | -  | -  | -  |
| 10. | 7-445<br>38-10-<br>1.8 | Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5т и высоте зданий до 30 м   | шт | 46,00  | 0,29  | - | - | - | 13   | -  | -  | -  |
| II. | 7-139<br>9-2-1.8       | Укладка перемычек массой до 1 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м  | шт | 16,00  | 1,84  | - | - | - | 29   | -  | -  | -  |

| I                    | 2                      | 3  | 4    | 5    | 6     | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12 |
|----------------------|------------------------|--|------|------|-------|---|---|-------|----|----|----|
| 14.                  | ССЦ<br>т.ч.<br>т.3-III | Арматура для оборных<br>ж/б конструкций:<br>класса АI  | т    | 0,60 | 229   | - | - | 137   | -  | -  | -  |
| 15.                  | п.3                    | A3   | т    | 0,09 | 250   | - | - | 22    | -  | -  | -  |
| 16.                  | п.6                    | VI   | т    | 0,02 | 321   | - | - | 6     | -  | -  | -  |
| 17.                  | ССЦ9-92                | Перекрышки из бетона<br>M200   | м3   | 7,17 | 64,49 | - | - | 462   | -  | -  | -  |
|                      |                        | Итого по разделу 3   | руб. | -    | -     | - | - | 17550 | -  | -  | -  |
| <u>4. Перекрытие</u> |                        |  |      |      |       |   |   |       |    |    |    |
| 1.                   | 7-150<br>10-7          | Установка стропильных<br>балок и ферм одноэтаж-<br>ных зданий пролетом<br>до 18 м массой до 15 т<br>при длине плит покры-<br>тий до 6 м и высоте<br>зданий до 25 м       | шт   | 4    | 23,40 | - | - | 94    | -  | -  | -  |
| 2.                   | 7-460<br>39-6-1.8      | Установка панелей пере-<br>крытий площадью до<br>5 м2 с опиранием на<br>две стороны при наи-<br>большей массе монтаж-<br>ных элементов до 5 т и<br>высоте здания до 30 м |      | 12   | 3,15  | - | - | 38    | -  | -  | -  |



| I  | 2                 | 3   | 4  | 5    | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------|---|----|------|-------|---|---|-----|----|----|----|
| 3. | 7-463<br>39-6-1.8 | Установка панелей пере-<br>крытий площадью до<br>10 м2 с опиранием на<br>две стороны при наиболь-<br>шей массе монтажных<br>элементов до 5 т и вы-<br>соте зданий до 30 м   | шт | 36   | 4,72  | - | - | 170 | -  | -  | -  |
| 4. | 7-463<br>39-6-1.8 | То же, площадь<br>более 10 м2   | шт | 23   | 4,72  | - | - | 109 | -  | -  | -  |
| 5. | 6-169<br>35-10    | Устройство монолитных<br>ж/б опорных подушек<br>из бетона М 200   | м3 | 2,64 | 33,90 | - | - | 89  | -  | -  | -  |
| 6. | 6-181<br>16-9     | Устройство железобе-<br>тонных перекрытий из<br>бетона М200 по сталь-<br>ным балкам и монолит-<br>ных участков при сбор-<br>ном железобетонном<br>перекрытии площадью до<br>5 м2 и приведенной тол-<br>щине до 200 мм | м3 | 1,30 | 44,50 | - | - | 58  | -  | -  | -  |

| I   | 2                     | 3   | 4    | 5    | 6   | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------------------|---|------|------|-----|---|---|-----|----|----|----|
| 7.  | 6-79<br>9-3           | Установка анкерных бол-<br>тов со связями из арма-<br>туры при бетонирова-<br>нии | т    | 0,11 | 563 | - | - | 62  | -  | -  | -  |
|     |                       | Итого по ЕРЕР   | руб. | -    | -   | - | - | 620 | -  | -  | -  |
|     |                       | <u>Стоимость материалов,<br/>изделий, конструкций</u>                             |      |      |     |   |   |     |    |    |    |
| 8.  | СЦ I<br>ч2 р4<br>п.10 | Арматура для монолит-<br>ных перекрытий<br>класса А1                              | т    | 0,04 | 338 | - | - | 14  | -  | -  | -  |
| 9.  | п.9                   | То же, для опорных<br>подушек класса А3   | т    | 0,18 | 286 | - | - | 51  | -  | -  | -  |
| 10. | ССЦ<br>прил.2<br>п.3  | Арматура для сборных<br>конструкций класса<br>А3                                  | т    | 0,83 | 250 | - | - | 208 | -  | -  | -  |
| 11. | п.6                   | В1  | т    | 0,16 | 321 | - | - | 51  | -  | -  | -  |

| I  | 2 | 3   | 4  | 5      | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|--|---|---|----|--------|-------|---|---|------|----|----|----|
| 12. п.7                                  |   | ВР1   | т  | 1,02   | 423   | - | - | 431  | -  | -  | -  |
| 13. ССН<br>9-351                         |   | Балки обранные ж/б<br>дл. 18 м весом до<br>15 т из бетона<br>400  | м3 | 16,60  | 78,10 | - | - | 1296 | -  | -  | -  |
| 14. п.11-146<br>примеч.<br>п.26,27       |   | Многopустотные плиты<br>перекрытия, пролетом<br>5,98 м, норм.нагрузкой<br>1130 кгс/м2, привед.<br>толщ. 120<br>Цена: 7,74+0,2+1,6 | м2 | 85,44  | 9,54  | - | - | 815  | -  | -  | -  |
| 15. п.11-144<br>примеч.<br>п.26,27<br>29 |   | Решетчатые, норм.нагруз-<br>кой 510 кгс/м2, привед.<br>толщ. 70<br>Цена: 6,06-0,2+0,47  | м2 | 106,92 | 6,33  | - | - | 677  | -  | -  | -  |
| 16. п.11-144<br>примеч.<br>п.26,27<br>29 |   | То же, привед. толщ.<br>80<br>Цена: 6,06+0,47   | м2 | 85,44  | 6,53  | - | - | 558  | -  | -  | -  |

| I  | 2   | 3   | 4  | 5      | 6    | 7 | 8 | 9    | 10 | II | I2 |
|----|---|---|----|--------|------|---|---|------|----|----|----|
| 17 | ССЦ<br>II-144<br>примеч.<br>п 26,27<br>29 | То же, пролетом<br>2,98 м, привед толщ<br>70<br>Цена: 6,06-0,2-0,15                       | м2 | 44,40  | 5,71 | - | - | 254  | -  | -  | -  |
| 18 | ССЦ<br>II-144<br>примеч<br>п 26,27<br>29  | То же, привед толщ<br>60<br>Цена: 6,06-0,15   | м2 | 7,10   | 5,91 | - | - | 42   | -  | -  | -  |
| 19 | ССЦ<br>II-144<br>примеч<br>п 26,27        | То же, пролетом 98м,<br>норм нагр 1000 кгс/м2,<br>привед.толщ 60<br>Цена: 6,06-0,2 2+1,41 | м2 | 194,70 | 7,07 | - | - | 1377 | -  | -  | -  |
| 20 | ССЦ<br>II-144<br>прим.<br>п 26,27<br>29   | То же, привед Т8 см<br>Цена: 6,06-1,41+0,01   | м2 | 17,70  | 8,08 | - | - | 143  | -  | -  | -  |

| I                  | 2  | 3   | 4              | 5      | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|--------------------|--|---|----------------|--------|-------|---|---|------|----|----|----|
| 21.                | ССИ<br>II-144<br>прим.<br>п.26,27          | Норм.нагр.880 кгс/м <sup>2</sup><br>привед. Т 6 см<br>Цена: 6,06-0,2х2+1,21   | м <sup>2</sup> | 177,00 | 6,87  | - | - | 1216 | -  | -  | -  |
| 22.                | ССИ<br>II-144<br>примеч.<br>п.26, 27<br>29 | То же, привед. Т7,<br>норм. нагр. 1000 кгс/м <sup>2</sup><br>Цена: 6,06-0,2+1,41+<br>+0,61  | м <sup>2</sup> | 17,70  | 7,88  | - | - | 139  | -  | -  | -  |
|                    |  | Итого материалов,<br>изделий, конструкций   | руб.           | -      | -     | - | - | 7272 | -  | -  | -  |
|                    |  | Итого по разделу 4  | руб.           | -      | -     | - | - | 7892 | -  | -  | -  |
| 5. <u>Лестницы</u> |  |   |                |        |       |   |   |      |    |    |    |
| I.                 | 8-32<br>6-2                                | Стены из керамического<br>кирпича наружные сред-<br>ней сложности, для<br>зданий высотой до 9<br>этажей, при высоте<br>этажа до 4 м | м <sup>3</sup> | 2,50   | 34,90 | - | - | 87   | -  | -  | -  |

| I  | 2                       | 3   | 4    | 5    | 6      | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|----|-------------------------|---|------|------|--------|---|---|----|----|----|----|
| 2. | 7-733<br>57-1           | Устройство лестниц из отдельных ж/б ступеней по готовому основанию гладких                                | 100м | 0,19 | 79,90  | - | - | 16 | -  | -  | -  |
| 3. | 7-130<br>9-2-1.8        | Укладка перемычек массой до 1 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м   | шт   | 4    | 1,84   | - | - | 7  | -  | -  | -  |
| 4. | 7-445<br>38-10-<br>-1.8 | Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м | шт   | 23   | 0,29   | - | - | 7  | -  | -  | -  |
| 5. | 7-737<br>58-2           | Установка металлических ограждений лестницы с поручнями из: поливинилхлорида (основным)                   | 100м | 0,05 | 823,00 | - | - | 42 | -  | -  | -  |

| I  | 2                | 3  | 4         | 5    | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|------------------|--|-----------|------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 6. | 9-46<br>7-1      | Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением (ограждения лестницы № 2) | т         | 0,30 | 58,00  | - | - | 17  | -  | -  | -  |
| 7. | 26-63<br>II-7    | Облицовка металлических конструкций ограждения асбоцементными листами толщ. 8                  | 100<br>м2 | 0,07 | 64,40  | - | - | 5   | -  | -  | -  |
| 8. | 15-570<br>159-10 | Окраска асбоцементных листов масляной краской  | 100<br>м2 | 0,14 | 59,70  | - | - | 8   | -  | -  | -  |
| 9. | 7-285<br>17-1    | Установка стальных накладок  | т         | -    | 362,00 | - | - | -   | -  | -  | -  |
|    |                  | Итого по БРЕР  | руб.      | -    | -      | - | - | 188 | -  | -  | -  |

Стоимость материалов:

| I   | 2                                  | 3   | 4  | 5    | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------------------------------|---|----|------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 10. | ССЦ<br>т.ч.<br>т.3-III             | Арматура для сборных<br>ж/б констр. из стали:<br>классов AI                       | т  | 0,01 | 229,00 | - | - | 2   | -  | -  | -  |
| 11. | п.3                                | A3  | т  | 0,11 | 250,00 | - | - | 28  | -  | -  | -  |
| 12. | п.6                                | BI  | т  | 0,05 | 321,00 | - | - | 16  | -  | -  | -  |
| 13. | п.13                               | Закладные детали  | т  | -    | 413,00 | - | - | -   | -  | -  | -  |
| 14. | СЦI чI<br>рI п32                   | Аобоцементные<br>листы толщ.8   | м2 | 7    | 1,10   | - | - | 8   | -  | -  | -  |
| 15. | С12I-<br>198I<br>ЦI ч2рI<br>п.198I | Ограждения из прокат-<br>ных и гнутых профилей,<br>полосовой и круглой<br>стали 2 | т  | 0,30 | 327,00 | - | - | 98  | -  | -  | -  |
| 16. | ССЦ9-92<br>200                     | Перемички из бетона   | м3 | 2,72 | 64,40  | - | - | 175 | -  | -  | -  |





| I  | 2                                | 3  | 4         | 5    | 6      | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|----|----------------------------------|--|-----------|------|--------|---|---|------|----|----|----|
|    |                                  | насухо, плитами из легких бетонов (пенобетон-100ыми плитами)   | м2        | 7,56 | 17,30  | - | - | 131  | -  | -  | -  |
| 3. | 12-299<br>12-300<br>10-1<br>10-2 | Цементная стяжка толщ. 25  | 100<br>м2 | 7,56 | 79,77  | - | - | 603  | -  | -  | -  |
| 4. | 8-59<br>7-3                      | Армирование кладки стен и других конструкций   | т         | 4,43 | 421,18 | - | - | 1866 | -  | -  | -  |
| 5. | 12-130<br>2-6                    | Устройство кровель рулонных плоских четырехслойных для зданий без фонарей шириной более 24 м на битумной антисептированной мастике с защитным слоем из гравия на битумной антисептированной мастике; из рубероида РМ-350 | 100м2     | 7,56 | 302    | - | - | 2283 | -  | -  | -  |

| I  | 2             | 3   | 4         | 5     | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|----|---------------|---|-----------|-------|-------|---|---|------|----|----|----|
| 6. | 12-277<br>8-2 | Устройство обрамлений<br>на фасадах: без водо-<br>оточных труб  | 100<br>м2 | 8,06  | 9,43  | - | - | 76   | -  | -  | -  |
| 7. | 23-10<br>2-3  | Укладка трубопроводов<br>из асбестоцементных<br>безнапорных труб<br>диаметром 300 мм<br>(для водостока) | м         | 4,00  | 4,27  | - | - | 17   | -  | -  | -  |
|    |               | Итого по ЕРЕР   | руб.      | -     | -     | - | - | 5611 | -  | -  | -  |
|    |               | <u>Стоимость материалов:</u>  |           |       |       |   |   |      |    |    |    |
| 8. | ССЦ<br>3-147  | Плиты пенобетонные  | м3        | 82,91 | 16,00 | - | - | 1327 | -  | -  | -  |
|    |               | Итого материалов, узде-<br>лий, конструкций   | руб.      | -     | -     | - | - | 1327 | -  | -  | -  |
|    |               | Итого по разделу 6  | руб.      | -     | -     | - | - | 6978 | -  | -  | -  |
|    |               | Раздел 6. <u>Кровля</u>   |           |       |       |   |   |      |    |    |    |
|    |               | Вариант для температу-<br>ры -20 исключается<br>стоимость поз.8   |           |       |       |   |   | 1327 |    |    |    |

| I  | 2              | 3   | 4         | 5     | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|----|----------------|---|-----------|-------|-------|---|---|------|----|----|----|
|    |                | Добавляется:<br>пов.  |           |       |       |   |   |      |    |    |    |
| 9. | ССЦ<br>п.3-147 | Пенобетонные плиты<br>М400  | м3        | 72,45 | 16,00 | - | - | 1159 | -  | -  | -  |
|    |                | Итого по разделу 6  | руб.      | -     | -     | - | - | 6810 | -  | -  | -  |
|    |                | <u>Раздел 7. Перегородки</u>  |           |       |       |   |   |      |    |    |    |
| I. | 8-45<br>6-9    | Перегородки из керамического кирпича, неармированные, толщиной в 1/2 кирпича, при высоте этажа до 4 м | 100<br>м2 | 0,78  | 472   | - | - | 368  | -  | -  | -  |
|    |                | Итого по разделу 7  | руб.      | -     | -     | - | - | 368  | -  | -  | -  |
|    |                | <u>8. Полы</u>  |           |       |       |   |   |      |    |    |    |
|    |                | а) основание)   |           |       |       |   |   |      |    |    |    |
| I. | II-2<br>I-2    | Уплотнение грунта щебнем  | 100<br>м2 | 6,97  | 43,30 | - | - | 302  | -  | -  | -  |
| 2. | II-II<br>I-II  | Устройство подстилающих слоев бетонных  | м3        | 12,93 | 29,30 | - | - | 379  | -  | -  | -  |

| I  | 2                            | 3   | 4         | 5     | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|------------------------------|---|-----------|-------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 3. | II-55<br>II-56<br>8-1<br>8-2 | Цементная стяжка<br>толщ. 40  | 100<br>м2 | 0,38  | 124,43 | - | - | 47  | -  | -  | -  |
| 4. | II-55<br>8-1                 | Устройство стяжек<br>цементных толщиной<br>20 мм                                  | 100<br>м2 | 1,85  | 70,00  | - | - | 130 | -  | -  | -  |
| 5. | 13-225<br>25-1               | Оклейка рубероидом и<br>гидроизолом на нефте-<br>битуме в I слой<br>(гидроизолом) | м2        | 71,00 | 1,83   | - | - | 130 | -  | -  | -  |
| 6. | 13-226<br>25-2               | Последующий слой  | м2        | 71,00 | 0,69   | - | - | 49  | -  | -  | -  |
| 7. | 12-286<br>9-3                | Утепление перекрытий<br>венткамер сверху плитами<br>пенобетонными                 | 100<br>м2 | 0,37  | 17,30  | - | - | 6   | -  | -  | -  |

б) покрытия

| I   | 2                              | 3  | 4         | 5    | 6      | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|-----|--------------------------------|--|-----------|------|--------|---|---|------|----|----|----|
| 8.  | II-135<br>20-3                 | Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов, одноцветных с красителем | 100<br>м2 | 0,06 | 417,00 | - | - | 25   | -  | -  | -  |
| 9.  | II-67<br>II-68                 | Бетонные покрытия толщ. 20   | 100<br>м2 | 1,17 | 87,20  | - | - | 102  | -  | -  | -  |
| 10. | II-67<br>II-68<br>II-1<br>II-2 | Бетонные покрытия толщ. 25   | 100<br>м2 | 6,12 | 111,48 | - | - | 682  | -  | -  | -  |
| 11. | II-205<br>28-1                 | Устройство покрытий на клею Бустилат из линолеума поливинилхлоридного на тканевой подоснове марки А  | 100<br>м2 | 0,43 | 519,00 | - | - | 223  | -  | -  | -  |
| 12. | II-77<br>II-11                 | Железные цементных покрытий  | 100<br>м2 | 6,12 | 9,83   | - | - | 60   | -  | -  | -  |
|     |                                | Итого по ЕРЕР  | руб.      | -    | -      | - | - | 2135 | -  | -  | -  |

| I   | 2               | 3  | 4         | 5     | 6      | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------------|--|-----------|-------|--------|---|---|------|----|----|----|
|     |                 | <u>Стоимость материалов, изделий, конструкций</u>  |           |       |        |   |   |      |    |    |    |
| 13. | ССЦ<br>3-147    | Плиты пенобетонные   | м3        | 3,91  | 16,00  | - | - | 63   | -  | -  | -  |
|     |                 | Итого материалов, изделий, конструкций   | руб.      | -     | -      | - | - | 63   | -  | -  | -  |
|     |                 | Итого по разделу 8   | руб.      | -     | -      | - | - | 2198 | -  | -  | -  |
|     |                 | <u>9. Окна</u>   |           |       |        |   |   |      |    |    |    |
| 1.  | 10-72<br>13-1   | Установка оконных блоков в каменных стенах с переплетами спаренными площадь проёмов до 2 м2  | м2        | 47,13 | 3,01   | - | - | 142  | -  | -  | -  |
| 2.  | 8-178           | Укладка подоконных железобетонных плит гладких   | 100<br>м2 | 0,08  | 687,00 | - | - | 55   | -  | -  | -  |
| 3.  | 15-701<br>201-1 | Остекление деревянных оконных переплетов в жилых и общественных каменных зданиях двойных, открывающихся в одну сторону, оконным стеклом 3 мм | 100<br>м2 | 0,47  | 229,00 | - | - | 108  | -  | -  | -  |
|     |                 | Итого по БРЕР  | руб.      | -     | -      | - | - | 305  | -  | -  | -  |

| I   | 2  | 3  | 4     | 5     | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|---|--|--|-------|-------|-------|---|---|------|----|----|----|
| <u>Стоимость материалов,<br/>изделий, конструкций</u> |  |  |       |       |       |   |   |      |    |    |    |
| 4.  | ч. I ч. 2<br>р. 2 п. 40<br>доп. I<br>т. 20<br>3 прилож.<br>I п. 49 | Блоки оконные ОС18-19Г<br>с масляной окраской за<br>2 раза<br>Цена: 15,2+2,25x0,37   | м2    | 32,13 | 16,03 | - | - | 516  | -  | -  | -  |
| 5.  | п. 2<br>доп. I<br>т. 20<br>прилож. I<br>п. 2                       | ОС9-7<br>Цена: 17,3+3,01x0,37  | м2    | 15,00 | 18,41 | - | - | 276  | -  | -  | -  |
| 6.  | Ц I ч I р I<br>п. 434  | Скобяные изделия для<br>блоков оконных со спе-<br>ренными и одинарными<br>переплетами обществен-<br>ных зданий для одно-<br>сторонних переплетов<br>с фрамугой независимо от<br>высоты | компл | 41,00 | 2,09  | - | - | 86   | -  | -  | -  |
|   |  | Итого материалов,<br>изделий конструкций   | руб.  | -     | -     | - | - | 877  | -  | -  | -  |
|   |  | Итого по разделу 9   | руб.  | -     | -     | - | - | 1182 | -  | -  | -  |



| I                | 2                                | 3   | 4              | 5     | 6    | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|------------------|----------------------------------|---|----------------|-------|------|---|---|----|----|----|----|
| <u>10. Двери</u> |                                  |   |                |       |      |   |   |    |    |    |    |
| 1.               | 10-105<br>20-1<br>10-140<br>26-1 | Установка наружных дверных блоков в каменных стенах площадью проема до 3 м <sup>2</sup> (с пневмозатворами, конопаткой паклей)    | м <sup>2</sup> | 1,89  | 2,97 | - | - | 6  | -  | -  | -  |
|                  |                                  | Цена: 1,63+1,34=2,97  |                |       |      |   |   |    |    |    |    |
| 2.               | 10-106<br>20-2<br>10-141<br>26-2 | Установка наружных дверных блоков в каменных стенах, площадь проема более 3 м <sup>2</sup> (с пневмозатворами, конопаткой паклей) | м <sup>2</sup> | 3,08  | 2,34 | - | - | 7  | -  | -  | -  |
|                  |                                  | Цена: 1,39+0,95=2,34  |                |       |      |   |   |    |    |    |    |
| 3.               | 10-105<br>20-1                   | Установка внутренних дверных блоков в каменных стенах площадью проема до 3 м <sup>2</sup>   | м <sup>2</sup> | 11,31 | 1,45 | - | - | 16 | -  | -  | -  |
| 4.               | 10-106<br>20-2                   | Установка внутренних дверных блоков в каменных стенах, площадь проема более 3 м <sup>2</sup>                                      | м <sup>2</sup> | 6,16  | 1,19 | - | - | 7  | -  | -  | -  |

| I  | 2                  | 3  | 4         | 5     | 6      | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|----|--------------------|--|-----------|-------|--------|---|---|----|----|----|----|
| 5. | 10-107<br>20-3     | Установка дверных<br>блоков в перегородках<br>и деревянных нерублен-<br>ных стенах площадь<br>проема до 3 м2               | м2        | 18,88 | 2,00   | - | - | 38 | -  | -  | -  |
| 6. | 10-72<br>13-1      | Заполнение фрамужных<br>проемов блоками<br>плщ. до 2 м2 с оди-<br>нарными переплетами                                      | м2        | 4,80  | 3,01   | - | - | 14 | -  | -  | -  |
| 7. | 15-731<br>201-6    | Остекление дверных<br>одинарных полотен на<br>штапиках по замаске<br>оконным стеклом 4 мм                                  | 100<br>м2 | 0,02  | 256,00 | - | - | 5  | -  | -  | -  |
| 8. | 15-720<br>201-4-33 | Остекление деревянных<br>балконных дверных поло-<br>тен двойных, открываю-<br>щихся в одну сторону<br>оконным стеклом 4 мм | 100<br>м2 | 0,02  | 234,00 | - | - | 5  | -  | -  | -  |

| I   | 2   | 3   | 4         | 5    | 6       | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|---|---|-----------|------|---------|---|---|-----|----|----|----|
| 9.  | 15-717<br>201-3-33  | Остекление деревянных<br>одинарных фрамужных<br>переплетов, устанавлива-<br>емых без коробок окон-<br>ным стеклом 4 мм      | 100<br>м2 | 0,05 | 222,00  | - | - | 11  | -  | -  | -  |
| 10. | 9-94<br>7-4   | Каркас металлических<br>ворот   | т         | 3,07 | 29,20   | - | - | 90  | -  | -  | -  |
| 11. | 15-729<br>201-6<br>ЦЧ Ч1<br>п.575<br>пр.вск.<br>05-02<br>п.19-059 | Заполнение каркаса<br>оргстеклом<br>Цена: 1,96-1,21x1,06+<br>+2500x0,003<br>54x1,06+(1,21-1,0)x<br>x1,06=10,28<br>10,28x100 | 100<br>м2 | 0,65 | 1028,00 | - | - | 672 | -  | -  | -  |
|     |   | Итого по ЕРЕР   | руб.      | -    | -       | - | - | 871 | -  | -  | -  |
|     |   | <u>Стоимость материалов</u>   |           |      |         |   |   |     |    |    |    |
| 12. | СЦ Ч2<br>р2п21<br>доп1г2<br>примеч.1<br>п.171<br>п.219            | Блоки дверные ДГ21-7<br>с масляной окраской<br>за 2 раза<br>Цена: 15+2,58x0,37  | м2        | 4,17 | 15,95   | - | - | 67  | -  | -  | -  |

| I   | 2                             | 3   | 4  | 5     | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|-------------------------------|---|----|-------|-------|---|---|-----|----|----|----|
| 13. | примеч. I<br>п. 169           | То же, ДП21-10<br>Цена: 15,2,58x0,37        | м2 | 16,08 | 14,24 | - | - | 229 | -  | -  | -  |
| 14. | п. 242<br>примеч. I<br>п. 191 | То же, ДН20-7,7-III<br>Цена: 17,3+1,86x0,37 | м2 | 6,16  | 17,98 | - | - | III | -  | -  | -  |
| 15. | п. 234<br>примеч. I<br>п. 181 | ДН20-4,8-8МД<br>Цена: 16,9+2,18x0,37        | м2 | 5,28  | 17,71 | - | - | 94  | -  | -  | -  |
| 16. | п. 264<br>примеч. I<br>п. 212 | ПДИ-5<br>Цена: 28,3+2,62x0,37               | м2 | 3,08  | 29,27 | - | - | 90  | -  | -  | -  |
| 17. | п. 204<br>примеч. I<br>п. 149 | То же, БС22-9<br>Цена: 21+3,21x0,37         | м2 | 1,89  | 22,19 | - | - | 42  | -  | -  | -  |
| 18. | п. 436<br>примеч. I<br>п. 284 | То же, ДШ20-10<br>Цена: 14,8+2,33x0,37      | м2 | 4,00  | 15,66 | - | - | 63  | -  | -  | -  |

| I   | 2                             | 3   | 4  | 5      | 6       | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|-------------------------------|---|----|--------|---------|---|---|-----|----|----|----|
| 19. | п. 452<br>примеч. I<br>п. 290 | То же, ДАЗ-10<br>Цена: 36,3+3,05x0,37   | м2 | 0,66   | 37,43   | - | - | 25  | -  | -  | -  |
| 20. | п. 192<br>примеч. I<br>п. 116 | Блоки фрамужные,<br>ФНОЗ-19<br>Цена: 7,82+2,66x0,37   | м2 | 4,80   | 8,80    | - | - | 42  | -  | -  | -  |
| 21. | ЦI ЧI<br>рI п235              | Латунь листовая тол-<br>щиной I мм  | т  | 0,01   | 1420,00 | - | - | 14  | -  | -  | -  |
| 22. | ЦI Ч2<br>рI<br>п. 1969        | Каркасы ворот<br>раздвижных, распашных<br>подъемных, подъемно-<br>поворотных из гнутых<br>и горячекатаных про-<br>филей, без механизмов<br>открывания | т  | 3,07   | 287,00  | - | - | 881 | -  | -  | -  |
| 23. | ЦI ЧI рI<br>п. 356            | Прокладки резиновые<br>(пластичная техническая<br>прессованная)   | кг | 156,00 | 0,61    | - | - | 96  | -  | -  | -  |

| I   | 2                | 3  | 4    | 5     | 6    | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------------|--|------|-------|------|---|---|----|----|----|----|
| 24. | Ш чІ<br>рІ п.342 | Поковки простые сток-<br>тельные (скобы, закре-<br>пы, хомуты и т.п.)<br>массой до 1,6 кг  | кг   | 17,00 | 0,32 | - | - | 5  | -  | -  | -  |
| 25. | Ш чІ рІ<br>п.448 | Двери входные в поме-<br>щении однопольные   | комп | 1,00  | 3,11 | - | - | 3  | -  | -  | -  |
| 26. | Ш чІ<br>рІ п441  | Скобяные изделия для<br>блоков дверных балкон-<br>ных со спаренными полот-<br>нами для жилых и общест-<br>венных зданий однополь-<br>ных | комп | 1,00  | 2,31 | - | - | 2  | -  | -  | -  |
| 27. | Ш чІ<br>рІ п449  | Двери входные в поме-<br>щение двухпольные   | комп | 4,00  | 3,51 | - | - | 14 | -  | -  | -  |
| 28. | Ш чІ рІ<br>п.448 | Двери входные в поме-<br>щение однопольные   | комп | 8,00  | 3,11 | - | - | 25 | -  | -  | -  |
| 29. | Ш чІ рІ<br>п.448 | Двери входные в поме-<br>щение однопольные<br>(в санузел)  | комп | 3,00  | 3,11 | - | - | 9  | -  | -  | -  |

| I                             | 2              | 3   | 4         | 5     | 6      | 7 | 8 | 9      | 10 | 11 | 12 |
|-------------------------------|----------------|---|-----------|-------|--------|---|---|--------|----|----|----|
| 30.                           | ЦІ чІ<br>п.342 | рІ Приборы воротные   | кг        | 16,64 | 0,32   | - | - | 5      | -  | -  | -  |
|                               |                | Итого материалов, из-<br>делий, конструкций   | руб.      | -     | -      | - | - | - 1816 | -  | -  | -  |
|                               |                | Итого по разделу 10   | руб.      | -     | -      | - | - | 2687   | -  | -  | -  |
| <br>                          |                |   |           |       |        |   |   |        |    |    |    |
| II. <u>Внутренняя отделка</u> |                |   |           |       |        |   |   |        |    |    |    |
| а) облицовка                  |                |   |           |       |        |   |   |        |    |    |    |
| I.                            | 15-82<br>14-1  | Облицовка внутри зданий<br>стен, гладкая без кар-<br>низных и плинтусных<br>элементов белыми кера-<br>мическими глазурованными<br>плитками без установ-<br>ки плиток туалетного<br>гарнитура по кирпичу<br>и бетону | 100<br>м2 | 1,50  | 422,00 | - | - | 633    | -  | -  | -  |
| б) штукатурные работы         |                |   |           |       |        |   |   |        |    |    |    |
| 2.                            | 15-246<br>55-5 | Улучшенная штукатурка<br>внутри зданий известко-<br>вым раствором по камню<br>и бетону стен   | 100<br>м2 | 0,54  | 98,40  | - | - | 53     | -  | -  | -  |

| I  | 2               | 3   | 4         | 5     | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | II | 12 |
|----|-----------------|---|-----------|-------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 3. | 15-277<br>56-1  | Штукатурка оконных<br>и дверных откосов по<br>камню и бетону<br>плоских                             | 100<br>м2 | 0,90  | 215,00 | - | - | 192 | -  | -  | -  |
| 4. | 15-297<br>59-4  | Отделка поверхностей<br>потолков под окраску<br>или оклейку обоями<br>из плит                       | 100<br>м2 | 10,37 | 20,70  | - | - | 215 | -  | -  | -  |
|    |                 | в) малярные работы  |           |       |        |   |   |     |    |    |    |
| 5. | 15-509<br>153-2 | Известковая окраска<br>внутри помещений<br>высотой до 4 м по<br>кирпичу и бетону стен<br>и потолков | 100<br>м2 | 16,18 | 3,13   | - | - | 51  | -  | -  | -  |
| 6. | 15-660<br>168-3 | Улучшенная окраска<br>полувинилацетатными со-<br>тавами по штукатурке<br>стен                       | 100<br>м2 | 0,75  | 76,30  | - | - | 57  | -  | -  | -  |



| I  | 2               | 3  | 4         | 5    | 6     | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|----|-----------------|--|-----------|------|-------|---|---|----|----|----|----|
| 7. | 15-663<br>168-6 | Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами по сборным конструкциям подготовленным под окраску потолков | 100<br>м2 | 0,96 | 60,80 | - | - | 58 | -  | -  | -  |
| 8. | 15-504<br>152-4 | Клеевая окраска внутри помещений высотой до 4 м высококачественная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску         | 100<br>м2 | 1,26 | 28,90 | - | - | 36 | -  | -  | -  |
| 9. | 15-563<br>159-3 | Улучшенная окраска колером масляным разбеленным плитусов   | 100<br>м2 | 0,04 | 71,20 | - | - | 3  | -  | -  | -  |

| I   | 2   | 3   | 4         | 5    | 6      | 7 | 8 | 9    | 10 | II | 12 |
|-----|---|---|-----------|------|--------|---|---|------|----|----|----|
| Ю.  | 15-568<br>159-8                                     | Улучшенная окраска колером масляным разбеленным по штукатурке стен (откосы) | 100<br>м2 | 0,90 | 78,70  | - | - | 69   | -  | -  | -  |
|     |   | Итого по ЕРЕР   | руб.      | -    | -      | - | - | 1390 | -  | -  | -  |
|     |   | <u>Стоимость материалов:</u>  |           |      |        |   |   |      |    |    |    |
| II. | ЦІ чІ<br>рІ п. 172<br>К-1,05                        | Плитки туалетного гарнитура, состоящего из семи наименований                | комп      | 4,00 | 14,49  | - | - | 58   | -  | -  | -  |
|     |   | Итого материалов  | руб.      | -    | -      | - | - | 58   | -  | -  | -  |
|     |   | Итого по разделу II   | руб.      | -    | -      | - | - | 1425 | -  | -  | -  |
|     |   | <u>I2. Наружная отделка</u>   |           |      |        |   |   |      |    |    |    |
| I.  | 15-79<br>13-1<br>ЦІ чІ<br>стр. 18<br>п. 124,<br>127 | Облицовка цоколя плиткой кабанчик   | 100<br>м2 | 0,18 | 527,00 | - | - | 96   | -  | -  | -  |
|     |   | Итого по разделу I2   | руб.      | -    | -      | - | - | 96   | -  | -  | -  |

| I                        | 2                                      | 3   | 4         | 5     | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|--------------------------|--|---|-----------|-------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 13. <u>Прочие работы</u> |  |   |           |       |        |   |   |     |    |    |    |
| а) смотровая канава КМ-I |  |   |           |       |        |   |   |     |    |    |    |
| 1.                       | 6-15<br>I-15<br>ССЦ рI<br>пI-5, I-3    | Устройство монолитного<br>бетонного дна из<br>М200  | м3        | 2,43  | 29,43  | - | - | 72  | -  | -  | -  |
| 2.                       | 6-15I<br>I4-9                          | Устройство железобе-<br>тонных стен и пере-<br>городок из бетона<br>М200 высотой до 6 м,<br>толщиной до 300 мм  | м3        | 13,12 | 45,20  | - | - | 593 | -  | -  | -  |
| 3.                       | 6-20<br>I-20<br>ССЦ рI<br>пI-5,<br>I-3 | Устройство набивных<br>ступеней из бетона 200   | м3        | 0,40  | 33,33  | - | - | 13  | -  | -  | -  |
| 4.                       | 15-82<br>I4-I                          | Облицовка внутри зда-<br>ний стен, гладкая<br>без карнизных и плин-<br>тусных элементов белы-<br>ми керамическими гла-<br>зурованными плитками<br>без установки плиток<br>туалетного гарнитура<br>по кирпичу и бетону | 100<br>м2 | 0,45  | 422,00 | - | - | 189 | -  | -  | -  |

| I   | 2               | 3  | 4         | 5    | 6      | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------------|--|-----------|------|--------|---|---|----|----|----|----|
| 5.  | 7-737<br>58-2   | Устройство ограждения<br>канавы  | 100м      | 0,04 | 823,00 | - | - | 36 | -  | -  | -  |
| 6.  | 16-614<br>164-8 | Окразка ограждения<br>масляными красками   | 100<br>м2 | 0,03 | 60,50  | - | - | 2  | -  | -  | -  |
| 7.  | 20-409<br>3-1   | Установка решеток жалю-<br>вийных стальных подвиж-<br>ных и неподвижных пло-<br>щадью в свету, м2,<br>до 0,25<br>(пл. до 0,1 м2) | 1 шт      | 1,00 | 1,09   | - | - | 1  | -  | -  | -  |
| 8.  | 10-193<br>36-3  | Перекрытие канала<br>деревянными щитами  | м2        | 1,30 | 0,54   | - | - | 1  | -  | -  | -  |
| 9.  | 9-88<br>11-7    | Обрамление щита уголко-<br>вой сталью  | т         | 0,01 | 41,30  | - | - | 1  | -  | -  | -  |
| 10. | 9-88<br>11-7    | Обрамление канала<br>металлическими уголка-<br>ми  | т         | 0,01 | 41,30  | - | - | 1  | -  | -  | -  |

| I   | 2                                       | 3   | 4         | 5    | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|---|---|-----------|------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 11. | 9-94<br>12-1                            | Устройство реборды из уголковой и швеллерной стали  | т         | 0,49 | 29,20  | - | - | 14  | -  | -  | -  |
| 12. | 6-83<br>9-7                             | Установка ходовых скоб  | т         | 0,03 | 441,00 | - | - | 13  | -  | -  | -  |
|     |   | б) встаклада ЭМ-1   |           |      |        |   |   |     |    |    |    |
| 13. | 6-15<br>1-15<br>ССЦ р1<br>п 1-3,<br>1-5 | Монолитное бетонное основание лотка из бетона М200  | м3        | 9,80 | 29,43  | - | - | 288 | -  | -  | -  |
| 14. | 6-151<br>14-9                           | Устройство железобетонных стен и перегородок из бетона М200 высотой до 6м, толщиной до 300 мм | м3        | 7,80 | 45,2   | - | - | 353 | -  | -  | -  |
| 15. | 11-77<br>11-11                          | Железнение цементных покрытий (монолитные поверхности встаклада)                              | 100<br>м2 | 0,72 | 9,83   | - | - | 7   | -  | -  | -  |

| I   | 2                            | 3  | 4         | 5    | 6      | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------------------------|--|-----------|------|--------|---|---|----|----|----|----|
| 16. | 8-6I<br>7-5                  | Установка металличе-<br>ских решеток приям-<br>ков             | т         | 0,09 | 318,00 | - | - | 29 | -  | -  | -  |
| 17. | II-55<br>II-56<br>8-1        | Цементная стяжка<br>толщ. 35                                   | 100<br>м2 | -    | 110,83 | - | - | 1  | -  | -  | -  |
|     |                              | в) напольные венткороба  |           |      |        |   |   |    |    |    |    |
| 18. | 6-I-I<br>I-I                 | Устройство бетонной<br>подготовки из бетона<br>М50             | м3        | 0,74 | 28,40  | - | - | 21 | -  | -  | -  |
| 19. | 8-33<br>5-5                  | Кладка стен коробов<br>из кирпича глиняно-<br>го обыкновенного | м3        | 2,20 | 36,47  | - | - | 80 | -  | -  | -  |
| 20. | II-55<br>II-56<br>8-1<br>8-2 | Цементная стяжка<br>толщ. 15                                   | 100<br>м2 | 0,09 | 56,44  | - | - | 5  | -  | -  | -  |

| I   | 2                 | 3   | 4         | 5     | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|-------------------|---|-----------|-------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 21. | 20-409<br>7-1     | Установка решеток<br>жалюзийных стальных<br>подвижных и неподвиж-<br>ных площадью в свету<br>м2 до 0,25   | I шт      | 28,00 | 1,09   | - | - | 31  | -  | -  | -  |
| 22. | 7-21<br>2-4       | Укладка плит пере-<br>крытий площадью до<br>5 м2 при наибольшей<br>массе монтажных<br>элементов до 5 т  | шт        | 22,00 | 8,06   | - | - | 177 | -  | -  | -  |
| 23. | 8-23<br>4-5       | Боковая оклеечная<br>гидроизоляция стен,<br>фундаментов и масси-<br>вов по выравненной<br>поверхности бутовой<br>кладки, кирпичу и<br>бетону в 2 слоя,<br>гидроизолом | 100<br>м2 | 0,18  | 256,53 | - | - | 47  | -  | -  | -  |
| 24. | 15-254<br>55-I-II | Простая штукатурка<br>внутри зданий цемент-<br>но-известковым раство-<br>ром по камню и бето-<br>ну стен (венткоробов)  | 100м2     | 0,31  | 85,10  | - | - | 27  | -  | -  | -  |

| I   | 2               | 3   | 4   | 5    | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------------|---|-----|------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 25. | 15-614<br>164-8 | Масяная окраска белилны с добавлением колера стальных переплетов, решеток, санитарно-технических приборов, труб диаметром менее 50 мм и т.п. за 2 раза (жалю-100 зийные решетки) м2 |     | 0,01 | 60,50  | - | - | I   | -  | -  | -  |
|     |                 | г) отмостка   |     |      |        |   |   |     |    |    |    |
| 26. | 27-52<br>13-1   | Устройство оснований толщиной 12 см из щебня фракции 70-120 мм 100 однослойных м2   |     | 1,27 | 137,50 | - | - | 175 | -  | -  | -  |
| 27. | 27-169<br>42-1  | Устройство покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см м2   |     | 1,27 | 156,00 | - | - | 198 | -  | -  | -  |
|     |                 | д) венткамера   |     |      |        |   |   |     |    |    |    |
| 28. | 8-45<br>5-9     | Перегородки из керамического кирпича, неармированные, толщиной в 1/2 кирпича, при высоте этажа до 4 м м2  | 100 | 0,41 | 472,00 | - | - | 195 | -  | -  | -  |



| I   | 2                            | 3  | 4         | 5    | 6      | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------------------------|--|-----------|------|--------|---|---|----|----|----|----|
| 29. | 26-35<br>8-8                 | Изоляция холодных поверхностей тепло-изоляционными изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме перегородок (полужесткими м/в плитами)                  | м3        | 0,63 | 35,50  | - | - | 22 | -  | -  | -  |
| 30. | 26-33<br>8-6                 | Изоляция холодных поверхностей тепло-изоляционными изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме покрытий и перекрытий сверху (полужесткими м/в плитами) | м3        | 0,76 | 14,00  | - | - | 11 | -  | -  | -  |
| 31. | 11-55<br>11-56<br>8-1<br>8-2 | Цементная стяжка толщ. 15 мм   | 100<br>м2 | 0,13 | 47,10  | - | - | 6  | -  | -  | -  |
| 32. | 15-298<br>60-1               | Улучшенная штукатурка по сетке без устройства каркаса стен   | 100<br>м2 | 0,11 | 386,00 | - | - | 41 | -  | -  | -  |

| I   | 2                  | 3   | 4         | 5    | 6     | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|--------------------|---|-----------|------|-------|---|---|----|----|----|----|
| 33. | 15-304<br>6I-I     | Устройство каркаса при оштукатуривании стен   | 100<br>м2 | 0,11 | 73,00 | - | - | 8  | -  | -  | -  |
| 34. | 15-246<br>5Б-5     | Улучшенная штукатурка внутри зданий известковым раствором по камню и бетону стен                          | 100<br>м2 | 0,23 | 98,40 | - | - | 23 | -  | -  | -  |
| 35. | 9-107<br>15-2      | Обрамление отверстий венткамеры металлическими рамками<br>е) крыльцо                                      | т         | 0,29 | 55,80 | - | - | 16 | -  | -  | -  |
| 36. | 6-I<br>I-I         | Устройство бетонной подготовки из бетона М50  | м3        | 0,22 | 28,40 | - | - | 6  | -  | -  | -  |
| 37. | 7-445<br>38-10-I.8 | Укладка перемычек массой до 0,3 т при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м | шт        | 2,00 | 0,29  | - | - | 1  | -  | -  | -  |

| I   | 2              | 3  | 4          | 5    | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------------|--|------------|------|-------|---|---|-----|----|----|----|
| 38. | 7-130<br>9-2   | Укладка перемычек<br>массой до 1 т при<br>наибольшей массе мон-<br>тажных элементов до<br>5 т и высоте зданий<br>до 30 м | шт         | 3,00 | 1,84  | - | - | 6   | -  | -  | -  |
| 39. | II-55<br>8-1   | Устройство стяжек<br>цементных толщиной<br>20 мм   | 100<br>м2  | 0,03 | 70,00 | - | - | 2   | -  | -  | -  |
| 40. | II-77<br>II-II | Железнение цементных<br>покрытий   | 100<br>м2  | 0,03 | 9,83  | - | - | 1   | -  | -  | -  |
|     |                | ж) пандусы   |            |      |       |   |   |     |    |    |    |
| 41. | II-2<br>I-2    | Уплотнение грунта<br>щебнем  | 100.<br>м2 | 0,35 | 43,30 | - | - | 15  | -  | -  | -  |
| 42. | II-II<br>I-II  | Устройство подстилаю-<br>щих слоев бетонных  | м3         | 3,45 | 29,30 | - | - | 101 | -  | -  | -  |

| I   | 2                     | 3   | 4   | 5    | 6      | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------------------|---|-----|------|--------|---|---|----|----|----|----|
| 43. | II-83<br>I3-I         | Устройство покрытий<br>асфальтобетонных ли-100<br>тых толщиной 25 мм м2                               |     | 0,35 | 121,00 | - | - | 42 | -  | -  | -  |
|     |                       | з) приямок теплоснабжения   |     |      |        |   |   |    |    |    |    |
| 44. | II-II<br>I-II         | Устройство подстилаю-<br>щих слоев бетонных м3  |     | 0,40 | 29,30  | - | - | 12 | -  | -  | -  |
| 45. | II-55<br>II-56<br>8-I | Цементная стяжка<br>толщ. 15 м2   | 100 | 0,05 | 56,44  | - | - | 3  | -  | -  | -  |
| 46. | 8-38<br>5-5           | Кладка из кирпича<br>глиняного обыкновен-<br>ного на глиняном<br>растворе м3                          |     | 0,26 | 33,70  | - | - | 9  | -  | -  | -  |
| 47. | I5-254<br>55-I-II     | Простая штукатурка<br>внутри зданий<br>цементно-известковым<br>раствором по камню и<br>бетону стен м2 | 100 | 0,06 | 85,10  | - | - | 5  | -  | -  | -  |

| I   | 2                  | 3   | 4         | 5    | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | II | I2 |
|-----|--------------------|---|-----------|------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 48. | 7-445<br>38-10-1.8 | Укладка перемычек ма-<br>рой до 0,3 т при наи-<br>большей массе монтаж-<br>ных элементов до 5 т и<br>высоте зданий до<br>30 м | шт        | 3,00 | 0,29   | - | - | I   | -  | -  | -  |
| 49. | 34-304<br>55-1     | Настил из рифленой<br>стали для подпольных<br>каналов<br>и) вентканалы  | 10<br>м2  | 0,13 | 221,00 | - | - | 29  | -  | -  | -  |
| 50. | II-II<br>I-II      | Устройство подстилаю-<br>щих слоев бетонных   | м3        | 2,61 | 29,30  | - | - | 76  | -  | -  | -  |
| 51. | 8-38<br>5-5        | Стены приямков и ка-<br>налов из керамичес-<br>кого кирпича   | м3        | 3,13 | 37,90  | - | - | 119 | -  | -  | -  |
| 52. | II-65<br>8-1       | Устройство стяжек<br>цементных толщиной<br>20 мм  | 100<br>м2 | 0,33 | 70,00  | - | - | 23  | -  | -  | -  |
| 53. | 15-254<br>55-1-II  | Простая штукатурка<br>внутри зданий цементно-<br>известковым раствором<br>по камню и бетону<br>стен                           | 100<br>м2 | 0,25 | 85,10  | - | - | 21  | -  | -  | -  |

| I   | 2                  | 3   | 4  | 5    | 6     | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|--------------------|---|----|------|-------|---|---|----|----|----|----|
| 54. | 7-2I<br>2-4        | Укладка плит перекры-<br>тий подземных сооруже-<br>ний площадью до 5 м2<br>при наибольшей массе<br>монтажных элементов<br>до 5 т    | шт | 5,00 | 8,06  | - | - | 40 | -  | -  | -  |
| 55. | 7-445<br>38-10-1.8 | Укладка перемычек<br>массой до 0,3 т<br>при наибольшей мас-<br>се монтажных элемен-<br>тов до 5 т и высоте<br>зданий до 30 м        | шт | 1,00 | 0,29  | - | - | 1  | -  | -  | -  |
|     |                    | к) вентиляционные шахты на кровле   |    |      |       |   |   |    |    |    |    |
| 56. | 8-32<br>5-2        | Стены из керамическо-<br>го кирпича наружные<br>средней сложности,<br>для зданий высотой до<br>9 этажей, при высоте<br>этажа до 4 м | м3 | 0,87 | 34,90 | - | - | 30 | -  | -  | -  |
| 57. | 7-445<br>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 | 4,00 | 0,29  | - | - | 1  | -  | -  | -  |

| I   | 2                            | 3  | 4         | 5    | 6      | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------------------------|--|-----------|------|--------|---|---|---|----|----|----|
| 58. | II-55<br>II-56<br>8-1<br>8-2 | Цементная стяжка<br>толщ. 15   | 100<br>м2 | 0,01 | 56,44  | - | - | I | -  | -  | -  |
| 59. | II-77<br>II-II               | Железнение цементных<br>покрытий   | 100<br>м2 | 0,01 | 9,83   | - | - | I | -  | -  | -  |
| 60. | 8-57<br>7-I                  | Расшивка швов кладки<br>из кирпича   | 100<br>м2 | 0,07 | 13,10  | - | - | I | -  | -  | -  |
| 61. | 15-254<br>55-I-II            | Простая штукатурка<br>внутри зданий це-<br>ментно-известковым<br>раствором по камню<br>и бетону стен | 100<br>м2 | 0,06 | 85,10  | - | - | 5 | -  | -  | -  |
| 62. | 7-285<br>17-I                | Закладные детали ве-<br>сом до 5 кг  | т         | 0,01 | 362,00 | - | - | 4 | -  | -  | -  |

л) козырек

| 1   | 2                            | 3  | 4                     | 5    | 6     | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------------------------|--|-----------------------|------|-------|---|---|---|----|----|----|
| 63. | 7-650<br>47-5                | Установка плит балконов и козырьков площадью до 5 м <sup>2</sup> в панельных зданиях при наибольшей массе монтажных элементов до 5 т и высоте зданий до 30 м | шт                    | 1,00 | 4,33  | - | - | 4 | -  | -  | -  |
| 64. | II-55<br>II-56<br>8-1<br>8-2 | Цементная стяжка толщ. 15  | 100<br>м <sup>2</sup> | 0,04 | 56,44 | - | - | 2 | -  | -  | -  |
| 65. | 15-297<br>.59-4              | Отделка поверхностей потолков под окраску или оклейку обоями из плит   | 100<br>м <sup>2</sup> | 0,04 | 20,70 | - | - | 1 | -  | -  | -  |
| 66. | 15-529<br>156-4-24           | Окраска фасадов олесов по подготовленной поверхности перхлорвиниловая (козырька)   | 100<br>м <sup>2</sup> | 0,04 | 47,50 | - | - | 2 | -  | -  | -  |



| I   | 2              | 3  | 4 | 5    | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------------|--|---|------|-------|---|---|------|----|----|----|
| 67. | 12-309<br>13-3 | Устройство проклад-<br>ной пароизоляции<br>покрытий в один слой 100<br>из рубероида РК-350 м2  |   | 0,04 | 36,50 | - | - | I    | -  | -  | -  |
|     |                | м) фундамент под дефлектор   |   |      |       |   |   |      |    |    |    |
| 68. | 7-209<br>12-7  | Установка опорных<br>стаканов для вентиля-<br>ционных устройств<br>одноэтажных зданий и<br>сооружений при высоте<br>зданий до 25 мм шт |   | 1,00 | 2,43  | - | - | 2    | -  | -  | -  |
|     |                | и) разные работы   |   |      |       |   |   |      |    |    |    |
| 69. | 9-46<br>7-1    | Монтаж лестниц прямо-<br>линейных и криволи-<br>нейных пожарных с<br>ограждением т   |   | 0,08 | 58,00 | - | - | 5    | -  | -  | -  |
| 70. | 9-33<br>4-10   | Стойки под шкафы т   |   | 0,14 | 43,00 | - | - | 6    | -  | -  | -  |
|     |                | Итого по ЕРЕР руб.   |   | -    | -     | - | - | 3277 | -  | -  | -  |

| I                            | 2                        | 3   | 4 | 5    | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|------------------------------|--------------------------|---|---|------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| <u>Стоимость материалов:</u> |                          |   |   |      |        |   |   |     |    |    |    |
| 71.                          | ССП т.ч.<br>т.3-1<br>п.1 | Арматура для оборных<br>к/б элементов:<br>класса<br>А1  | т | -    | 229    | - | - | -   | -  | -  | -  |
| 72.                          | п.3                      | А3  | т | 0,03 | 250,00 | - | - | 8   | -  | -  | -  |
| 73.                          | п.6                      | В1  | т | 0,02 | 321,00 | - | - | 6   | -  | -  | -  |
| 74.                          | п.13                     | Закладные детали  | т | 0,01 | 413    | - | - | 4   | -  | -  | -  |
| 75.                          | Ц1 ч2<br>р4 п.18         | Арматура для монолит-<br>ных стен А3  | т | 0,55 | 283    | - | - | 156 | -  | -  | -  |
| 76.                          | Ц1 ч2 р1У<br>п.1976      | Лестницы со ступеня-<br>ми из листовой про-<br>сечной рифленой или<br>круглой стали:<br>прямолинейные 4 | т | 0,08 | 358    | - | - | 29  | -  | -  | -  |

| I   | 2                                    | 3  | 4  | 5    | 6     | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|--------------------------------------|--|----|------|-------|---|---|----|----|----|----|
| 77. | ЦИ ч2 рI<br>п.1978                   | Лестница приставная  | т  | 0,14 | 358   | - | - | 50 | -  | -  | -  |
| 78. | СЦИ ч2<br>рI<br>п.1790               | Обрамления из уголков  | т  | 0,02 | 299,0 | - | - | 29 | -  | -  | -  |
| 79. | СЦИ ч2<br>т.ч. п.6<br>т12 п.9        | Добавл. за изменение<br>схемы противокоррозионной защиты   | т  | 0,02 | 15,60 | - | - | 1  | -  | -  | -  |
| 80. | ССЦ<br>II-182                        | Плиты козырьков из<br>из бетона 200  | м3 | 0,56 | 53,50 | - | - | 30 | -  | -  | -  |
| 81. | СЦ<br>9-92                           | Перемички сборные<br>ж/б   | м3 | 1,09 | 64,40 | - | - | 70 | -  | -  | -  |
| 82. | ССЦ<br>II-148<br>примеч.<br>п.26, 27 | Плиты плоские, пролетом 0,8 м, норм.нагр.<br>I250 кгс/м2, прив.ед.<br>толщ. 80<br>Цена: 6,94-0,2х2-<br>-0,25 | м2 | 2,40 | 6,29  | - | - | 15 | -  | -  | -  |

| I   | 2                                  | 3   | 4  | 5     | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------------------------------|---|----|-------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 83. | СИ<br>II-148<br>примеч.<br>п.26,27 | То же, пролетом<br>I, I м, норм.нагр.<br>800 кгс/м <sup>2</sup><br>Цена: 6,94-0,2х2-<br>-0,27 | м2 | 26,84 | 6,27   | - | - | 168 | -  | -  | -  |
| 84. | СИ чI pI<br>п.115                  | Плиты минераловатные<br>полужесткие   | м3 | 1,37  | 18,3   | - | - | 25  | -  | -  | -  |
| 85. | СИ ч2 pI<br>п.2096                 | Рамки для обрамления<br>отверстий в вент-<br>камерах  | т  | 0,29  | 347,00 | - | - | 101 | -  | -  | -  |
| 86. | СИ ч2<br>г.ч. п.6<br>т12 п9        | Добавл.за изменение<br>схемы противокорро-<br>зионной защиты                                  | т  | 0,29  | 15,60  | - | - | 5   | -  | -  | -  |
| 87. | СИ ч2 pI<br>п. 1797                | Реборда металличе-<br>ская  | т  | 0,49  | 278,00 | - | - | 136 | -  | -  | -  |
| 88. | СИ ч2 pI<br>п.1790                 | Стойки металлические<br>под шкафы   | т  | 0,14  | 299,00 | - | - | 42  | -  | -  | -  |

| I   | 2                           | 3   | 4  | 5    | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------------------------|---|----|------|-------|---|---|------|----|----|----|
| 89. | СЦ ч2<br>Т.ч. п.6<br>Т12 п9 | Добавл. за изменение<br>схемы противокорро-<br>зионной защиты             | т  | 0,63 | 15,60 | - | - | 10   | -  | -  | -  |
| 90. | ССЦ<br>9-122                | Стаканы опорные для<br>вентиляционных<br>устройств из бетона<br>200       | м3 | 0,06 | 71,20 | - | - | 4    | -  | -  | -  |
| 91. | Ц1 ч2 р2<br>п.405           | Щиты настила  | м2 | 1,30 | 3,34  | - | - | 4    | -  | -  | -  |
| 92. | Ц1 ч1 р1<br>п.724           | Зеркала технические<br>плоские из поли-<br>рованного стекла<br>толщ. 2 мм | м2 | 0,72 | 18,16 | - | - | 13   | -  | -  | -  |
|     |                             | Итого материалов,<br>изделий, конструкций руб.                            |    | -    | -     | - | - | 886  | -  | -  | -  |
|     |                             | Итого по разделу 13 руб.  |    | -    | -     | - | - | 4163 | -  | -  | -  |

## С В О Д К А

объемов и стоимостей работ к локальной смете № 7/1

| № пп                    | Наименование конструктивных элементов и видов работ по разделам сметы | Ед. изм. | К-во изм. | Сметная стоимость, руб. |                            |   |                  | Нормативная условно-чистая продукция |                           |  |   | Удельный вес стоимости конструктивного элемента или вида работ к общей стоимости работ по смете |                                     |             |
|-------------------------|---|----------|-----------|-------------------------|----------------------------|---|------------------|--------------------------------------|---------------------------|--|---|---|-------------------------------------|-------------|
|                         |   |          |           | Прямых затрат           | Накладных расходов % суммы | Плановых накоп-лений, % стоимо-сти по гр. 5,7 | Всего по гр. 5,7 | В том числе основ-ной зарп.          | экспл. машин в т.ч. зарп. | В на-кладных расхо-дах % суммы по гр. 10, 11 | В плв-новых накоп-лениях % сто-имости по гр. 10, 11 |   | Всего по дан-ным гр. 10, 11, 12, 13 |             |
| 1                       | 2   | 3        | 4         | 5                       | 6                          | 7   | 8                | 9                                    | 10                        | 11   | 12  | 13  | 14                                  | 15          |
| Общестроительные работы |   |          |           |                         |                            |   |                  |                                      |                           |  |   |   |                                     |             |
| 1.                      | Земляные работы   | м3       | 530       | 210                     | 16,5                       | 35  | 20               | 265                                  | -                         | -  | -   | -   | -                                   | 0,4/0,5     |
| 2.                      | Фундаменты  | м3       | 100,9     | 4727                    | 16,5                       | 780   | 441              | 5948                                 | -                         | -  | -   | -   | -                                   | 9,04/58,95  |
| 3.                      | Стены   | м3       | 443,5     | 19852                   | 16,5                       | 3276  | 1850             | 24978                                | -                         | -  | -   | -   | -                                   | 37,95/56,32 |
| 4.                      | Перекрытия  | м2       | 741,1     | 7892                    | 16,5                       | 1302  | 736              | 9930                                 | -                         | -  | -   | -   | -                                   | 15,09/13,39 |
| 5.                      | Лестницы  | п.м.     | 19        | 477                     | 16,5                       | 79  | 44               | 600                                  | -                         | -  | -   | -   | -                                   | 0,91 /31,58 |
|                         | металлокон-струкция   | п.м.     | 19        | 115                     | 8,6                        | 10  | 10               | 135                                  | -                         | -  | -   | -   | -                                   | 0,21/7,11   |

503-2-9.84 Альбом 7.1.87

- 70 -

| 1 2                       | 3  | 4         | 5     | 6    | 7    | 8    | 9     | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15          |
|---------------------------|----|-----------|-------|------|------|------|-------|----|----|----|----|----|-------------|
| 6. Кровля                 | м2 | 756       | 6978  | 8,6  | 1151 | 650  | 8779  | -  | -  | -  | -  | -  | 13,34/11,61 |
| 7. Перегородки            | м2 | 78        | 368   | 8,6  | 61   | 34   | 463   | -  | -  | -  | -  | -  | 0,7/5,94    |
| 8. Полы                   | м2 | 778       | 2198  | 8,6  | 363  | 205  | 2766  | -  | -  | -  | -  | -  | 4,2/3,56    |
| 9. Окна                   | м2 | 47,13     | 1182  | 8,6  | 195  | 110  | 1487  | -  | -  | -  | -  | -  | 2,26/31,55  |
| 10. Двери                 | м2 | 46,12     | 1716  | 16,5 | 283  | 160  | 2159  | -  | -  | -  | -  | -  | 3,28/46,81  |
| Металлокон.               | м2 | 46,12     | 971   | 8,6  | 84   | 84   | 1139  | -  | -  | -  | -  | -  | 1,73/24,7   |
| 11. Внутренняя отделка    | м2 | 2155      | 1425  | 16,5 | 235  | 133  | 1793  | -  | -  | -  | -  | -  | 2,77/0,81   |
| 12. Наружная отделка      | м2 | 18        | 96    | 16,5 | 16   | 9    | 121   | -  | -  | -  | -  | -  | 0,18/6,72   |
| 13. Прочие работы         | м3 | вдан.4171 | 3766  | 16,5 | 621  | 351  | 4738  | -  | -  | -  | -  | -  | 7,2 /1,14   |
| Металлокон.               | м2 | 4171      | 417   | 8,6  | 36   | 36   | 489   | -  | -  | -  | -  | -  | 0,74/0,12   |
| Итого обще-строит. работы |    |           | 52390 | -    | 8527 | 4873 | 65790 | -  | -  | -  | -  | -  | 100         |

Главный архитектор проекта  
И.о. начальника сметного отдела  
Составила от. инженер  
Перечитала рук. группы

*С. И. Белов*  
*А. И. Агеева*  
*Т. П. Туровская*  
*А. П. Швкун*

С. И. Белов  
А. И. Агеева  
Т. П. Туровская  
А. П. Швкун

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7/2

к типовому проекту гаража-стоянки станции переливания крови 2-й категории  
На центральное отопление и узлы управления

Основание: чертежи № ОВ.СО.30

Составлена в ценах 1984 г.

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Сметная стоимость                    | 3,126 тьс.руб. |
| Нормативная условно-чистая продукция | тьс.руб.       |
| Показатели по смете                  |                |
| Стоимость на:                        |                |
| расчетную единицу                    | 183,9 руб.     |
| 1 м2 общей площади здания            | 4,16 руб.      |
| 1 м3 объема здания                   | 0,75 руб.      |

| №/п | № укрупнен-ных сметных норм, единич-ных расце-нок, шифры норм СНИП и др. | Наименование работ и затрат | Един. изме-рения | Кол-во един. изм. | Стоимость единицы, руб. |                  |                            | Общая стоимость, руб. |                  |              | Норматив-ной улово-чистой продук-ция |
|-----|--|-----------------------------|------------------|-------------------|-------------------------|------------------|----------------------------|-----------------------|------------------|--------------|--------------------------------------|
|     |  |                             |                  |                   | всего                   | в том числе      |                            | всего                 | в том числе      |              |                                      |
| 1   | 2  | 3                           | 4                | 5                 | 6                       | 7                | 8                          | 9                     | 10               | 11           | 12                                   |
|     |  |                             |                  |                   |                         | основ-ная зарпл. | экспл. машин в т.ч. зарпл. |                       | основ-ной зарпл. | экспл. машин |                                      |

Примечание.

Смета рассчитана с коэффициентами:  
К=1,098 к прейскуранту 23-07



| 1  | 2             | 3  | 4   | 5      | 6    | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|---------------|--|-----|--------|------|---|---|-----|----|----|----|
| 1. | 18-109<br>5-1 | Установка радиаторов<br>отопительных чугу-<br>нных тип М-140А,<br>М-140А0, М-90,<br>РД-90 высотой 582 мм | экм | 2520   | 7,67 | - | - | 193 | -  | -  | -  |
| 2. | 18-116<br>5-2 | Установка конвекто-<br>ров отопительных<br>настенных типа<br>КН-20-П, КН-20-К<br>с кожухом               | экм | 144,00 | 5,12 | - | - | 737 | -  | -  | -  |
| 3. | 18-132<br>5-5 | Установка регистров<br>отопительных из<br>стальных сварных<br>труб, диаметром пит-<br>ки 100 мм          | м   | 138,00 | 4,34 | - | - | 599 | -  | -  | -  |
| 4. | С130-91       | Вентиль запорный<br>муфтовый 15 кч 18 П<br>Д=15 мм   | шт  | 4,00   | 1,20 | - | - | 5   | -  | -  | -  |
| 5. | С130-92       | Д=20 мм  | шт  | 11,00  | 1,43 | - | - | 16  | -  | -  | -  |

| I   | 2              | 3  | 4     | 5      | 6    | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------------|--|-------|--------|------|---|---|-----|----|----|----|
| 6.  | С130-1022      | Кран проходной проб-<br>ковый ПЧ ББК<br>Д=15 мм  | шт    | 7,00   | 1,00 | - | - | 7   | -  | -  | -  |
| 7.  | 18-229<br>15-5 | Установка кранов<br>воздушных радиатор-<br>ных   | компл | 2,00   | 0,49 | - | - | 1   | -  | -  | -  |
| 8.  | 18-196<br>II-6 | Установка воздухо-<br>оборников из сталь-<br>ных труб, горизон-<br>тальных и вертикаль-<br>ных, наружным диамет-<br>ром корпуса 159 мм | шт    | 6,00   | 7,32 | - | - | 44  | -  | -  | -  |
| 9.  | 16-35<br>7-1   | Прокладка трубопрово-<br>дов из стальных водо-<br>газопроводных<br>неоцинкованных труб<br>для отопления, диа-<br>метром: 15 мм         | м     | 160,00 | 0,86 | - | - | 138 | -  | -  | -  |
| 10. | 16-36<br>7-1   | Д=20 мм  | м     | 50,00  | 0,91 | - | - | 46  | -  | -  | -  |
| 11. | 16-37<br>7-1   | Д=25 мм  | м     | 110,00 | 1,03 | - | - | 113 | -  | -  | -  |

| I   | 2  | 3  | 4  | 5      | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|--|--|----|--------|-------|---|---|-----|----|----|----|
| 12. | 16-38<br>7-1                                       | Д=32 мм  | м  | 100,00 | 1,14  | - | - | 114 | -  | -  | -  |
| 13. | 16-66<br>8-1                                       | Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения, наружным диаметром: 57 мм, толщиной стенки 3,5 мм | м  | 10,00  | 1,78  | - | - | 18  | -  | -  | -  |
| 14. | 16-66<br>8-2<br>Ц1 ч1<br>п. 139<br>Ц1 ч1<br>п. 130 | Д=32x2 мм  | м  | 5,00   | 1,28  | - | - | 6   | -  | -  | -  |
| 15. | 18-187<br>11-2                                     | Установка грязевиков из стальных труб наружным диаметром патрубка 108 мм   | шт | 2,00   | 42,17 | - | - | 84  | -  | -  | -  |
| 16. | Ц11-<br>391-1                                      | Монтаж регулятора Д=25 мм  | шт | 1,00   | 2,79  | - | - | 3   | -  | -  | -  |

| I   | 2               | 3  | 4         | 5     | 6     | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------------|--|-----------|-------|-------|---|---|----|----|----|----|
| 17. | Г704-<br>50064  | Клапан регулирующий<br>УРРД ТУ25-02-160970-<br>-76 | шт        | 1,00  | 70,00 | - | - | 70 | -  | -  | -  |
| 18. | ШП-642<br>-I    | Монтаж отборного<br>устройства                     | шт        | 12,00 | 0,34  | - | - | 4  | -  | -  | -  |
| 19. | 241829-<br>6053 | Отборное устройство                                |           | 12,00 | 1,92  | - | - | 23 | -  | -  | -  |
| 20. | 20-696<br>18-I  | Установка креплений<br>под оборудование            | 100<br>кг | 0,05  | 36,23 | - | - | 2  | -  | -  | -  |
| 21. | 16-134<br>12-I  | Установка вентиля<br>фланцевых Д=25 мм             | шт        | 1,00  | 1,68  | - | - | 2  | -  | -  | -  |
| 22. | 16-134<br>12-I  | Д=32 мм  | шт        | 2,00  | 1,68  | - | - | 3  | -  | -  | -  |
| 23. | 16-135<br>12-I  | Д=40 мм  | шт        | 2,00  | 1,60  | - | - | 3  | -  | -  | -  |

| I   | 2                 | 3  | 4  | 5    | 6     | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|-------------------|--|----|------|-------|---|---|----|----|----|----|
| 24. | Щ ч3<br>п.128     | Вентили проходные<br>фланцевые 15 кч 19п<br>для воды, давлением<br>1,6 МПа, диаметром<br>25 мм | шт | 1,00 | 2,44  | - | - | 2  | -  | -  | -  |
| 25. | 23-07<br>п.1-0379 | Д=32 мм  | шт | 2,00 | 3,30  | - | - | 7  | -  | -  | -  |
| 26. | 23-07<br>п.1-0497 | Вентиль проходной<br>фланцевый<br>15С27мм1, ДУ 40  | шт | 2,00 | 21,00 | - | - | 42 | -  | -  | -  |
| 27. | Е16-135<br>12-1   | Установка задвижек<br>Д=50 мм  | шт | 2,00 | 1,60  | - | - | 3  | -  | -  | -  |
| 28. | 23-07<br>п.2-0159 | Задвижка клиновья<br>фланцевая ЗКП 2-16<br>30С41НЖ ДУ 50,<br>РУ 16                             | шт | 2,00 | 30,00 | - | - | 60 | -  | -  | -  |
| 29. | Щ11-155<br>-1     | Водосчетчик холодной<br>или горячей воды,<br>диаметр условного<br>прохода, до 50 мм            | шт | 1,00 | 2,41  | - | - | 2  | -  | -  | -  |

| I   | 2                 | 3  | 4          | 5    | 6      | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|-------------------|--|------------|------|--------|---|---|----|----|----|----|
| 30. | III ч3<br>п.1521  | Водомер ВКСМ-Г-32 мм   | шт         | 1,00 | 36,50  | - | - | 37 | -  | -  | -  |
| 31. | 18-227<br>16-3    | Установка манометров<br>о трехходовым краном<br>и трубкой-сифоном                  | компл      | 6,00 | 4,43   | - | - | 27 | -  | -  | -  |
| 32. | 18-228<br>16-4    | Установка термомет-<br>ров в оправе прямых<br>или угловых                          | компл      | 5,00 | 2,41   | - | - | 12 | -  | -  | -  |
| 33. | 24-05<br>п.3-004  | Закладные конструк-<br>ции БМ18х2-100<br>ТУ36-1097-76;<br>изм. НР3-79              | 1000<br>шт | 0,02 | 310,00 | - | - | 5  | -  | -  | -  |
| 34. | 16-219<br>22      | Гидроиспытание трубо-<br>провода до 50 мм  | 100<br>м   | 4,35 | 3,94   | - | - | 17 | -  | -  | -  |
| 35. | 23-10<br>п.01-118 | Фланец для арматуры<br>на давление РУ 0,1<br>и 0,25 МПа, условный<br>диаметр 25 мм | шт         | 2,00 | 0,76   | - | - | 2  | -  | -  | -  |

| I   | 2                 | 3  | 4         | 5    | 6      | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|-------------------|--|-----------|------|--------|---|---|----|----|----|----|
| 36. | 23-10<br>п.01-119 | Д=32 мм  | шт        | 4,00 | 0,86   | - | - | 3  | -  | -  | -  |
| 37. | 23-10<br>п.01-120 | Д=40 мм  | шт        | 4,00 | 0,93   | - | - | 4  | -  | -  | -  |
| 38. | 23-10<br>п.01-121 | Д=50 мм  | шт        | 4,00 | 0,98   | - | - | 4  | -  | -  | -  |
| 39. | 11-18<br>3-1      | Гидроизоляция<br>оклеечная изолом  | 100<br>м2 | 0,06 | 125,00 | - | - | 8  | -  | -  | -  |
| 40. | 11-19<br>3-2      | То же, 2-й слой  | 100<br>м2 | 0,06 | 83,80  | - | - | 5  | -  | -  | -  |
| 41. | 26-16<br>4-2      | Изоляция трубопро-<br>вода пухшнуром<br>м/ватным   | м3        | 0,60 | 22,70  | - | - | 14 | -  | -  | -  |
| 42. | Ш ч4<br>п.350     | Шнур теплоизоляцион-<br>ный из минеральной<br>ваты с сетчатой<br>трубкой из нити<br>отеклянной крученой<br>ТУ-36-1695-79 | м3        | 0,62 | 63,80  | - | - | 40 | -  | -  | -  |

| I   | 2               | 3   | 4         | 5     | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------------|---|-----------|-------|-------|---|---|------|----|----|----|
| 43. | 26-73<br>13-9   | Обертывание трубопровода стеклотруберойдом          | 100<br>м2 | 0,10  | 12,60 | - | - | 1    | -  | -  | -  |
| 44. | Щ ч1<br>п.376   | Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой С-РК | м2        | 10,50 | 0,47  | - | - | 5    | -  | -  | -  |
| 45. | 15-614<br>164-8 | Масляная окраска неизолированного трубопровода      | 100<br>м2 | 0,60  | 60,50 | - | - | 36   | -  | -  | -  |
| 46. | 15-613<br>164-7 | То же, радиаторов                                   | 100<br>м2 | 0,21  | 43,50 | - | - | 9    | -  | -  | -  |
|     |                 | Итого   | руб.      |       |       |   |   | 2582 |    |    |    |
|     |                 | Пуск и регулировка 2%                               | руб.      |       |       |   |   | 1    |    |    |    |
|     |                 | Итого   | руб.      |       |       |   |   | 2583 |    |    |    |

Накладные расходы:



| I | 2 | 3                                 | 4    | 5 | 6 | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|---|---|-----------------------------------|------|---|---|---|---|------|----|----|----|
|   |   | на зарплату 80%                   | руб. |   |   |   |   | 6    |    |    |    |
|   |   | на сантехнические<br>работы 13,3% | руб. |   |   |   |   | 295  |    |    |    |
|   |   | на отстроительные<br>работы 16,5% | руб. |   |   |   |   | 20   |    |    |    |
|   |   | Итого:                            | руб. |   |   |   |   | 2904 |    |    |    |
|   |   | Плнновые накопле-<br>ния - 8%     | руб. |   |   |   |   | 282  |    |    |    |
|   |   | Итого:                            | руб. |   |   |   |   | 3126 |    |    |    |
|   |   | в том числе:                      |      |   |   |   |   |      |    |    |    |
|   |   | оборудование                      | руб. |   |   |   |   | 76   |    |    |    |
|   |   | монтаж                            | руб. |   |   |   |   | 162  |    |    |    |

Главный архитектор проекта  
И.о. начальника сметного отдела  
Составил инженер  
Пересчитала

*С. И. Белов*  
*А. И. Агеева*  
*Л. А. Сергеева*  
*С. В. Радина*

С. И. Белов  
А. И. Агеева  
Л. А. Сергеева  
С. В. Радина

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7/3

к типовому проекту гаража-стоянки станции переливания крови 2-й категории  
Приточно-вытяжную вентиляцию

Основание: чертежи № 0В.С0

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 4,619 тыс.руб.

Нормативная условно-  
чистая продукция тыс.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:

расчетную единицу 271,7 руб.

1 м2 общей площади здания 6,14 руб.

1 м3 объема здания 1,11 руб.

| № п/п | № укрупнен-<br>ных сметных<br>норм, единич-<br>ных расценок<br>шифры норм<br>СНиП и др. | Наименование<br>работ и затрат | Един.<br>изме-<br>рения | Кол-во<br>един.<br>изм. | Стоимость единицы, руб. |                                     |   | Общая стоимость, руб.   |                 |    | Норма-<br>тивной<br>условно-<br>чистой<br>про-<br>дукции |
|-------|---|--------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------------------|---|-------------------------|-----------------|----|--|
|       |   |                                |                         |                         | всего                   | в том числе                         |   | всего                   | в том числе     |    |  |
|       |   |                                |                         |                         | основ-<br>ная<br>зарпл. | экопл.<br>машин<br>в т.ч.<br>зарпл. |   | основ-<br>ной<br>зарпл. | экопл.<br>машин |    |  |
| I     | 2   | 3                              | 4                       | 5                       | 6                       | 7                                   | 8 | 9                       | 10              | 11 | 12   |

Примечание

Смета рассчитана с коэффициентами:  
К=1,098 к преискуранту 23-07

| I  | 2  | 3  | 4     | 5    | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|--|--|-------|------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| I. | 20-706<br>20-1<br>15-01<br>п.01-394<br>п.01-395  | Установка венти-<br>лятора Ц/Б<br>Ц470-4 с эл.двигателем<br>4A71B4   | шт    | 1,00 | 93,00  | - | - | 93  | -  | -  | -  |
| 2. | 20-707<br>15-01<br>п.01-402<br>п.01-403<br>20-03 | То же, Ц470-5, с<br>эл. двигателем<br>4A90L A4   | шт    | 1,00 | 129,61 | - | - | 130 | -  | -  | -  |
| 3. | 20-749<br>23-1                                   | Установка венти-<br>ляторов крышных<br>с поддоном массой,<br>т до 0,1  | шт    | 1,00 | 7,33   | - | - | 7   | -  | -  | -  |
| 4. | Ц 43<br>п.219                                    | Вентиляторы радиаль-<br>ные крышные<br>КЦ3-90 из углеро-<br>дистой стали ном.<br>4A с эл. двигателем<br>4A71A4 на ре-<br>менной передаче | компл | 1,00 | 68,80  | - | - | 69  | -  | -  | -  |

| I  | 2                | 3  | 4  | 5    | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|------------------|--|----|------|--------|---|---|-----|----|----|----|
| 5. | 20-802<br>32-I   | Установка фильтров<br>воздушных сетчатых<br>для центральных<br>кондиционеров про-<br>изводительностью<br>тис.м <sup>3</sup> /ч до 20 | шт | 1,00 | 9,72   | - | - | 10  | -  | -  | -  |
| 6. | Ц1 ч3<br>п.1135  | Фильтры масляные<br>самоочищающиеся<br>01.2001.0   | шт | 1,00 | 228,00 | - | - | 228 | -  | -  | -  |
| 7. | Ц1 ч1<br>п.263   | Масло веретенное<br>для фильтров   | т  | 0,12 | 205,00 | - | - | 25  | -  | -  | -  |
| 8. | Ц3-95-I          | Монтаж электро-<br>тали  | шт | 1,00 | 38,80  | - | - | 39  | -  | -  | -  |
| 9. | 19-13<br>п.7-005 | Электроталь пере-<br>движная ТЭ1-511<br>грузоподъемностью<br>11-Т-66Д  | шт | 1,00 | 410,00 | - | - | 410 | -  | -  | -  |

| I   | 2                | 3   | 4  | 5     | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|------------------|---|----|-------|-------|---|---|-----|----|----|----|
| 10. | 19-13<br>п.7-001 | Лебедка ручная<br>ТЛ-2 ЛР-1,25  | шт | 1,00  | 65,00 | - | - | 65  | -  | -  | -  |
| 11. | 20-760<br>25-1   | Установка калори-<br>феров массой, до<br>0,125 т  | шт | 2,00  | 6,25  | - | - | 13  | -  | -  | -  |
| 12. | Ш ч3<br>п.759    | Калориферы сталь-<br>ные пластинчатые<br>одноходовые<br>КВС8А-П, поверх-<br>ность нагрева в<br>М2-16,92         | шт | 2,00  | 52,90 | - | - | 106 | -  | -  | -  |
| 13. | 20-106<br>I-I    | Прокладка возду-<br>ховодов из оцин-<br>кованной стали<br>толщиной 0,5 мм;<br>диаметром до<br>160 мм            | м2 | 6,00  | 8,05  | - | - | 48  | -  | -  | -  |
| 14. | 20-109<br>I-I    | Прокладка возду-<br>ховодов из оцинко-<br>ванной стали тол-<br>щиной 0,6 мм, диа-<br>метром от 225 до<br>316 мм | м2 | 37,00 | 5,93  | - | - | 219 | -  | -  | -  |



| I   | 2              | 3  | 4    | 5     | 6      | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------------|--|------|-------|--------|---|---|-----|----|----|----|
|     |                | МЭ0-063/25-025П раз-<br>мером клапана<br>600x1000А   | шт   | 1,00  | 104,13 | - | - | 104 | -  | -  | -  |
| 20. | 20-656<br>15-I | Установка дверей<br>герметических утеплен-<br>ных размером<br>1250x500 мм                        | шт   | 3,00  | 16,32  | - | - | 49  | -  | -  | -  |
| 21. | 20-407<br>7-I  | Установка решеток<br>жалюзийных стальных<br>регулирующих Р 150<br>размером, 100x200 мм           | I шт | 51,00 | 1,52   | - | - | 78  | -  | -  | -  |
| 22. | 20-402<br>7-I  | Установка решеток<br>жалюзийных стальных<br>регулирующих РР-I<br>размером 100x200 мм             | I шт | 34,00 | 2,70   | - | - | 92  | -  | -  | -  |
| 23. | 20-400<br>7-I  | Установка решеток<br>жалюзийных стальных<br>неподвижных штампо-<br>ванных размером<br>150x490 мм | I шт | 24,00 | 1,46   | - | - | 35  | -  | -  | -  |

| I   | 2              | 3   | 4    | 5     | 6     | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|----------------|---|------|-------|-------|---|---|----|----|----|----|
| 24. | 20-486<br>II-I | Установка зонтов над шахтами и выхлопными трубами из листовой стали диаметром шахты, 200 мм                       | шт   | 1,00  | 3,54  | - | - | 4  | -  | -  | -  |
| 25. | 20-490<br>II-I | D=450 мм  | шт   | 1,00  | 10,04 | - | - | 10 | -  | -  | -  |
| 26. | 16-38<br>7-I   | Прокладка трубопроводов из стальных водопроводных неоцинкованных труб для отопления, диаметром 32 мм              | м    | 30,00 | 1,14  | - | - | 34 | -  | -  | -  |
| 27. | 16-219<br>22   | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения, диаметром до 50 мм | 100м | 0,30  | 3,94  | - | - | 1  | -  | -  | -  |
| 28. | Ш ч3<br>п.104  | Вентили проходные муфтовне 15кч 18П2 для воды давлением 1,6 МПа, диаметром 20 мм                                  | шт   | 1,00  | 1,69  | - | - | 2  | -  | -  | -  |



| I   | 2                  | 3   | 4  | 5    | 6     | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|--------------------|---|----|------|-------|---|---|----|----|----|----|
| 29. | Ц1 ч3<br>п. 1022   | Краны проходные саль-<br>никовые муфтовые<br>11ч60к для воды,<br>нефти и масла давле-<br>нием 1 МПа, диамет-<br>ром 15 мм | шт | 3,00 | 1,00  | - | - | 3  | -  | -  | -  |
| 30. | 16-135<br>12-1     | Установка вентилей<br>фланцевых Д=32 мм   | шт | 4,00 | 1,60  | - | - | 6  | -  | -  | -  |
| 31. | 23-07<br>п. 1-0379 | Вентиль проходной<br>фланцевый 15кч19П2<br>ДУ32 мм  | шт | 4,00 | 3,30  | - | - | 13 | -  | -  | -  |
| 32. | Ц1-<br>540-13      | Монтаж клапанов<br>254931НЖ Д=25 мм   | шт | 1,00 | 1,71  | - | - | 2  | -  | -  | -  |
| 33. | 23-07<br>п. 1-1933 | Клапан регулирующий<br>о эл. мех. ПР-1М<br>254931НЖМ<br>ДУ 25   | шт | 1,00 | 59,00 | - | - | 59 | -  | -  | -  |

| I   | 2             | 3   | 4     | 5    | 6     | 7 | 8 | 9  | 10 | II | I2 |
|-----|---------------|---|-------|------|-------|---|---|----|----|----|----|
| 34. | ЦВ-<br>481-19 | Присоединение к сети и подготовка к сдаче под наладку машины со щитовыми подшипниками, поступающей в собранном виде, с короткозамкнутым ротором, масса до 0,1 т | шт    | 4,00 | 1,38  | - | - | 6  | -  | -  | -  |
| 35. | ЦВ-<br>п.146  | Судка электрических машин и агрегатов, масса до 0,2 т   | шт    | 4,00 | 6,30  | - | - | 25 | -  | -  | -  |
| 36. | ЦВ-п50        | Ревизия машин со щитовыми подшипниками поступающих установленных на технологическом оборудовании, с короткозамкнутым ротором масса до 0,03 т                    | шт    | 4,00 | 1,83  | - | - | 7  | -  | -  | -  |
| 37. | 20-1003       | Установка виброизоляторов до 39   | 10 шт | 0,10 | 12,93 | - | - | 1  | -  | -  | -  |



| I   | 2               | 3   | 4         | 5     | 6     | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------------|---|-----------|-------|-------|---|---|------|----|----|----|
|     |                 | 9573-81 М100  | м3        | 0,52  | 20,40 | - | - | 11   | -  | -  | -  |
| 45. | 26-73<br>13-9   | Обертывание поверхно-<br>сти изоляции тканью<br>стеклянной или стекло-100<br>пластиком рулонным | м2        | 0,12  | 12,60 | - | - | 2    | -  | -  | -  |
| 46. | Ц1 ч1<br>п. 180 | Ткань стеклянная<br>изоляционная И-200,<br>толщиной 0,2 мм                                      | м2        | 12,60 | 0,73  | - | - | 9    | -  | -  | -  |
| 47. | 15-614<br>164-8 | Окраска масляной<br>краской за 2 раза<br>решеток и зонтов                                       | 100<br>м2 | 2,91  | 60,50 | - | - | 176  | -  | -  | -  |
| 48. | Ц1 ч1<br>п. 363 | Прокладки резиновые   | кг        | 2,00  | 1,62  | - | - | 3    | -  | -  | -  |
|     |                 | Итого   | руб.      |       |       |   |   | 3818 |    |    |    |
|     |                 | Пуск и регулировка<br>5%  | руб.      |       |       |   |   | 16   |    |    |    |

| I | 2 | 3                                 | 4    | 5 | 6 | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|---|---|-----------------------------------|------|---|---|---|---|------|----|----|----|
|   |   | Итого:                            | руб. |   |   |   |   | 3834 |    |    |    |
|   |   | Накладные расходы:                |      |   |   |   |   |      |    |    |    |
|   |   | на зарплату 80%                   | руб. |   |   |   |   | 50   |    |    |    |
|   |   | на сантехнические<br>работы 13,3% | руб. |   |   |   |   | 391  |    |    |    |
|   |   | на строительно<br>работы 16,5%    | руб. |   |   |   |   | 45   |    |    |    |
|   |   | Итого                             | руб. |   |   |   |   | 4320 |    |    |    |
|   |   | Плановые накопления<br>8%         | руб. |   |   |   |   | 299  |    |    |    |
|   |   | Итого                             | руб. |   |   |   |   | 4619 |    |    |    |
|   |   | в том числе:                      |      |   |   |   |   |      |    |    |    |
|   |   | оборудование                      | руб. |   |   |   |   | 534  |    |    |    |
|   |   | монтаж                            | руб. |   |   |   |   | 154  |    |    |    |

Главный инженер проекта  
И.о. начальника сметного отдела  
Составил ст. инженер  
Перосчитала

*С. И. Болов*  
*А. И. Агеева*  
*Т. Д. Цветкова*  
*С. В. Радина*

С. И. Болов  
А. И. Агеева  
Т. Д. Цветкова  
С. В. Радина

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7/4

у типовому проекту гаража-стоянки станции переливания крови 2-ой категории  
На горячее водоснабжение

Основание: чертежи № ВК.С0

Составлена в ценах 1984г.

Сметная стоимость 0,184 тис.руб.

Нормативная условно-  
чистая продукция тис.руб.

Показатели по смете

Стоимость на:  
расчетную единицу 10,82 руб.

1 м2 общей площади  
здания 0,24 руб.

1 м3 объема здания 0,04 руб.

| №№<br>сп | № укрупнен-<br>ных сметных<br>норм, единич-<br>ных расценок<br>шифры норм<br>СНП и др. | Наименование<br>работ и затрат   | Един.<br>изм. | Кол-во<br>един.<br>изм. | 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 |    |  |
|          |  |  |               |                         | основ-<br>ная<br>зарпл. | экопл.<br>машин<br>в т.ч.<br>зарпл. | основ-<br>ной<br>зарпл. | экопл.<br>машин<br>в т.ч.<br>зарпл. |             |    |  |
| I        | 2  | 3  | 4             | 5                       | 6                       | 7                                   | 8                       | 9                                   | 10          | 11 | 12   |
| I.       | 16-4I<br>7-3   | Прокладка трубопро-<br>водов из стальных<br>водогазопроводных<br>оцинкованных труб<br>для водоснабжения<br>диаметром 15 мм | м             | 20,00                   | 1,20                    | -                                   | -                       | 24                                  | -           | -  | -  |

| I  | 2                     | 3  | 4  | 5     | 6    | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|----|-----------------------|--|----|-------|------|---|---|----|----|----|----|
| 2. | 16-42<br>7-3          | Д=20 мм  | м  | 20,00 | 1,35 | - | - | 27 | -  | -  | -  |
| 3. | 16-43<br>7-3          | Д=25 мм  | м  | 10,00 | 1,36 | - | - | 14 | -  | -  | -  |
| 4. | Ш 43<br>п.91          | Вентили проходные<br>муфтовые 15кч18 п<br>для воды и пара,<br>давлением 1,6 МПа,<br>диаметром: 15 мм | шт | 5,00  | 1,20 | - | - | 6  | -  | -  | -  |
| 5. | Ш 43<br>п.92          | 20 мм  | шт | 2,00  | 1,43 | - | - | 3  | -  | -  | -  |
| 6. | Ш 43<br>п.93          | 25 мм  | шт | 1,00  | 1,65 | - | - | 2  | -  | -  | -  |
| 7. | 16-185<br>16-2<br>К=2 | Установка кранов<br>смесителей со<br>смесителем  | шт | 2,00  | 4,14 | - | - | 8  | -  | -  | -  |

| I   | 2               | 3  | 4    | 5     | 6     | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------------|--|------|-------|-------|---|---|----|----|----|----|
| 8.  | Ц1 ч3<br>п.1484 | Рукава резиноканавые<br>напорно-восстанавливающие<br>для воды давлением<br>1 МПа, диаметром<br>25 мм   | м    | 20,00 | 2,23  | - | - | 45 | -  | -  | -  |
| 9.  | 16-219<br>22    | Гидроиспытание<br>системы  | 100м | 0,50  | 3,94  | - | - | 2  | -  | -  | -  |
| 10. | 17-50<br>3-3    | Установка смесителей<br>для ванны с душевой<br>трубкой и сеткой<br>СМ-Д-СТ   | шт   | 1,00  | 4,59  | - | - | 5  | -  | -  | -  |
| 11. | 26-16<br>4-3    | Изоляция трубопрово-<br>да матами м/ватными  | м3   | 0,10  | 20,40 | - | - | 2  | -  | -  | -  |
| 12. | Ц1 ч3<br>п.31   | Маты минераловатные<br>вертикально-слоистые<br>из плит мягких на<br>синтетическом связую-<br>щем с покрытием из<br>рубероида марки 75<br>ГОСТ 23307-78 толщи-<br>ной 40 мм | м3   | 0,10  | 34,60 | - | - | 3  | -  | -  | -  |



| I   | 2                     | 3   | 4         | 5    | 6     | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------------------|---|-----------|------|-------|---|---|---|----|----|----|
| 13. | 26-68<br>13-4         | Оклеивание трубопровода стеклотканью                    | м2        | 4,00 | 1,29  | - | - | 5 | -  | -  | -  |
| 14. | 15-614<br>164-8       | Окраска трубопровода масляной краской по изоляции       | 100<br>м2 | 0,04 | 60,50 | - | - | 2 | -  | -  | -  |
| 15. | П.1 ч.1<br>р.13 п.180 | Ткань стеклотканная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм | м2        | 4,20 | 0,73  | - | - | 3 | -  | -  | -  |

Итого: руб. 181

Накладные расходы на сантехнические работы 13,3 руб. руб. 18

на строительные работы 16,5% руб. 3

Итого: руб. 172

Плановые накопления 6% руб. 12

Итого: руб. 184

Главный архитектор проекта  
И.о.начальника сметного отдела  
Составил ст.инженер  
Пересчитала

*Зембова*  
*Агеева*  
*Зембова*  
*Радина*

С. И. Белов  
А. И. Агеева  
Э. Д. Зембова  
С. В. Радина

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7/5

к типовому проекту гаража-стоянки станции переливания крови  
2-й категории

На холодное водоснабжение

Основание: чертежи № ВК.С0

Составлена в ценах 1984г.

|  |                |
|--|----------------|
| Сметная стоимость                        | 1,003 тыс.руб. |
| Нормативная условно-<br>чистая продукция | тыс.руб.       |
| Показатели по смете                      |                |
| Стоимость на:                            |                |
| расчетную единицу                        | 59 руб.        |
| 1 м2 общей площади<br>здания             | 1,33 руб.      |
| 1 м3 объема здания                       | 0,24 руб.      |

| № пп | № укрупнен-<br>ных сметных<br>норм, еди-<br>ничных рас-<br>ценок, инд-<br>ексы норм<br>СНиП и др. | Наименование работ<br>и затрат   | Един.<br>изм. | Кол-во<br>едн. | Стоимость единицы, руб. |                         |                 | Общая стоимость, руб. |                         |                 | норм-<br>тивной<br>условно-<br>чистой<br>продук-<br>ции |
|------|---|--|---------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|-----------------------|-------------------------|-----------------|---|
|      |   |  |               |                | всего                   | в том числе             |                 | всего                 | в том числе             |                 |   |
| 1    | 2   | 3  | 4             | 5              | 6                       | 7                       | 8               | 9                     | 10                      | 11              | 12  |
|      |   |  |               |                |                         | основ-<br>ной<br>затра. | экспл.<br>машин |                       | основ-<br>ной<br>затра. | экспл.<br>машин |   |
| I.   | 16-4I<br>7-3  | Прокладка трубопро-<br>водов из стальных<br>водогазопроводных<br>оцинкованных труб<br>для водоснабжения,<br>диаметром: 16 мм | м             | 16,00          | 1,20                    | -                       | -               | 18                    | -                       | -               | -   |

| I  | 2            | 3   | 4    | 5     | 6    | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|--------------|---|------|-------|------|---|---|-----|----|----|----|
| 2. | 16-42<br>7-3 | Д=20 мм   | м    | 15,00 | 1,35 | - | - | 20  | -  | -  | -  |
| 3. | 16-43<br>7-3 | Д=25 мм   | м    | 10,00 | 1,36 | - | - | 14  | -  | -  | -  |
| 4. | 16-46<br>7-4 | Д=50 мм   | м    | 80,00 | 2,21 | - | - | 177 | -  | -  | -  |
| 5. | 16-219<br>22 | Гидроиспытание<br>системы до 50   | 100м | 1,20  | 3,94 | - | - | 5   | -  | -  | -  |
| 6. | Ш 43<br>п.91 | Вентили проходные<br>муфтовые 15кч18п<br>для воды и пара,<br>давлением 1,6 МПа<br>диаметром 15 мм | шт   | 4,00  | 1,20 | - | - | 5   | -  | -  | -  |
| 7. | Ш 43<br>п.92 | Д=20 мм   | шт   | 2,00  | 1,43 | - | - | 3   | -  | -  | -  |

| I   | 2               | 3  | 4  | 5     | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------------|--|----|-------|-------|---|---|-----|----|----|----|
| 8.  | Ц1 ч3<br>п.93   | Д=25 мм  | шт | 1,00  | 1,65  | - | - | 2   | -  | -  | -  |
| 9.  | Ц1 ч3<br>п.96   | Д=50 мм  | шт | 2,00  | 3,68  | - | - | 7   | -  | -  | -  |
| 10. | 16-184<br>16-1  | Установка кранов<br>пожарных, диаметром<br>50 мм   | шт | 4,00  | 47,70 | - | - | 191 | -  | -  | -  |
| 11. | 43-06<br>отр.6  | Рукава пожарные<br>льняные   | м  | 40,00 | 1,90  | - | - | 76  | -  | -  | -  |
| 12. | 16-185<br>16-2  | Установка кранов<br>поливочных, диамет-<br>ром 25 мм   | шт | 1,00  | 2,07  | - | - | 2   | -  | -  | -  |
| 13. | Ц1 ч3<br>п.1484 | Рукава резинокане-<br>вые напорно-всасыва-<br>ющие для воды<br>давлением 1 МПа,<br>диаметром 25 мм | м  | 60,00 | 2,23  | - | - | 134 | -  | -  | -  |

| I   | 2                     | 3   | 4         | 5     | 6     | 7 | 7 | 8 | 9  | 10 | II | 12 |
|-----|-----------------------|---|-----------|-------|-------|---|---|---|----|----|----|----|
| 14. | 26-16<br>4-3          | Изоляция трубопровода матами м/ватными м3   |           | 1,00  | 20,40 | - | - |   | 20 | -  | -  | -  |
| 15. | ЦІ ч3<br>п.3І         | Маты минераловатные вертикально-слоистые из плит мягких на синтетическом связующем с покрытием из рубероида марки 75 ГССТ 23307-78 толщиной 40 мм | м3        | 1,03  | 34,60 | - | - |   | 36 | -  | -  | -  |
| 16. | 26-68<br>13-4         | Оклеивание трубопровода стеклотканью  | м2        | 40,0  | 1,29  | - | - |   | 52 | -  | -  | -  |
| 17. | ЦІ чІ<br>рІ3<br>п.180 | Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм  | м2        | 42,00 | 0,73  | - | - |   | 31 | -  | -  | -  |
| 18. | 15-614<br>164-8       | Окраска трубопровода масляной краской по изоляции   | 100<br>м2 | 0,42  | 60,50 | - | - |   | 25 | -  | -  | -  |

| I | 2 | 3                  | 4    | 5 | 6 | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 |
|---|---|--------------------|------|---|---|---|---|------|----|----|----|
|   |   | Итого:             | руб. |   |   |   |   | 818  |    |    |    |
|   |   | накладные расходы: |      |   |   |   |   |      |    |    |    |
|   |   | на сантехнические  |      |   |   |   |   |      |    |    |    |
|   |   | работы 13,3%       | руб. |   |   |   |   | 86   |    |    |    |
|   |   | на строительные    |      |   |   |   |   |      |    |    |    |
|   |   | работы 16,5%       | руб. |   |   |   |   | 26   |    |    |    |
|   |   | Итого:             | руб. |   |   |   |   | 930  |    |    |    |
|   |   | Плановые накопле-  |      |   |   |   |   |      |    |    |    |
|   |   | ния 8%             | руб. |   |   |   |   | 73   |    |    |    |
|   |   | Итого:             | руб. |   |   |   |   | 1003 |    |    |    |

Главный архитектор объекта  
И.о. начальника сметного отдела  
Составил ст.инженер  
Пересчитал ГИП

*С.И. Белов*  
*А.И. Агеева*  
*Э.Д. Зембатова*  
*С.В. Радина*

С.И. Белов  
А.И. Агеева  
Э.Д. Зембатова  
С.В. Радина

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7/6

к типовому проекту гаража-стоянки станции переливания крови 2-ой категории

На внутреннюю канализацию

Основание: чертежи № ВК С0

Софавлена в ценах 1984 г.

|  |                |
|--|----------------|
| Сметная стоимость                        | 0,414 тыс.руб. |
| Нормативная условно-<br>чистая продукция | тыс.руб.       |
| Показатели по смете                      |                |
| Стоимость на:                            |                |
| расчетную единицу                        | 24,4 руб.      |
| 1 м2 общей площади<br>здания             | 0,6 руб.       |
| 1 м3 объема здания                       | 0,1 руб.       |

| № пп | № укрупнен-<br>ных сметных<br>норм, ед-<br>ничных рео-<br>ценок, шифры<br>норм СНиП и<br>др. | Наименование<br>работ и затрат   | Един.<br>изм. | Кол-во<br>един.<br>изм. | Стоимость единицы, руб. |                                     |   | Общая стоимость, руб.   |                                     |    | Норматив-<br>ной<br>условно-<br>чистой<br>продукции |
|------|--|--|---------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------------------|---|-------------------------|-------------------------------------|----|---|
|      |  |  |               |                         | всего                   | в том числе                         |   | всего                   | в том числе                         |    |   |
|      |  |  |               |                         | основ-<br>ная<br>зарпл. | экспл.<br>машин<br>в т.ч.<br>зарпл. |   | основ-<br>ная<br>зарпл. | экспл.<br>машин<br>в т.ч.<br>зарпл. |    |   |
| I    | 2  | 3  | 4             | 5                       | 6                       | 7                                   | 8 | 9                       | 10                                  | 11 | 12  |
| I.   | 16-28<br>4-2   | Прокладка трубо-<br>проводов из чу-<br>гунных канализа-<br>ционных труб в<br>траншеях, диамет-<br>ром 100 мм | м             | 5,00                    | 3,01                    | -                                   | - | 15                      | -                                   | -  | -   |

| I  | 2            | 3  | 4    | 5     | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|----|--------------|--|------|-------|-------|---|---|-----|----|----|----|
| 2. | I6-30<br>5-1 | Прокладка трубопроводов из чугунных канализационных труб по стенам зданий и в каналах, диаметром: 50 мм  | м    | 5,00  | 3,21  | - | - | I6  | -  | -  | -  |
| 3. | I6-31<br>5-2 | 100 мм   | м    | 25,00 | 4,59  | - | - | II5 | -  | -  | -  |
| 4. | I6-33<br>6-1 | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб, диаметром: 50 мм   | м    | 5,00  | 1,92  | - | - | 10  | -  | -  | -  |
| 5. | I6-34<br>6-2 | 100 мм   | м    | 5,00  | 3,10  | - | - | I6  | -  | -  | -  |
| 6. | I7-22<br>1-5 | Установка умывальников фаянсовых, фарфоровых и полупфарфоровых со смесителем с нижней камерой смешивания прямоугольных со спинкой, размером 550x420x150 мм | комп | 2,00  | 18,50 | - | - | 37  | -  | -  | -  |





| I                 | 2 | 3   | 4         | 5    | 6     | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12 |
|-------------------|---|---|-----------|------|-------|---|---|-----|----|----|----|
|                   |   | до 1,5 м грунт<br>2 группы  | 100<br>м3 | 0,07 | 74,50 | - | - | 5   | -  | -  | -  |
| I2. I-968<br>8I-2 |   | Засыпка вручную<br>траншей пазах кот-<br>лованов и ям<br>грунт 2 группы | 100<br>м3 | 0,07 | 46,00 | - | - | 3   | -  | -  | -  |
|                   |   | Итого:  | руб.      |      |       |   |   | 340 |    |    |    |
|                   |   | на сантехнические<br>работы 13,3%                                       | руб.      |      |       |   |   | 43  |    |    |    |
|                   |   | на строительные<br>работы 16,5%   | руб.      |      |       |   |   | 2   |    |    |    |
|                   |   | Итого:  | руб.      |      |       |   |   | 385 |    |    |    |
|                   |   | Плановые накопле-<br>ния 8%   | руб.      |      |       |   |   | 29  |    |    |    |
|                   |   | Итого:  | руб.      |      |       |   |   | 414 |    |    |    |

Главный архитектор проекта  
И.о. начальника сметного отдела  
Составил от. инженер  
Пересчитал

*Зем*

*Белов*  
*Агеева*  
*Радина*

С.И.Белов  
А.И.Агеева  
Э.Д.Зембатова  
С.В.Радина

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7/7

к типовому проекту гаража-стоянки станции переливания крови II категории  
На приобретение и монтаж автоматики систем вентиляции

Основание: спецификация № АОВ-СО1 АОВ-СО2  
Составлена в ценах 1984 г.

|  |               |
|--|---------------|
| Сметная стоимость                        | 0,50 тыс.руб. |
| в т.ч.                                   |               |
| а) оборудования                          | 0,35 тыс.руб. |
| б) монтажных работ                       | 0,15 тыс.руб. |
| Нормативная условно-<br>чистая продукция | тыс.руб.      |
| Показатели по смете<br>стоимость на:     |               |
| 1) расчетную единицу                     | 29,41 руб.    |
| 2) на 1м3 объема здания                  | 066 руб.      |
| 3) на 1м2 общей площади<br>здания        | 0,12 руб.     |

| № пп                               | Шифр № позиции пр-та УСН ценника и др.    | Наименование и характеристика оборудования монтажных работ | Един. изм. | К-во | Масса  |       | Стоимость единицы, руб. |                |       |                          |         | Общая стоимость, руб. |       |                          |  |  |
|------------------------------------|---|--|------------|------|--------|-------|-------------------------|----------------|-------|--------------------------|---------|-----------------------|-------|--------------------------|--|--|
|                                    |   |  |            |      | брутто | нетто | оборуд.                 | монтажн. работ | всего | в том числе зарпл. машин | оборуд. | монтажн. работ        | всего | в том числе зарпл. машин |  |  |
| 1                                  | 2   | 3  | 4          | 5    | 6      | 7     | 8                       | 9              | 10    | 11                       | 12      | 13                    | 14    | 15                       |  |  |
| I. Оборудование и монтажные работы |   |  |            |      |        |       |                         |                |       |                          |         |                       |       |                          |  |  |
| I.                                 | 1704/3<br>5095<br>II-405-<br>-1<br>вып. I | Регулятор температуры полупроводниковый<br>РТ-3            | шт         | I    | -      | -     | 57                      | 3,1            | 3,04  | -                        | 57      | 3                     | 3     | -                        |  |  |

| I  | 2                                  | 3  | 4  | 5 | 6 | 7 | 8    | 9    | 10   | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----|------------------------------------|--|----|---|---|---|------|------|------|----|----|----|----|----|
| 2. | I704<br>I-034I<br>II-13-2          | Термометр оопротив-<br>ления медный. Мон-<br>тажная длина 250<br>мм<br>ТСМ 507I-3I0-32 | шт | I | - | - | 7,5  | 0,5  | 0,49 | -  | 8  | I  | -  | -  |
| 3. | I704<br>I-0040<br>II-4-3           | Терморегулирующее<br>устройство динато-<br>метрическое<br>ТУДЭ-4                       | шт | I | - | - | 20,6 | 0,36 | 0,35 | -  | 2I | -  | -  | -  |
| 4. | I704/2<br>I-II97<br>II-4-2         | Датчик камерный<br>ДТКБ-54   | шт | I | - | - | 3,6  | 0,5I | 0,5  | -  | 4  | I  | I  | -  |
| 5. | I70648<br>I-364<br>I-753<br>II-I-I | Термометр техни-<br>ческий угловой<br>в оправе<br>У2-I-240-44I<br>I,25+2               | шт | I | - | - | 3,25 | 0,2I | 0,2I | -  | 3  | -  | -  | -  |
| 6. | I70648<br>I-375<br>I-753<br>II-I-I | То же,<br>У № 4-I-240-29I  | шт | I | - | - | 2,95 | 0,2I | 0,2I | -  | 3  | -  | -  | -  |

| I   | 2                                  | 3  | 4    | 5   | 6 | 7 | 8    | 9    | 10   | 11   | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----|------------------------------------|--|------|-----|---|---|------|------|------|------|----|----|----|----|
| 7.  | I70648<br>I-257<br>I-752<br>II-I-I | Термометр техни-<br>ческий прямой<br>в оправе<br>ПБ2-240-103 | шт   | 2   | - | - | 2,33 | 0,21 | 0,21 | -    | 5  | -  | -  | -  |
| 8.  | I504<br>I8093<br>8-529-5           | Пост кнопочный<br>ПКЕ-212-2У3                                | шт   | 1   | - | - | 1,95 | 1,99 | 1,09 | 0,05 | 2  | 2  | 1  | -  |
| 9.  | 8-417-5                            | Прокладка труб<br>винипластовых<br>скрыто, диам.<br>25 мм    | 100м | 0,2 | - | - | -    | 15,9 | 7,65 | 0,22 | -  | 3  | 2  | -  |
| 10. | 8-408-I                            | Прокладка metallo-<br>рукава, диам.<br>25 мм                 | 100м | 0,2 | - | - | -    | 32   | 9,26 | 7,54 | -  | 6  | 2  | 2  |
| 11. | 8-409-I                            | Затягивание перво-<br>го провода в трубы<br>и металлорукава  | 100м | 0,4 | - | - | -    | 4,88 | 2,36 | 2,33 | -  | 2  | 1  | 1  |
| 12. | 8-409-II                           | За каждый после-<br>дующий провод                            | 100м | 0,5 | - | - | -    | 1,21 | 1,14 | -    | -  | 1  | 1  | -  |

| 1   | 2        | 3   | 4    | 5   | 6 | 7 | 8 | 9    | 10   | 11   | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----|----------|---|------|-----|---|---|---|------|------|------|----|----|----|----|
| 13. | 8-146-1  | Прокладка кабеля с креплением накладными скобами при весе 1 м в кг до 1   | 100м | 0,4 | - | - | - | 48   | 18,2 | 12,7 | -  | 19 | 7  | 5  |
| 14. | 8-148-9  | Прокладка кабеля по лоткам при весе 1 м в кг до: 2                        | 100м | 0,5 | - | - | - | 20,6 | 8,62 | 0,48 | -  | 10 | 4  | -  |
| 15. | 11-711-1 | Кабельные вводы с количеством жил до: 10                                  | ввод | 6   | - | - | - | 0,54 | 0,53 | -    | -  | 3  | 3  | -  |
| 16. | 11-711-2 | 19  | ввод | 1   | - | - | - | 1,05 | 1,03 | -    | -  | 1  | 1  | -  |
| 17. | 8-153-13 | Заделки контрольного кабеля с пластмассовой изоляцией, с жом-ми жил до: 7 | шт   | 14  | - | - | - | 0,49 | 0,22 | -    | -  | 7  | 3  | -  |
| 18. | 8-153-14 | 14  | шт   | 2   | - | - | - | 0,81 | 0,4, | -    | -  | 2  | 1  | -  |

| I   | 2                                 | 3   | 4   | 5   | 6 | 7 | 8    | 9    | 10   | 11   | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----|-----------------------------------|---|-----|-----|---|---|------|------|------|------|----|----|----|----|
| 19. | 8-153-15                          | 19  | шт  | 4   | - | - | -    | 1,02 | 0,52 | -    | -  | 4  | 2  | -  |
| 20. | 1517/7<br>I-1016<br>II-6ЭД-<br>-3 | Щит шкафной<br>малогабаритный<br>ЩМ-1000x600                  | шт  | 1   | - | - | 30   | 3,09 | 1,87 | 0,32 | 30 | 3  | 2  | -  |
| 21. | 1517<br>1507                      | Изготовление и<br>установка реек и<br>др. доп. элемен-<br>тов | к-т | 1   | - | - | 2,85 | -    | -    | -    | 3  | -  | -  | -  |
| 22. | 1517<br>I-496                     | Установка зажимов<br>отводной рейки                           | шт  | 100 | - | - | 0,4  | -    | -    | -    | 40 | -  | -  | -  |
| 23. | 1504<br>19005<br>1517<br>I-496    | Блоки зажимов<br>БЗ-10<br>I,2+0,4                             | шт  | 10  | - | - | 1,6  | -    | -    | -    | 16 | -  | -  | -  |
| 24. | 1517<br>I-504                     | Рамки РПМ   | шт  | 10  | - | - | 0,1  | -    | -    | -    | 1  | -  | -  | -  |

| I   | 2  | 3   | 4  | 5 | 6 | 7 | 8     | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----|--|---|----|---|---|---|-------|---|----|----|----|----|----|----|
| 25. | I504<br>I2050<br>I517<br>I428            | Реле<br>РПУ-2<br><br>5,4+2,5                                | шт | 8 | - | - | 7,9   | - | -  | -  | 63 | -  | -  | -  |
| 26. | I504<br>I5579<br>K-0,92<br>I517<br>I-429 | Балансное реле<br>БР-3<br><br>I3,8+3,75                     | шт | I | - | - | 7,9   | - | -  | -  | 8  | -  | -  | -  |
| 27. | I504<br>6-410<br>I517<br>I-446           | Универсальный<br>переключатель<br>УПБ312-С29<br><br>3,3+2,5 | шт | 4 | - | - | 5,8   | - | -  | -  | 23 | -  | -  | -  |
| 28. | I504<br>I2004<br>I517<br>I-429           | Реле времени<br>BC-10-33<br><br>I8,4+3,75                   | шт | I | - | - | 22,15 | - | -  | -  | 22 | -  | -  | -  |
| 29. | I504<br>I-006<br>I517<br>I-35I           | Выключатель авто-<br>матический<br>А63М<br><br>I,45+I,05    | шт | I | - | - | 2,5   | - | -  | -  | 3  | -  | -  | -  |



503-2-9.84 Альбом 7.1.87

- II2 -

| I                            | 2                              | 3   | 4  | 5 | 6 | 7 | 8     | 9 | 10 | 11 | 12  | 13 | 14 | 15 |  |
|------------------------------|--------------------------------|---|----|---|---|---|-------|---|----|----|-----|----|----|----|--|
| 30.                          | I504<br>I80II<br>I5I7<br>I/444 | Кнопка управления<br>КЕ=0, II<br>0,8+I,25     | шт | 3 | - | - | 2,05  | - | -  | -  | 6   | -  | -  | -  |  |
| 31.                          | I507<br>5044<br>I5I7<br>I-48I  | Арматура сигналь-<br>ная<br>АС-2<br>0,38+0,75 | шт | 2 | - | - | I, I3 | - | -  | -  | 2   | -  | -  | -  |  |
| Итого                        |                                |   |    |   |   |   |       |   |    |    | 323 | 68 | 33 | 8  |  |
| Запасные части - 2%          |                                |   |    |   |   |   |       |   |    |    | 6   |    |    |    |  |
| Итого                        |                                |   |    |   |   |   |       |   |    |    | 329 |    |    |    |  |
| Тара и упаковка - 2%         |                                |   |    |   |   |   |       |   |    |    | 7   |    |    |    |  |
| Итого                        |                                |   |    |   |   |   |       |   |    |    | 336 |    |    |    |  |
| Транспортные рас-<br>ходи 3% |                                |   |    |   |   |   |       |   |    |    | 10  |    |    |    |  |
| Итого                        |                                |   |    |   |   |   |       |   |    |    | 346 |    |    |    |  |

| I                 | 2 | 3  | 4  | 5    | 6 | 7 | 8 | 9   | 10 | 11 | 12  | 13  | 14 | 15 |
|-------------------|---|--|----|------|---|---|---|-----|----|----|-----|-----|----|----|
|                   |   | Заготовительно-складские расходы - 1,2%        |    |      |   |   |   |     |    |    | 4   |     |    |    |
|                   |   | Итого  |    |      |   |   |   |     |    |    | 350 |     |    |    |
|                   |   | Комплектация (от итога с заплатами) - 1%       |    |      |   |   |   |     |    |    | 3   |     |    |    |
|                   |   | Итого оборудования                             |    |      |   |   |   |     |    |    | 353 | 68  | 33 | 8  |
|                   |   | 87% - накладные расходы                        |    |      |   |   |   |     |    |    |     | 29  |    |    |
|                   |   | Итого  |    |      |   |   |   |     |    |    |     | 97  |    |    |
|                   |   | 8% - плановые накопления                       |    |      |   |   |   |     |    |    |     | 8   |    |    |
|                   |   | Итого  |    |      |   |   |   |     |    |    | 353 | 105 | 33 | 8  |
|                   |   | II. Материалы, не учтенные ценниками           |    |      |   |   |   |     |    |    |     |     |    |    |
| 32. Ц I чу п.2280 |   | Кабель контрольный м.АКВВГ сеч. в кв.мм: 4x2,5 | км | 0,05 | - | - | - | 195 | -  | -  | -   | 10  | -  | -  |

503-2-9.84 Альбом 7.1.87

- II4 -

| I   | 2               | 3  | 4  | 5    | 6 | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----|-----------------|--|----|------|---|---|---|------|----|----|----|----|----|----|
| 33. | п.2283          | 10x2,5                                   | км | 0,02 | - | - | - | 367  | -  | -  | -  | 7  | -  | -  |
| 34. | п.2284          | 14x2,5                                   | км | 0,02 | - | - | - | 458  | -  | -  | -  | 9  | -  | -  |
| 35. | 1509<br>5-01034 | Провод м.ПВЗ-660<br>сеч.1 кв.мм          | км | 0,1  | - | - | - | 22,5 | -  | -  | -  | 2  | -  | -  |
| 36. | 241649<br>1-048 | Рукав металличе-<br>ский диам.<br>15 мм  | м  | 20   | - | - | - | 0,16 | -  | -  | -  | 3  | -  | -  |
| 37. | 503<br>8-0124   | Труба винилпласто-<br>вая диам.<br>25 мм | м  | 20   | - | - | - | 0,31 | -  | -  | -  | 6  | -  | -  |

Итого

37

Транспортно-  
заготовительно-  
складские расходы  
для I-го тер.  
района

а) 11,6% на п.35  
от 2 руб.

| I                                     | 2 | 3                            | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12  | 13  | 14 | 15 |
|---------------------------------------|---|------------------------------|---|---|---|---|---|---|----|----|-----|-----|----|----|
|                                       |   | б) 8,9% на п.36<br>от 3 руб. |   |   |   |   |   |   |    |    |     |     |    |    |
|                                       |   | в) 7,6% на п.37<br>от 6 руб. |   |   |   |   |   |   |    |    |     |     |    |    |
| Итого                                 |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    |     | 37  |    |    |
| 8% - плановые на-<br>копления         |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    |     | 3   |    |    |
| Итого                                 |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    |     | 40  |    |    |
| СВОДКА ЗАТРАТ                         |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    |     |     |    |    |
| I. Оборудование и<br>монтажные работы |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    | 353 | 105 | 33 | 8  |
| II. Материалы                         |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    |     | 40  |    |    |
| Итого                                 |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    | 353 | 145 | 33 | 8  |
| Всего                                 |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    |     | 498 |    |    |

Главный архитектор проекта  
И.О.Начальника сметного отдела  
Составил ст.инженер  
Пересчитала ст.инженер

*С.И. Белов*  
*А.И. Агеева*  
*В.М. Гапчич*  
*В.М. Гапчич*

С.И.Белов  
А.И.Агеева  
В.М.Гапчич  
В.М.Гапчич

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7/8

к типовому проекту гаража-стоянки станции переливания крови II категории  
На приобретение и монтаж электроосвещения

Основание: спецификация № Э0

Составлена в ценах 1984г.

|   |               |
|---|---------------|
| Сметная стоимость                             | 1,26 тыс.руб. |
| в т.ч.  |               |
| а) оборудования                               | 0,17 тыс.руб. |
| б) монтажных работ                            | 1,09 тыс.руб. |
| Нормативная условно-<br>чистая продукция      | тыс.руб.      |
| Показатели по смете<br>стоимость на:          |               |
| 1) расчетную единицу                          | 74,12 руб.    |
| 2) на 1м <sup>2</sup> общей площади<br>здания | 1,69 руб.     |
| 3) на 1м <sup>3</sup> объема здания           | 0,30 руб.     |

| №п/п                    | Шифр позиции | № пр-та УСН ценника и др. | Наименование и характеристика оборудования монтажных работ             | Един. изм. | К-во | Масса  |       | Стоимость единицы, руб. |                   |                 |                   | Общая стоимость, руб. |                   |                 |                   |
|-------------------------|--------------|---------------------------|--|------------|------|--------|-------|-------------------------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|-------------------|-----------------|-------------------|
|                         |              |                           |  |            |      | брутто | нетто | обо- рудо- ван.         | монтаж- ных работ | обо- рудо- ван. | монтаж- ных работ | обо- рудо- ван.       | монтаж- ных работ | обо- рудо- ван. | монтаж- ных работ |
| 1                       | 2            | 3                         | 4  | 5          | 6    | 7      | 8     | 9                       | 10                | 11              | 12                | 13                    | 14                | 15              |                   |
| <u>Монтажные работы</u> |              |                           |  |            |      |        |       |                         |                   |                 |                   |                       |                   |                 |                   |
| I.                      | 2I-126       |                           | Светильники для ламп накаливания устанавливаемые на крюке в помещениях | шт         | 53   | -      | -     | 1,2                     | 0,465             | 0,627           | -                 | -                     | 64                | 25              | -                 |

| I  | 2      | 3  | 4  | 5  | 6 | 7 | 8     | 9     | 10    | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----|--------|--|----|----|---|---|-------|-------|-------|----|----|----|----|----|
| 2. | 2I-I29 | Плафон с кол-м ламп до 2   | шт | 16 | - | - | 0,852 | 0,314 | 0,014 | -  | -  | 14 | 5  | -  |
| 3. | 2I-I29 | Бра  | шт | 7  | - | - | 0,852 | 0,314 | 0,014 | -  | -  | 6  | 2  | -  |
| 4. | 2I-I35 | Светильники для люминесцентных ламп устанавливаемые на штырях с количеством до 2 | шт | 4  | - | - | 0,995 | 0,567 | 0,305 | -  | -  | 4  | 2  | 1  |
| 5. | 2I-I52 | Ящик с понижающим трансформатором ЯТП-0,25                                       | шт | 2  | - | - | 1,24  | 0,86  | 0,05  | -  | -  | 2  | 2  | -  |
| 6. |        | Установка выключателей:  |    |    |   |   |       |       |       |    |    |    |    |    |
|    | 2I-II5 | в брызгозащищенном исполнении  | шт | 20 | - | - |       | 0,336 | 0,208 | -  | -  | 7  | 4  | -  |
| 7. | 2I-II4 | при скрытой установке  | шт | 14 | - | - |       | 0,133 | 0,106 | -  | -  | 2  | -  | -  |

| I   | 2                        | 3   | 4    | 5    | 6 | 7 | 8   | 9     | 10    | 11   | 12  | 13  | 14 | 15 |
|-----|--------------------------|---|------|------|---|---|-----|-------|-------|------|-----|-----|----|----|
| 8.  | 2I-120                   | Установка розетки штепсельной в брызгозащищенном исполнении | шт   | I    | - | - | -   | 0,308 | 0,214 | -    | -   | -   | -  | -  |
| 9.  | СКЦЗ-84 доп. I<br>2-1943 | Распределительный пункт ПРП-3010-21У3                       | шт   | I    | - | - | 159 | 9,25  | 3,86  | 0,79 | 159 | 9   | 4  | 1  |
| 10. | 2I-73                    | Прокладка труб стальных открыто диам.25 мм                  | 100м | 0,5  | - | - | -   | 33,8  | 27,4  | 3,63 | -   | 17  | 14 | 2  |
| 11. | 2I-77                    | То же, скрыто   | 100м | 3,0  | - | - | -   | 14,3  | 11,6  | 0,74 | -   | 43  | 35 | 2  |
| 12. | 2I-93                    | Затягивание первого провода в трубе                         | 100м | 6,5  | - | - | -   | 3,28  | 2,79  | 0,26 | -   | 21  | 18 | 2  |
| 13. | 2I-98                    | То же, каждого последующего                                 | 100м | 11,5 | - | - | -   | 1,47  | 1,35  | -    | -   | 17  | 16 | -  |
| 14. | 2I-81                    | Прокладка труб винилпластовых открыто диам.25мм             | 100м | 0,45 | - | - | -   | 34,4  | 24,1  | 5,34 | -   | -15 | 11 | 2  |

| I   | 2     | 3                            | 4    | 5    | 6 | 7 | 8 | 9   | 10   | 11   | 12  | 13  | 14  | 15 |
|-----|-------|------------------------------|------|------|---|---|---|-----|------|------|-----|-----|-----|----|
| 15. | 21-84 | То же, скрыто                | 100м | 2,55 | - | - | - | 6,8 | 4,65 | 0,17 |     | 17  | 12  | -  |
|     |       | Итого                        |      |      |   |   |   |     |      |      | 159 | 238 | 150 | 43 |
|     |       | 87% - накладные<br>расходы   |      |      |   |   |   |     |      |      |     | 130 |     |    |
|     |       | Итого                        |      |      |   |   |   |     |      |      |     | 368 |     |    |
|     |       | 8% плановые накоп-<br>ления  |      |      |   |   |   |     |      |      |     | 29  |     |    |
|     |       | Итого                        |      |      |   |   |   |     |      |      | 159 | 397 | 150 | 43 |
|     |       | Запасные части - 2%          |      |      |   |   |   |     |      |      | 3   |     |     |    |
|     |       | Итого                        |      |      |   |   |   |     |      |      | 162 |     |     |    |
|     |       | Тара и упаковка-2%           |      |      |   |   |   |     |      |      | 3   |     |     |    |
|     |       | Итого                        |      |      |   |   |   |     |      |      | 165 |     |     |    |
|     |       | Транспортные рас-<br>ходы 3% |      |      |   |   |   |     |      |      | 5   |     |     |    |
|     |       | Итого                        |      |      |   |   |   |     |      |      | 170 |     |     |    |



| I | 2 | 3   | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12  | 13  | 14  | 15 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|-----|-----|-----|----|
|   |   | Заготовительно-<br>складские расходы<br>-1,2%   |   |   |   |   |   |   |    |    | 2   |     |     |    |
|   |   | Итого   |   |   |   |   |   |   |    |    | 172 |     |     |    |
|   |   | Комплектация (от<br>итога с запчастями<br>- 1%) |   |   |   |   |   |   |    |    | 2   |     |     |    |
|   |   | Итого   |   |   |   |   |   |   |    |    | 174 | 397 | 143 | 43 |

#### II. Материалы, не учтенные ценниками

Светильники с  
лампами накалива-  
ния

|     |                        |                         |    |    |   |   |   |      |   |   |   |     |   |   |
|-----|------------------------|-------------------------|----|----|---|---|---|------|---|---|---|-----|---|---|
| 16. | Ш ЧУ<br>п.137          | НБ0-05-60/P2'0-<br>03У4 | шт | 7  | - | - | - | 1,91 | - | - | - | 14  | - | - |
| 17. | 1507<br>5-132<br>прим. | То же,<br>АРТ-135       | шт | 4  | - | - | - | 1,25 | - | - | - | 5   | - | - |
| 18. | 1507<br>1-052          | То же,<br>ШР-100        | шт | 53 | - | - | - | 5,1  | - | - | - | 270 | - | - |

| 1   | 2              | 3  | 4  | 5  | 6 | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-----|----------------|--|----|----|---|---|---|-------|----|----|----|----|----|----|
| 19. | Ц1 ЧУ<br>п.139 | То же,<br>НЮ-20-100/P2'0-<br>-03У4                   | шт | 12 | - | - | - | 1,57  | -  | -  | -  | 19 | -  | -  |
| 20. | п.17           | То же,<br>РВ0-42У2                                   | шт | 1  | - | - | - | 3,24  | -  | -  | -  | 3  | -  | -  |
| 21. | п.152          | Светильники для<br>люминесцентных<br>ЛЮ002-2x40/П-01 | шт | 4  | - | - | - | 18,1  | -  | -  | -  | 73 | -  | -  |
| 22. | п.231          | Лампы люминесцент-<br>ные<br>ЛБ-40                   | шт | 10 | - | - | - | 0,72  | -  | -  | -  | 7  | -  | -  |
| 23. | п.251          | Стартеры<br>80С-220                                  | шт | 10 | - | - | - | 0,142 | -  | -  | -  | 1  | -  | -  |
| 24. | п.253          | Лампы накаливания:<br>типов<br>В-215-225-25          | шт | 6  | - | - | - | 0,098 | -  | -  | -  | 1  | -  | -  |
| 25. | п.275          | БК215-225-100-1                                      | шт | 70 | - | - | - | 0,172 | -  | -  | -  | 12 | -  | -  |

| I     | 2             | 3   | 4  | 5   | 6 | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12 | 13  | 14 | 15 |
|-------|---------------|---|----|-----|---|---|---|-------|----|----|----|-----|----|----|
| 26.   | п.206         | БК215-225-60-1  | шт | 10  | - | - | - | 0,153 | -  | -  | -  | 2   | -  | -  |
| 27.   | п.309         | МО 36-60<br>Соединение штепсельное состоящее из вилки и розетки | шт | 2   | - | - | - | 0,088 | -  | -  | -  | -   | -  | -  |
| 28.   | п.157         | ВШП-2УР4401-10/220  | шт | 1   | - | - | - | 0,56  | -  | -  | -  | 1   | -  | -  |
|       | п.160         | РШ-2-П-УР4401-10/220<br>0,18+0,38                               |    |     |   |   |   |       |    |    |    |     |    |    |
| 29.   | п.228         | Провод м.АПВ-сеч.2,5 мм <sup>2</sup>                            | км | 1,8 | - | - | - | 28,4  | -  | -  | -  | 51  | -  | -  |
| 30.   | ПЗ-стр.15     | Трубы стальные электросварные diam.20 мм 26x1,8                 | м  | 350 | - | - | - | 0,24  | -  | -  | -  | 84  | -  | -  |
| 31.   | 503<br>8-0122 | Трубы виниловые diam.20 мм                                      | м  | 300 | - | - | - | 0,21  | -  | -  | -  | 63  | -  | -  |
| Итого |               |   |    |     |   |   |   |       |    |    |    | 606 |    |    |

| I | 2 | 3   | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13         | 14  | 15 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|------------|-----|----|
|   |   | Транспортно-<br>складские расходы<br>для I-го территор.<br>района |   |   |   |   |   |   |    |    |    |            |     |    |
|   |   | а) 9,9% на п.17,18<br>от 275 руб.                                 |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 27         |     |    |
|   |   | б) 8,9% на п.30<br>от 84 руб.                                     |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 7          |     |    |
|   |   | в) 7,6% на п.31<br>от 63 руб.                                     |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 5          |     |    |
|   |   | <b>Итого</b>  |   |   |   |   |   |   |    |    |    | <b>645</b> |     |    |
|   |   | 8% - плановые<br>накопления                                       |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 52         |     |    |
|   |   | <b>Итого</b>  |   |   |   |   |   |   |    |    |    | <b>697</b> |     |    |
|   |   | <b>СВОДКА ЗАТРАТ</b>  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |            |     |    |
|   |   | Оборудование и<br>монтажные работы                                |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 174 397    | 143 | 43 |

| I         | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12   | 13   | 14  | 15 |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|------|------|-----|----|
| Материалы |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | 697  |      |     |    |
| Итого     |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | 174  | 1094 | 143 | 43 |
| Всего     |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | 1268 |      |     |    |

Главный архитектор проекта

И.О. Начальника сметного  
отдела

Составил ст. инженер

Пересчитала ст. инженер

*С.И. Белов*  
*А.И. Агеева*  
*Р.В. Евдокимова*  
*В.М. Гапчич*

С.И. Белов

А.И. Агеева

Р.В. Евдокимова

В.М. Гапчич

## ЛОКАЛЬНАЯ СМРГА № 7/9

к типовому проекту гараж-стоянки станции переливания крови II категории  
На приобретение и монтаж силового электрооборудования

Основание: спецификация № ЭСО

Составлена в ценах 1984г.

|  |               |
|--|---------------|
| Сметная стоимость                          | 1,22 тыс.руб. |
| в т.ч.                                     |               |
| а) оборудования                            | 0,69 тыс.руб. |
| б) монтажных работ                         | 0,53 тыс.руб. |
| Нормативная условно-чистая продукция       | тыс.руб.      |
| Показатели по смете                        |               |
| стоимость на:                              |               |
| 1) расчетную единицу                       | 71,76 руб.    |
| 2) на 1м <sup>2</sup> общей площади здания | 1,62 руб.     |
| 3) на 1м <sup>3</sup> объема здания        | 0,29 руб.     |

| № п/п                                     | Шифр № позиции пр-та УСН ценника и др. | Наименование и характеристика оборудования монтажных работ | Едиз. изм. | К-во | Масса брутто-нетто | Стоимость единицы, руб. |                            |                  |                            | Общая стоимость, руб. |      |       |              |      |
|---|--|--|------------|------|--------------------|-------------------------|----------------------------|------------------|----------------------------|-----------------------|------|-------|--------------|------|
|   |  |  |            |      |                    | един. изм.              | монтажных работ            | обо-руд.         | всего                      | в том числе:          | руд. | всего | в том числе: | руд. |
|   |  |  |            |      |                    | основ-ная зарпл.        | экспл. машин в т.ч. зарпл. | основ-ная зарпл. | экспл. машин в т.ч. зарпл. |                       |      |       |              |      |
| 1   | 2                                      | 3  | 4          | 5    | 6                  | 7                       | 8                          | 9                | 10                         | 11                    | 12   | 13    | 14           | 15   |
| <b>I. Оборудование и монтажные работы</b> |  |  |            |      |                    |                         |                            |                  |                            |                       |      |       |              |      |
| I.  | 1504<br>4-221<br>8-531-4               | Пускатель магнит-ный ПМЕ-121                               | шт         | 1    | -                  | -                       | 4,5                        | 3,4              | 1,49                       | 0,08                  | 5    | 3     | 2            | -    |

| I  | 2   | 3  | 4    | 5    | 6 | 7 | 8     | 9     | 10   | 11   | 12  | 13 | 14 | 15 |
|----|---|--|------|------|---|---|-------|-------|------|------|-----|----|----|----|
| 2. | I504<br>4-224<br>8-531-4                    | То же,<br>ИМЕ-122  | шт   | 1    | - | - | 6,5   | 3,4   | 1,49 | 0,08 | 7   | 3  | 2  | -  |
| 3. | Кальку-<br>ция<br>8-529-5                   | Кнопочный пост<br>ПКУ-15.19.131.40У3                     | шт   | 3    | - | - | 10,28 | 1,99  | 1,09 | 0,05 | 31  | 6  | 3  | -  |
| 4. | I504<br>18093<br>8-529-5                    | То же,<br>ПКЕ-222-1У3                                    | шт   | 4    | - | - | 1,95  | 1,99  | 1,09 | 0,05 | 8   | 8  | 4  | -  |
| 5. | ТПЭП<br>доп.8<br>п.397<br>К=0,98<br>8-572-4 | Шкаф управления<br>ШУ5102-03В2А-А<br>монтаж              | шт   | 4    | - | - | 74,38 | 12,4  | 4,84 | 0,23 | 298 | 50 | 20 | 1  |
|    |   |  | шт   | 4    | - | - |       | 4,74  | 1,58 | 0,79 | -   | 19 | 6  | 3  |
| 6. | СКЦЗ-84<br>доп.1<br>2-1987                  | Пункт распределе-<br>тельный<br>ПРЦ-3032-21У3            | к-т  | 1    | - | - | 242   | 15,56 | 8,4  | 0,87 | 242 | 16 | 8  | 1  |
| 7. | 8-406-1                                     | Труба стальная<br>диам.25 мм прокла-<br>дываемые открыто | 100м | 1,32 | - | - | -     | 54    | 23,2 | 23,1 | -   | 71 | 31 | 31 |

| I     | 2             | 3   | 4    | 5    | 6 | 7 | 8 | 9    | 10   | 11   | 12  | 13  | 14  | 15 |
|-------|---------------|---|------|------|---|---|---|------|------|------|-----|-----|-----|----|
| 8.    | 8-406-6       | То же, скрыто   | 100м | 0,88 | - | - | - | 29,9 | 16,2 | 5,65 | -   | 26  | 14  | 5  |
| 9.    | 8-417-5       | Прокладка труб<br>винилпластовых<br>скрыто, диам.25мм             | 100м | 1,3  | - | - | - | 15,9 | 7,65 | 0,22 | -   | 21  | 10  | -  |
| 10.   | 8-409-1       | Затягивание первого<br>провода в тру-<br>бы сеч. до:<br>2,5 кв.мм | 100м | 2,5  | - | - | - | 4,88 | 2,36 | 2,33 | -   | 12  | 15  | 6  |
| 11.   | 8-409-2       | То же, до 6 мм <sup>2</sup>                                       | 100м | 1,0  | - | - | - | 6,02 | 2,9  | 2,85 | -   | 6   | 3   | 3  |
| 12.   | 8-409-<br>-11 | То же, каждого<br>последующего сеч.<br>до 2,5 мм <sup>2</sup>     | 100м | 7,5  | - | - | - | 1,21 | 1,14 | -    | -   | 9   | 9   | -  |
| 13.   | 8-409-<br>-12 | То же, до 6мм <sup>2</sup>  | 100м | 2,2  | - | - | - | 1,38 | 1,26 | -    | -   | 3   | 3   | -  |
| 14.   | 8-408-3       | Вводы гибкие диам.<br>27 мм                                       | шт   | 5    | - | - | - | 0,83 | 0,32 | -    | -   | 4   | 2   | -  |
| Итого |               |   |      |      |   |   |   |      |      |      | 591 | 257 | 124 | 50 |



| I | 2 | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12  | 13  | 14 | 15 |
|---|---|--|---|---|---|---|---|---|----|----|-----|-----|----|----|
|   |   | 87% - накладные<br>расходы                     |   |   |   |   |   |   |    |    |     | 108 |    |    |
|   |   | Итого  |   |   |   |   |   |   |    |    |     | 365 |    |    |
|   |   | 8% - плановые<br>накопления                    |   |   |   |   |   |   |    |    |     | 29  |    |    |
|   |   | Итого  |   |   |   |   |   |   |    |    | 591 | 394 |    |    |
|   |   | Запасные части - 2%                            |   |   |   |   |   |   |    |    | 12  |     |    |    |
|   |   | Итого  |   |   |   |   |   |   |    |    | 603 |     |    |    |
|   |   | Тара и упаковка - 2%                           |   |   |   |   |   |   |    |    | 12  |     |    |    |
|   |   | Итого  |   |   |   |   |   |   |    |    | 615 |     |    |    |
|   |   | Транспортные рас-<br>ходы 3%                   |   |   |   |   |   |   |    |    | 31  |     |    |    |
|   |   | Итого  |   |   |   |   |   |   |    |    | 676 |     |    |    |
|   |   | Заготовительно-<br>складские расходы<br>- 1,2% |   |   |   |   |   |   |    |    | 8   |     |    |    |

| I  | 2              | 3  | 4  | 5    | 6 | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12  | 13  | 14  | 15 |
|----|----------------|--|----|------|---|---|---|------|----|----|-----|-----|-----|----|
|    |                | Итого  |    |      |   |   |   |      |    |    | 684 |     |     |    |
|    |                | Комплектация (от<br>итога с запчастями)                  |    |      |   |   |   |      |    |    | 6   |     |     |    |
|    |                | = I%   |    |      |   |   |   |      |    |    |     |     |     |    |
|    |                | Итого  |    |      |   |   |   |      |    |    | 690 | 394 | 124 | 50 |
|    |                | Материалы, не учтенные ценниками                         |    |      |   |   |   |      |    |    |     |     |     |    |
| I. | ЦУ<br>п.228    | Провод м.АПВ-<br>сеч.2,5 мм <sup>2</sup>                 | км | 1,0  | - | - | - | 28,4 | -  | -  | -   | 28  | -   | -  |
| 2. | п.229          | То же, 4 мм <sup>2</sup>                                 | км | 0,32 | - | - | - | 34,9 | -  | -  | -   | 11  | -   | -  |
| 3. | 503-<br>80122  | Труба винилесто-<br>вая диам.20 мм                       | м  | 130  | - | - | - | 0,21 | -  | -  | -   | 27  | -   | -  |
| 3. | 113-<br>стр.15 | Труба стальная<br>электросварная<br>26x1,8 (20 мм)       | м  | 220  | - | - | - | 0,24 | -  | -  | -   | 53  | -   | -  |
|    |                | Итого  |    |      |   |   |   |      |    |    |     | 119 |     |    |
|    |                | Транспортно-складские<br>расходы для I-го тер.<br>района |    |      |   |   |   |      |    |    |     |     |     |    |

| I                               | 2 | 3                            | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13   | 14  | 15  |    |
|---------------------------------|---|------------------------------|---|---|---|---|---|---|----|----|----|------|-----|-----|----|
|                                 |   | а) 7,6% на п.3 от<br>27 руб. |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 2    |     |     |    |
|                                 |   | б) 8,9% на п.4 от<br>53 руб. |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 5    |     |     |    |
| Итого                           |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 126  |     |     |    |
| 8% - плановые накопления        |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 10   |     |     |    |
| Итого                           |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 136  |     |     |    |
| <u>СВОЛКА ЗАТРАТ</u>            |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    |    |      |     |     |    |
| Оборудование и монтажные работы |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 690  | 394 | 124 | 50 |
| Материалы                       |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 136  |     |     |    |
| Итого                           |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 690  | 530 | 124 | 50 |
| Всего                           |   |                              |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 1220 |     |     |    |

Главный архитектор проекта  
И.О.Нач.сметного отдела  
Составил ст.инженер  
Пересчитала ст.инженер

*Иванов*  
*Евдокимов*  
*Темин*

С.И.Белов  
Л.И.Агеева  
Р.В.Евдокимова  
В.М.Гапчич

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7/10

К типовому проекту гаража-стоянки. Станция переливания крови II категории  
На приобретение и монтаж устройств связи

Составлена в ценах 1984 г.  
Основание: УС

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Сметная стоимость              | 0,2 тно.руб.  |
| в т.ч.                         |               |
| а) оборудования                | 0,04 тно.руб. |
| б) монтажных работ             | 0,16 тно.руб. |
| Показатели по смете            |               |
| стоимость на:                  |               |
| 1) расчетную единицу           | 11,76 руб.    |
| 2) на 1м2 общей площади здания | 0,26 руб.     |
| 3) на 1м3 объема здания        | 0,05 руб.     |

| №пп | Шифр № позиции пр-та УСН ценника и др. | Наименование и характеристика работ | Ед. изм. | К-во | Масса  |       | Стоимость единицы, руб. |                 |                                  |                                   | Общая стоимость, руб. |                 |                             |                                   |
|-----|--|-------------------------------------|----------|------|--------|-------|-------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|-----------------|-----------------------------|-----------------------------------|
|     |  |                                     |          |      | брутто | нетто | обо-рудован.            | монтажных работ | в том числе: основ-ная зарп-лата | в том числе: экспл. машин. зарпл. | обо-рудован.          | монтажных работ | в том числе: осн. зарп-лата | в том числе: экспл. машин. зарпл. |
| 1   | 2                                      | 3                                   | 4        | 5    | 6      | 7     | 8                       | 9               | 10                               | 11                                | 12                    | 13              | 14                          | 15                                |

I. Оборудование и монтажные работы

|   |                          |                                |    |   |   |   |   |      |      |   |    |   |   |   |
|---|--------------------------|--------------------------------|----|---|---|---|---|------|------|---|----|---|---|---|
| I | 6203<br>п. I<br>10-127-5 | Аппарат телефонный<br>ТАН-70-I | шт | 2 | - | - | 8 | 0,37 | 0,31 | - | 16 | I | I | - |
|---|--------------------------|--------------------------------|----|---|---|---|---|------|------|---|----|---|---|---|

| 1 | 2                  | 3  | 4        | 5   | 6 | 7 | 8    | 9    | 10   | 11   | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|--------------------|--|----------|-----|---|---|------|------|------|------|----|----|----|----|
| 2 | 084-77<br>10-397-7 | Громкоговоритель<br>"Маяк"                             | шт       | 1   | - | - | 18,4 | 2,73 | 2,34 | -    | 18 | 3  | 2  | -  |
| 3 | 10-84I-2<br>доп.2  | Установка электро-<br>часов вторичных                  | шт       | 1   | - | - | -    | 1,42 | 0,87 | -    | -  | 1  | 1  | -  |
| 4 | 10-972-<br>10      | Установка коробки<br>телефонной<br>КРТИ-10x2           | шт       | 1   | - | - | -    | 4,01 | 1,62 | 0,55 | -  | 4  | 2  | 1  |
| 6 | 10-775<br>-2 доп.2 | То же, УК-2П   | шт       | 3   | - | - | -    | 0,4  | 0,34 | -    | -  | 1  | 1  | -  |
| 6 | 10-38I<br>-II      | Установка радио-<br>роетки РШО                         | шт       | 1   | - | - | -    | 0,36 | 0,33 | -    | -  | -  | -  | -  |
| 7 | 8-417-3            | Прокладка труб<br>винипластовых<br>открыто, диам. 40мм | 100<br>м | 0,2 | - | - | -    | 59,5 | 18,4 | 19,5 | -  | 12 | 4  | 4  |

| 1  | 2             | 3  | 4        | 5   | 6 | 7 | 8 | 9    | 10   | 11   | 12 | 13 | 14 | 15 |
|----|---------------|--|----------|-----|---|---|---|------|------|------|----|----|----|----|
| 8  | 8-417-5       | То же, в перекры-<br>тиях diam. 20 мм                            | 100<br>м | 0,3 | - | - | - | 16,9 | 7,65 | 0,22 | -  | 5  | 2  | -  |
| 9  | 8-409-I       | Затягивание перво-<br>го провода в тру-<br>бы                    | 100<br>м | 0,2 | - | - | - | 4,88 | 2,36 | 2,33 | -  | 1  | -  | -  |
| 10 | 8-409-<br>-II | За каждый после-<br>дующий провод                                | 100<br>м | 0,8 | - | - | - | 1,21 | 1,14 | -    | -  | 1  | 1  | -  |
| 11 | 10-54-<br>12  | Прокладка провода<br>скрыто по стене                             | 100<br>м | 0,4 | - | - | - | 11,2 | 10,8 | -    | -  | 4  | 4  | -  |
| 12 | 10-397<br>-5  | Установка транс-<br>форматора                                    | шт       | 1   | - | - | - | 1,49 | 1,24 | -    | -  | 1  | 1  | -  |
| 13 | 10-54-7       | Прокладка кабеля<br>скрыто по стене                              | 100м     | 0,5 | - | - | - | 31,6 | 18,9 | 5,97 | -  | 16 | 9  | 3  |
| 14 | 8-149<br>-I   | Прокладка кабеля<br>в защитную трубу<br>при весе 1м в<br>кг до 1 | 100м     | 0,6 | - | - | - | 10   | 6,24 | 0,27 | -  | 6  | 1  | -  |

| 1 | 2 | 3   | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13  | 14 | 15 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-----|----|----|
|   |   | Итого                                       |   |   |   |   |   |   |    |    | 34 | 56  | 28 | 8  |
|   |   | 77% /- накладные<br>расходы                 |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 43  |    |    |
|   |   | Итого                                       |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 99  |    |    |
|   |   | 8% плановые накоп-<br>ления                 |   |   |   |   |   |   |    |    |    | 8   |    |    |
|   |   | Итого                                       |   |   |   |   |   |   |    |    | 34 | 107 |    |    |
|   |   | Запасные части - 2%                         |   |   |   |   |   |   |    |    | 1  |     |    |    |
|   |   | Итого                                       |   |   |   |   |   |   |    |    | 35 |     |    |    |
|   |   | Тара и упаковка - 2%                        |   |   |   |   |   |   |    |    | 1  |     |    |    |
|   |   | Итого                                       |   |   |   |   |   |   |    |    | 36 |     |    |    |
|   |   | Транспортные расходы<br>3%                  |   |   |   |   |   |   |    |    | 1  |     |    |    |
|   |   | Итого                                       |   |   |   |   |   |   |    |    | 37 |     |    |    |
|   |   | Заготовительно-<br>окладские расходы - 1,2% |   |   |   |   |   |   |    |    | 1  |     |    |    |

| I   | 2               | 3   | 4  | 5    | 6 | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 | 13  | 14 | 15 |
|---|-----------------|---|----|------|---|---|---|------|----|----|----|-----|----|----|
|   |                 | Итого   |    |      |   |   |   |      |    |    | 38 |     |    |    |
|   |                 | Комплектация (от<br>итога с запчастями)<br>- 1%           |    |      |   |   |   |      |    |    | -  |     |    |    |
|   |                 | Итого   |    |      |   |   |   |      |    |    | 38 | 107 | 28 | 8  |
| <u>II. Материалы, не учтенные ценниками</u> |                 |   |    |      |   |   |   |      |    |    |    |     |    |    |
| I   | I703-2<br>I-053 | Электрочасы вто-<br>ричные<br>ВЧСИМ2-ПВ-24Р-300<br>-323 К | шт | 1    | - | - | - | 11   | -  | -  | -  | 11  | -  | -  |
| 2   | ЦМ1чУ<br>п.489  | Провод м.ТРП/<br>1х2х0,5                                  | км | 0,05 | - | - | - | 13   | -  | -  | -  | 1   | -  | -  |
| 3   | п.491           | То же,<br>ПТШ-1х1,8                                       | км | 0,05 | - | - | - | 25,9 | -  | -  | -  | 1   | -  | -  |
| 4   | п.495           | ПТШ-2 х1,2  | км | 0,03 | - | - | - | 22,9 | -  | -  | -  | 1   | -  | -  |
| 5   | п.494           | ПТШ-2х0,6   | км | 0,01 | - | - | - | 16,1 | -  | -  | -  | -   | -  | -  |
| 6   | п.2727          | Кабель м.ПРППМ<br>2х0,8                                   | км | 0,03 | - | - | - | 35,2 | -  | -  | -  | 1   | -  | -  |



| 1     | 2                      | 3   | 4  | 5    | 6 | 7 | 8 | 9     | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|-------|------------------------|---|----|------|---|---|---|-------|----|----|----|----|----|----|
| 7     | п.2526                 | Кабель магистраль-<br>ный<br>ТПШ 10х2х0,4 | км | 0,03 | - | - | - | 158   | -  | -  | -  | 5  | -  | -  |
| 8     | п.2542                 | ТПШ 10х2х0,5                              | км | 0,03 | - | - | - | 202   | -  | -  | -  | 6  | -  | -  |
| 9     | 2405-<br>1989<br>доп.1 | Крышки декорат.<br>У-90                   | шт | 2    | - | - | - | 0,106 | -  | -  | -  | -  | -  | -  |
| 10    | 0503<br>8-0126         | Трубы винпластовые<br>диам.40мм           | м  | 20   | - | - | - | 0,7   | -  | -  | -  | 14 | -  | -  |
| 11    | 8-0122                 | То же, 20 мм                              | м  | 30   | - | - | - | 0,21  | -  | -  | -  | 6  | -  | -  |
| 12    | ЦМЧУ<br>п.22           | Радиорозетка РШО                          | шт | 1    | - | - | - | 0,4   | -  | -  | -  | -  | -  | -  |
| 13    | 2902-20<br>1-248       | Трансформатор<br>ТАМУ-10                  | шт | 1    | - | - | - | 3,1   | -  | -  | -  | 3  | -  | -  |
| Итого |                        |   |    |      |   |   |   |       |    |    |    | 49 |    |    |

| I   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II | 12 | 13 | 14     | 15 |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|--------|----|---|
| Транспортно-<br>заготовительно-<br>складские расхо-<br>ды для 1-го тер.<br>района |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |        |    |   |
| а) 8,2% на п.1 от<br>II руб   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | I  |    |        |    |   |
| б) 7,6% на п.10,II<br>от 20 руб.  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | 2  |    |        |    |   |
| в) 7,7% на п.13<br>от 3 руб.  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |        |    |   |
| Итого   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | 52 |    |        |    |   |
| 8% - плановые<br>накопления   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | 4  |    |        |    |   |
| Итого   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | 56 |    |        |    |   |
| СВОДКА ЗАТРАТ   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |        |    |   |
| Оборудование и<br>монтажные работы  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    | 38 |    | 107 28 |    | 8 |

| <u>1</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> | <u>13</u> | <u>14</u> | <u>15</u> |   |
|---------------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|
| Материалы, не учтен-<br>ные ценниками |          |          |          |          |          |          |          |          |           |           |           | 56        |           |           |   |
| Итого                                 |          |          |          |          |          |          |          |          |           |           |           | 38        | 163       | 28        | 8 |
| Всего                                 |          |          |          |          |          |          |          |          |           |           |           | 201       |           |           |   |

Главный архитектор проекта

И.О.Начальника Сметного отдела

Составил инженер

Пересчитала ст.инженер

*С.И. Белов*  
С.И. Белов

*А.И. Агеева*  
А.И. Агеева

*В.М. Галчич*  
В.М. Галчич

*В.М. Галчич*  
В.М. Галчич

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7/II

К типовому проекту гаража-стоянки станции переливания крови II категории

На приобретение и монтаж пожарной сигнализации

Составлена в ценах 1984г.  
Основание: УС-3С, УС-4С

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Сметная стоимость              | 0,02 тыс.руб. |
| в т.ч.                         |               |
| а) монтажных работ             | 0,02 тыс.руб. |
| Показатели по смете            |               |
| стоимость на:                  |               |
| 1) расчетную единицу           | 1,18 руб.     |
| 2) на 1м2 общей площади здания | 0,03 руб.     |
| 3) на 1м3 объема здания        | 0,01 руб.     |

| № | № | Шифр | № | Наименование и ха-<br>рактеристика обо-<br>рудования монтаж-<br>ных работ | Ед.<br>изм. | К-во | Масса<br>брутто-нетто | Ед.<br>изм. | общая<br>ван. | Стоимость единицы, руб |  |                                | Общая стоимость, руб                |                       |  |
|---|---|------|---|---|-------------|------|-----------------------|-------------|---------------|------------------------|--|--------------------------------|-------------------------------------|-----------------------|--|
|   |   |      |   |   |             |      |                       |             |               | обо-<br>рудо-<br>ван.  | монтажных работ<br>все- в том числе:<br>го | основ-<br>ная<br>зарп-<br>лата | экспл.<br>машин<br>в т.ч.<br>зарпл. | обо-<br>рудо-<br>ван. | монтажных работ<br>Все- в том числе:<br>го |
| 1 | 2 | 3    | 4 | 5   | 6           | 7    | 8                     | 9           | 10            | 11                     | 12   | 13                             | 14                                  | 15                    |  |

## I. Монтажные работы

|   |         |                          |    |   |   |   |   |      |     |   |   |   |   |   |
|---|---------|--------------------------|----|---|---|---|---|------|-----|---|---|---|---|---|
| I | 10-743- | Установка датчика<br>ДТЛ | шт | 2 | - | - | - | 0,45 | 0,4 | - | - | I | I | - |
|---|---------|--------------------------|----|---|---|---|---|------|-----|---|---|---|---|---|

| I | 2                 | 3  | 4    | 5   | 6 | 7 | 8 | 9    | 10   | 11   | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|-------------------|--|------|-----|---|---|---|------|------|------|----|----|----|----|
| 2 | II-508<br>-I3     | Установка диода<br>Д-226 Г   | кг   | 2   | - | - | - | 0,32 | 0,31 | -    | -  | 1  | 1  | -  |
| 3 | 10-775<br>2 доп.2 | Установка коробок<br>УК-2П   | кг   | 1   | - | - | - | 0,4  | 0,34 | -    | -  | -  | -  | -  |
| 4 | 8-409<br>-I       | Затягивание прово-<br>да м.ТРИ в проло-<br>женные трубы, сеч.<br>2,5 кв.мм | 100м | 0,2 | - | - | - | 4,88 | 2,36 | 2,33 | -  | 1  | -  | -  |
| 5 | 8-417--<br>-5     | Прокладка труб<br>винипластовых<br>открыто diam. 25мм                      | 100м | 0,2 | - | - | - | 15,9 | 7,65 | 0,22 | -  | 3  | 2  | -  |
|   |                   | Итого  |      |     |   |   |   |      |      |      |    | 6  | 4  |    |
|   |                   | 77% - накладные<br>расходы   |      |     |   |   |   |      |      |      |    | 3  |    |    |
|   |                   | Итого  |      |     |   |   |   |      |      |      |    | 9  |    |    |
|   |                   | 8% - плановые<br>накопления  |      |     |   |   |   |      |      |      |    | 6  |    |    |

| 1 | 2              | 3   | 4  | 5    | 6 | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|----------------|---|----|------|---|---|---|------|----|----|----|----|----|----|
|   |                | Итого   |    |      |   |   |   |      |    |    |    | 15 | 4  |    |
|   |                | П. Материалы, не учтенные ценниками   |    |      |   |   |   |      |    |    |    |    |    |    |
| 1 | 3608<br>2030   | Дюбл<br>Д-226Г  | кг | 2    | - | - | - | 0,05 | -  | -  | -  | -  | -  | -  |
| 2 | Ц#ИЧУ<br>п.489 | Провод м.<br>ТРП-1х2х0,5  | км | 0,02 | - | - | - | 13   | -  | -  | -  | -  | -  | -  |
| 3 | 0503<br>8-0122 | Труба винилесто-<br>вая, diam.20мм  | м  | 20   | - | - | - | 0,21 | -  | -  | -  | 4  | -  | -  |
| 4 | 2402<br>4002   | Датчик ДТЛ  | шт | 2    | - | - | - | 0,11 | -  | -  | -  | -  | -  | -  |
|   |                | Итого   |    |      |   |   |   |      |    |    |    | 4  |    |    |
|   |                | Транспортно-<br>заготовительно-<br>складские расходы<br>для 1-го тер.<br>района |    |      |   |   |   |      |    |    |    |    |    |    |
|   |                | а) 8,3% на п.1.4<br>от руб.   |    |      |   |   |   |      |    |    |    |    |    |    |

| I | 2 | 3                           | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|---|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|
|   |   | с) 7,6% на п.3 от<br>4 руб  |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
|   |   | Итого                       |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    | 4  |    |
|   |   | 8% - плановые<br>накопления |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
|   |   | Итого                       |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    | 4  |    |
|   |   | <u>СВОДКА ЗАТРАТ</u>        |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |
|   |   | Монтажные работы            |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    | 15 | 4  |
|   |   | Материалы                   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    | 4  |    |
|   |   | Всего                       |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    | 19 | 4  |

Главный архитектор проекта

И.О. Начальника Сметного отдела

Составила рук. группы

Пересчитала от. инженер

*С.И. Белов* С.И. Белов

*А.И. Агеева* А.И. Агеева

*Л.М. Петровская* Л.М. Петровская

*В.М. Галчич* В.М. Галчич

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7/12

К типовому проекту гаража-стоянки станции переливания крови  
II категории на 17 автомашин

На приобретение и монтаж технологического  
оборудования и мебели

Составлена в ценах 1984 г.  
на монтаж и в ценах 1982 г.  
гнз оборудование

Сметная стоимость 0,422 т.руб.  
а) оборудования 0,417 т.руб.  
б) монтажных работ  
Показатели по смете  
стоимость на:  
1) расчетную единицу 24,82 руб.  
2) на 1м2 общей площади  
здания 0,56 руб.  
3) на 1м3 объема здания 0,10 руб.

| №п | Шифр<br>№ по-<br>зиции<br>пр-та<br>УСН<br>ценника<br>и др. | Наименование и ха-<br>рактеристика обору-<br>дования монтажных<br>работ | Ед.изм. | К-во | Масса<br>брутто-нетто<br>ед.изм. общая | Стоимость единицы, руб.            |   |   | Общая стоимость, руб.              |   |   |    |    |    |
|----|--|---|---------|------|--|------------------------------------|---|---|------------------------------------|---|---|----|----|----|
|    |  |   |         |      |  | ру-<br>до-<br>ван.<br>ван.<br>ван. | все-<br>в том числе<br>основ-<br>ная<br>зарп. | в том числе<br>экспл.<br>маши-<br>н<br>в т.ч.<br>зарпл. | ру-<br>до-<br>ван.<br>ван.<br>ван. | все-<br>в том числе<br>основ.<br>ная<br>зарп. | в том числе<br>экспл.<br>маши-<br>н<br>в т.ч.<br>зарпл. |    |    |    |
| 1  | 2  | 3   | 4       | 5    | 6                                      | 7                                  | 8   | 9   | 10                                 | 11  | 12  | 13 | 14 | 15 |

I Доп.12 Диван медицинский  
Пр-нт мягкий  
01-01/90 инв.ОН-7-301/10 шт I 50 50 81  
поз.694 81



| I | 2   | 3   | 4      | 5 | 6  | 7  | 8     | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|---|---|---|--------|---|----|----|-------|---|----|----|----|----|----|----|
| 2 | Пр-нт<br>56-01-01<br>80<br>поз.323            | Шкаф для книг<br>инд.ОН-4-730/4                                     | шт     | I | 45 | 45 | 93,06 | - | -  | -  | 93 | -  | -  | -  |
| 3 | Пр-нт<br>56-01-<br>-01/80<br>доп.5<br>поз.582 | Шкаф-стеллаж<br>материальный<br>проект 410-14<br>инд.ОН-7-742/14    | шт     | I | 50 | 50 | 35    | - | -  | -  | 35 | -  | -  | -  |
| 4 | Пр-нт<br>56-01-<br>01-80<br>поз.127<br>133    | Комплект<br>четырёхместный<br>жесткой мебе-<br>ля для столо-<br>вых | компл. | I | -  | -  | 38    | - | -  | -  | 38 | -  | -  | -  |
| 5 | Пр-нт<br>27-11-<br>-34/81<br>поз.<br>I-096    | Стол производ-<br>ственный СПМТ-I                                   | шт     | I | 35 | 36 | 37    | - | -  | -  | 37 | -  | -  | -  |

| I | 2   | 3  | 4   | 5   | 6  | 7  | 8  | 9 | 10 | 11 | 12  | 13 | 14 | 15 |
|---|---|--|-----|-----|----|----|----|---|----|----|-----|----|----|----|
| 6 | Заявка в/о Со-вторг-обору-дованке                 | Стеллах стацко-нарный алюминевый ТУ-100-19-237 | шт  | 3   | 23 | 69 | 36 | - | -  | -  | 108 | -  | -  | -  |
|   | Итого   |  | руб |     |    |    |    |   |    |    | 392 |    |    |    |
|   | Тара и упаковка 2%                                |  | руб |     |    |    |    |   |    |    | 8   |    |    |    |
|   | Итого   |  | руб |     |    |    |    |   |    |    | 400 |    |    |    |
|   | Транспортные расходы 3%                           |  | руб |     |    |    |    |   |    |    | 12  |    |    |    |
|   | Итого   |  | руб |     |    |    |    |   |    |    | 412 |    |    |    |
|   | Заготовительно-складские расходы 1,2%             |  | руб |     |    |    |    |   |    |    | 5   |    |    |    |
|   | Итого   |  | руб |     |    |    |    |   |    |    | 417 |    |    |    |
|   | Установка немонтируемого оборудования 1% от суммы |  | руб | 392 |    |    |    |   |    |    | 4   |    |    |    |

| I | 2 | 3                         | 4   | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12  | 13  | 14 | 15 |
|---|---|---------------------------|-----|---|---|---|---|---|----|----|-----|-----|----|----|
|   |   | Плановые накопления<br>8% | руб |   |   |   |   |   |    |    |     | 1   |    |    |
|   |   | Итого                     | руб |   |   |   |   |   |    |    |     | 5   |    |    |
|   |   | Всего                     | руб |   |   |   |   |   |    |    | 417 | 5   |    |    |
|   |   | Итого по пунктам<br>12+13 |     |   |   |   |   |   |    |    |     | 422 |    |    |

## СВОДКА ЗАТРАТ

| № пп | Наименование                    | Сметн. стоим. в руб. | в том числе<br>оббруд. МОНТЖ |   |
|------|---------------------------------|----------------------|------------------------------|---|
| 1    | Итого                           | 422                  | 417                          | 5 |
| 2    | Возврат и реализация тары 0,75% |                      | 31                           |   |

Главный архитектор проекта  
И.О. Начальника Сметного отдела  
Составила ст. инженер  
Пересчитала инженер

*С.И. Белов*  
*А.И. Агеева*  
*Д.М. Милютина*  
*Г.Е. Зверева*

С.И. Белов  
А.И. Агеева  
Д.М. Милютина  
Г.Е. Зверева

## В Е Д О М О С Т Ь

потребности в производственных ресурсах  
к типовому проекту гаража-стоянки станции  
переливания крови II-ой категории

| №<br>пп | Наименование ресурсов | Единица измерения | Количество        |                   |
|---------|-----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|         |                       |                   | - 30 <sup>о</sup> | - 20 <sup>о</sup> |
| 1       | 2                     | 3                 | 4                 | 5                 |

Общестроительные работы

|               |          |      |      |
|---------------|----------|------|------|
| Затраты труда | чел.час. | 7454 | 7249 |
|---------------|----------|------|------|

|                  |     |      |      |
|------------------|-----|------|------|
| Заработная плата | руб | 6756 | 6639 |
|------------------|-----|------|------|

|                     |     |      |      |
|---------------------|-----|------|------|
| Строительные машины | руб | 1292 | 1263 |
|---------------------|-----|------|------|

Санитарно-технические работы

|               |          |      |      |
|---------------|----------|------|------|
| Затраты труда | чел.час. | 1583 | 1583 |
|---------------|----------|------|------|


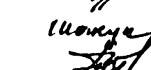



|                  |     |     |     |
|------------------|-----|-----|-----|
| Заработная плата | руб | 938 | 938 |
|------------------|-----|-----|-----|

| 1 | 2                                  | 3        | 4   | 5   |
|---|------------------------------------|----------|-----|-----|
|   | Строительные машины                | руб      | 49  | 49  |
|   | <u>Электроосвещение</u>            |          |     |     |
|   | Затраты труда                      | чел.час. | 280 | 280 |
|   | Заработная плата                   | руб      | 143 | 143 |
|   | Строительные машины                | руб      | 43  | 43  |
|   | <u>Силовое электрооборудование</u> |          |     |     |
|   | Затраты труда                      | чел.час. | 173 | 173 |
|   | Заработная плата                   | руб      | 124 | 124 |
|   | Строительные машины                | руб      | 50  | 50  |

| I                                       | 2                   | 3        | 4  | 5  |
|---|---------------------|----------|----|----|
| <u>КМП и автоматика сантехустройств</u> |                     |          |    |    |
|   | Затраты труда       | чел.час. | 60 | 60 |
|   | Заработная плата    | руб      | 33 | 33 |
| Строительные машины                     |                     | руб      | 8  | 8  |
| <u>Устройство связи</u>                 |                     |          |    |    |
|   | Затраты труда       | чел.час. | 69 | 69 |
|   | Заработная плата    | руб      | 32 | 32 |
|   | Строительные машины | руб      | 8  | 8  |
| <u>Технологическое оборудование</u>     |                     |          |    |    |
|   | Затраты труда       | чел.час. | -  | -  |

| I | 2                   | 3        | 4    | 5    |
|---|---------------------|----------|------|------|
|   | Заработная плата    | руб.     | -    | -    |
|   | Строительные машины | руб.     | -    | -    |
|   | Всего               |          |      |      |
|   | Затраты труда       | чел.час. | 9619 | 9414 |
|   | Заработная плата    | руб.     | 8026 | 7909 |
|   | Строительные машины | руб.     | 1450 | 1421 |

Главный архитектор проекта  
 И.О. Начальника сметного отдела  
 Составила рук. группы  
 Составила рук. группы  
 Проверила главный инженер  
 проекта

 С.И. Белов  
 А.И. Агеева  
 А.П. Шахун  
 Л.Н. Петровская  
 В.Н. Гридаасова

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

---

Выдано в печать 1" XI 1988 г.  
Заказ Т-3180 Тираж 40