

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного жилого дома по адресу: г. Рязань, ул. Циолковского, д. 21  
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минст

| №<br>поз | Шифр и № позиции<br>норматива, Наименование<br>работ и затрат, Единица<br>измерения | Колич<br>е-ство | Стоим. ед., руб.             |                           | Общая стоимость, руб. |                              |                           |                | Затр. труда<br>рабочих, не зан.<br>обсл. машин, чел-ч |  |
|----------|---|-----------------|------------------------------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------------------|----------------|---|--|
|          |   |                 | всего                        | экс. маш.                 | всего                 | оплата<br>труда осн.<br>раб. | экс. маш.                 | обслуж. машины |   |  |
|          |   |                 | оплата<br>труда осн.<br>раб. | в т.ч. опл.<br>труда мех. |                       |                              | в т.ч. опл.<br>труда мех. | на ед.         |   |  |
| 1        | 2   | 3               | 4                            | 5                         | 6                     | 7                            | 8                         | 9              | 10  |  |

|  |      |                 |                 |  |       |     |              |              |                |  |
|--|------|-----------------|-----------------|--|-------|-----|--------------|--------------|----------------|--|
| 1. E53-21-6  | 0,68 | <u>3 577,10</u> | <u>3 290,55</u> |  | 2 433 | 195 | <u>2 238</u> | <u>29,36</u> | <u>19,9648</u> |  |
| Ремонт и восстановление<br>герметизации<br>горизонтальных и<br>вертикальных стыков<br>стеновых панелей мастикой<br>вулканизирующейся<br>тиоколовой или монтажной<br>пеной, 100 м<br>восстановленной<br>герметизации стыков |      | 286,55          | 140,16          |  |       |     | 95           | 11,46        | 7,7928         |  |

|  |     |              |  |     |
|--|-----|--------------|--|-----|
| 2. C101-2388   | 8,5 | <u>67,00</u> |  | 570 |
| Герметик<br>пенополиуретановый (пена<br>монтажная) типа Makrofleks,<br>Soudal в баллонах по 750 мл,<br>шт. |     |              |  |     |

**Объем: 0,68\*100/8**

|   |      |                 |                 |  |       |     |            |                |                |  |
|---|------|-----------------|-----------------|--|-------|-----|------------|----------------|----------------|--|
| 3. E07-05-039-07  | 0,68 | <u>2 933,97</u> | <u>1 414,66</u> |  | 1 995 | 143 | <u>962</u> | <u>23,1495</u> | <u>15,7417</u> |  |
| Устройство герметизации<br>горизонтальных и<br>вертикальных стыков<br>стеновых панелей мастикой<br>герметизирующей<br>нетвердеющей, 100 м шва |      | 209,97          | 84,63           |  |       |     | 58         | 8,4125         | 5,7205         |  |

*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

|  |        |                  |  |      |
|--|--------|------------------|--|------|
| 4. C101-0605                                       | -0,052 | <u>17 183,00</u> |  | -890 |
| Мастика герметизирующая<br>нетвердеющая <Гэлан>, т |        |                  |  |      |

**Объем: 0,68\*(-0,0762)**

|  |       |              |  |       |
|--|-------|--------------|--|-------|
| 5. C101-5361                               | 51,82 | <u>54,21</u> |  | 2 809 |
| Мастика (герметик) типа<br>"ОКСИПЛАСТ", кг |       |              |  |       |

**Объем: 0,68\*(0,0762)\*1000**

|  |   |              |  |     |    |  |             |             |  |  |
|--|---|--------------|--|-----|----|--|-------------|-------------|--|--|
| 6. E53-14-1  | 3 | <u>34,73</u> |  | 104 | 73 |  | <u>2,71</u> | <u>8,13</u> |  |  |
| Заделка трещин в кирпичных<br>стенах цементным раствором,<br>10 м трещин |   | 24,31        |  |     |    |  |             |             |  |  |

|  |       |               |              |    |    |          |              |                |  |  |
|--|-------|---------------|--------------|----|----|----------|--------------|----------------|--|--|
| 7. E56-2-2   | 0,219 | <u>398,87</u> | <u>29,07</u> | 87 | 81 | <u>6</u> | <u>46,11</u> | <u>10,0935</u> |  |  |
| Снятие оконных переплетов<br>остекленных, 100 м <sup>2</sup><br>оконных переплетов |       | 369,80        | 12,56        |    |    | 3        | 0,93         | 0,20358        |  |  |

**Объем: 1,65+20,24**

|            |     |                 |               |     |     |           |               |               |  |  |
|------------|-----|-----------------|---------------|-----|-----|-----------|---------------|---------------|--|--|
| 8. E56-1-1 | 0,1 | <u>1 208,52</u> | <u>156,80</u> | 121 | 105 | <u>16</u> | <u>128,73</u> | <u>12,873</u> |  |  |
|------------|-----|-----------------|---------------|-----|-----|-----------|---------------|---------------|--|--|

|  |          |                               |                        |        |         |  |
|--|----------|-------------------------------|------------------------|--------|---------|--|
| Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок  | 1 051,72 | 24,04                         |                        | 2      | 2,15    | 0,215  |
| 9. Е56-3-2<br>Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м <sup>2</sup>  | 0,06     | <u>761,66</u><br>761,66       |                        | 46     | 46      | <u>94,97</u> <u>5,6982</u>   |
| 10. Е10-01-034-01<br>Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью проема до 2 м <sup>2</sup> , 100 м <sup>2</sup> проемов   | 0,017    | <u>165 955,93</u><br>1 716,21 | <u>533,86</u><br>29,70 | 2 738  | 28      | <u>9</u> <u>196,363</u> <u>3,23998</u><br>2,2 0,0363   |
|  |          |                               |                        |        |         | Вычт.ресурсы: C101-2052:[ M-(2213.86=6.38*347) ]; C101-2054:[ M-(564.45=7.95*71) ]<br>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 |
| 11. С203-0938<br>Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м <sup>2</sup> , м <sup>2</sup>   | -1,65    | <u>1 555,55</u>               |                        |        | -2 567  |  |
|  |          |                               |                        |        |         | <b>Объем: 0,0165*(-100,0)</b>  |
| 12. С1.<br>Блок оконный пластиковый 3850/4,89*1,04, м <sup>2</sup>   | 1,65     | <u>818,81</u>                 |                        |        | 1 351   |  |
|  |          |                               |                        |        |         | <b>Объем: 0,0165*100</b>   |
| 13. Е10-01-034-06<br>Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м <sup>2</sup> двухстворчатых, 100 м <sup>2</sup> проемов | 0,202    | <u>249 820,59</u><br>1 464,63 | <u>511,53</u><br>11,14 | 50 564 | 296     | <u>104</u> <u>167,578</u> <u>33,9178</u><br>2 0,825 0,16698  |
|  |          |                               |                        |        |         | Вычт.ресурсы: C101-2052:[ M-(1556.72=6.38*244) ]; C101-2054:[ M-(445.20=7.95*56) ]<br>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 |
| 14. С203-0993<br>Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м <sup>2</sup> , м <sup>2</sup>  | -20,24   | <u>2 415,48</u>               |                        |        | -48 889 |  |
|  |          |                               |                        |        |         | <b>Объем: 0,2024*(-100,0)</b>  |
| 15. С1.<br>Блок оконный пластиковый 3850/4,89*1,04, м <sup>2</sup>   | 20,24    | <u>818,81</u>                 |                        |        | 16 573  |  |
| 16. Е10-01-035-01<br>Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п. м  | 0,12     | <u>4 217,97</u><br>207,86     | <u>17,91</u><br>0,68   | 506    | 25      | <u>2</u> <u>24,3685</u> <u>2,92422</u><br>0,05 0,006   |
|  |          |                               |                        |        |         | Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15   |
| 17. С101-2911<br>Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм, м   | 12       | <u>314,01</u>                 |                        |        | 3 768   |  |

---

**ОТКОСЫ****Откосы внутренние**

|  |      |                 |              |       |     |           |                |                |
|--|------|-----------------|--------------|-------|-----|-----------|----------------|----------------|
| 18. Е15-02-031-01  | 0,23 | <u>4 507,09</u> | <u>80,50</u> | 1 037 | 501 | <u>19</u> | <u>234,669</u> | <u>53,9739</u> |
| Штукатурка поверхностей<br>оконных и дверных откосов<br>по бетону и камню плоских,<br>100 м <sup>2</sup> оштукатуриваемой<br>поверхности |      | 2 180,08        | 34,76        |       |     | 8         | 2,575          | 0,59225        |

*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

---

|   |      |                 |              |     |     |          |               |                |
|---|------|-----------------|--------------|-----|-----|----------|---------------|----------------|
| 19. Е15-04-005-03   | 0,23 | <u>1 715,27</u> | <u>17,13</u> | 395 | 102 | <u>4</u> | <u>49,335</u> | <u>11,3471</u> |
| Окраска<br>поливинилацетатными<br>водоэмульсионными<br>составами улучшенная по<br>штукатурке стен, 100 м <sup>2</sup><br>окрашиваемой поверхности |      | 442,53          | 0,34         |     |     |          | 0,025         | 0,00575        |

*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

---

**Откосы наружные**

|   |      |               |             |     |    |          |                |                |
|---|------|---------------|-------------|-----|----|----------|----------------|----------------|
| 20. Е15-04-027-05   | 0,68 | <u>537,32</u> | <u>3,66</u> | 365 | 89 | <u>2</u> | <u>13,7885</u> | <u>9,37618</u> |
| Шпатлевка при окраске по<br>штукатурке и сборным<br>конструкциям стен,<br>подготовленных под окраску,<br>100 м <sup>2</sup> окрашиваемой<br>поверхности |      | 131,12        | 0,18        |     |    |          | 0,0125         | 0,0085         |

*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

---

|  |      |              |             |    |    |          |               |               |
|--|------|--------------|-------------|----|----|----------|---------------|---------------|
| 21. Е15-04-006-03  | 0,68 | <u>74,12</u> | <u>1,48</u> | 50 | 49 | <u>1</u> | <u>7,5325</u> | <u>5,1221</u> |
| Покрытие поверхностей<br>грунтовкой глубокого<br>проникновения за 1 раз стен,<br>100 м <sup>2</sup> покрытия |      | 72,46        | 0,18        |    |    |          | 0,0125        | 0,0085        |

*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

---

|  |      |              |  |     |  |  |  |  |
|--|------|--------------|--|-----|--|--|--|--|
| 22. С101-4163                            | 8,84 | <u>15,25</u> |  | 135 |  |  |  |  |
| Грунтовка акриловая<br>НОРТЕКС-ГРУНТ, кг |      |              |  |     |  |  |  |  |

**Объем: 0,68\*0,013\*1000**

|  |      |               |             |     |    |          |               |                |
|--|------|---------------|-------------|-----|----|----------|---------------|----------------|
| 23. Е15-04-019-07  | 0,68 | <u>604,07</u> | <u>6,69</u> | 411 | 94 | <u>5</u> | <u>14,881</u> | <u>10,1191</u> |
| Окраска фасадов<br>акриловыми составами с<br>лесов вручную по<br>подготовленной поверхности,<br>100 м <sup>2</sup> окрашиваемой<br>поверхности |      | 138,24        |             |     |    |          |               |                |

*Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15*

---

|  |        |                 |  |      |  |  |  |  |
|--|--------|-----------------|--|------|--|--|--|--|
| 24. С101-3469                                    | -0,026 | <u>6 865,00</u> |  | -177 |  |  |  |  |
| Краска фактурная ВД-АК-<br>1180, фасадная ВГТ, т |        |                 |  |      |  |  |  |  |

**Объем: 0,68\*(-0,038)**

|                            |       |                  |  |     |  |  |  |  |
|----------------------------|-------|------------------|--|-----|--|--|--|--|
| 25. С101-4418              | 0,026 | <u>27 390,91</u> |  | 708 |  |  |  |  |
| Краска фасадная, АКРИАЛ, т |       |                  |  |     |  |  |  |  |

**Объем: 0,68\*(0,038)**

|              |      |                 |             |     |    |          |              |               |
|--------------|------|-----------------|-------------|-----|----|----------|--------------|---------------|
| 26. Е58-20-1 | 0,14 | <u>2 516,07</u> | <u>5,99</u> | 352 | 49 | <u>1</u> | <u>41,41</u> | <u>5,7974</u> |
|--------------|------|-----------------|-------------|-----|----|----------|--------------|---------------|

|   |        |                             |                       |   |
|---|--------|-----------------------------|-----------------------|---|
| Смена обделок из листовой стали (оконные отливы шириной до 0,4 м, 100 м   | 353,23 | 1,08                        | 0,08                  | 0,0112  |
| 27. С101-1875<br>Сталь листовая<br>оцинкованная толщиной<br>листа 0,7 мм, т<br><b>Объем: 0,14*(-0,184)</b>  | -0,026 | <u>11 200,00</u>            | -289                  |   |
| 28. С101-2411<br>Водоотлив оконный шириной<br>планки 250 мм из<br>оцинкованной стали с<br>полимерным покрытием, п.м<br><b>Объем: 0,14*100</b>   | 14     | <u>26,41</u>                | 370                   |   |
| <b>ЦОКОЛЬ</b>   |        |                             |                       |   |
| 29. Е46-02-009-02<br>Отбивка штукатурки с<br>поверхностей стен и<br>потолков кирпичных, 100 м2  | 0,14   | <u>178,00</u><br>178,00     | 25                    | 25<br><u>22,82</u> <u>3,1948</u>  |
| 30. Е15-02-001-01<br>Улучшенная штукатурка<br>фасадов цементно-<br>известковым раствором по<br>камню стен, 100 м2<br>оштукатуриваемой<br>поверхности  | 0,08   | <u>1 828,56</u><br>784,15   | <u>64,71</u><br>30,96 | 146<br>63<br><u>5</u> <u>81,512</u> <u>6,52096</u><br>2 <u>3,475</u> <u>0,278</u> |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>   |        |                             |                       |   |
| 31. Е61-10-3<br>Ремонт штукатурки гладких<br>фасадов по камню и бетону с<br>земли и лесов цементно-<br>известковым раствором<br>площадью отдельных мест<br>более 5 м2 толщиной слоя до<br>20 мм, 100 м2<br>отремонтированной<br>поверхности | 0,26   | <u>2 786,78</u><br>1 645,31 | <u>1,21</u>           | 724<br>428<br><u>188,25</u> <u>48,945</u>   |
| 32. С509-9900<br>Строительный мусор, т<br><b>Объем: 0,26*4,84</b>   | 1,258  |                             |                       |   |
| 33. Е62-41-1<br>Очистка вручную<br>поверхности фасадов от<br>перхлорвиниловых и<br>масляных красок с земли и<br>лесов, 100 м2 расчищенной<br>поверхности  | 0,42   | <u>162,24</u><br>162,24     | 68                    | 68<br><u>20,8</u> <u>8,736</u>  |
| 34. Е15-04-027-05<br>Шпатлевка при окраске по<br>штукатурке и сборным<br>конструкциям стен,<br>подготовленных под окраску,<br>100 м2 окрашиваемой<br>поверхности<br><i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>                         | 0,82   | <u>537,32</u><br>131,12     | <u>3,66</u><br>0,18   | 441<br>108<br><u>3</u> <u>13,7885</u> <u>11,3066</u><br>0,0125 0,01025            |
| 35. Е15-04-006-03   | 0,82   | <u>74,12</u>                | <u>1,48</u>           | 60<br>59<br><u>1</u> <u>7,5325</u> <u>6,17665</u>                                 |

|  |        |                           |                      |  |
|--|--------|---------------------------|----------------------|--|
| Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия  | 72,46  | 0,18                      | 0,0125               | 0,01025  |
| <u>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</u>  |        |                           |                      |  |
| 36. С101-4163 Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ, кг  | 10,66  | <u>15,25</u>              | 163                  |  |
| <b>Объем: 0,82*0,013*1000</b>  |        |                           |                      |  |
| 37. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности                                    | 0,82   | <u>604,07</u><br>138,24   | <u>6,69</u>          | 494 113 5 <u>14,881</u> <u>12,2024</u>               |
| <u>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</u>  |        |                           |                      |  |
| 38. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т   | -0,031 | <u>6 865,00</u>           |                      | -214   |
| <b>Объем: 0,82*(-0,038)</b>  |        |                           |                      |  |
| 39. С101-4418 Краска фасадная,   | 0,031  | <u>27 390,91</u>          | 854                  |  |
| <b>Объем: 0,82*0,038</b>   |        |                           |                      |  |
| <b>БАЛКОНЫ</b>   |        |                           |                      |  |
| 40. Е46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных, 100 м2  | 0,1    | <u>178,00</u><br>178,00   | 18                   | 18 <u>22,82</u> <u>2,282</u>                         |
| 41. Е08-07-001-02 Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов | 3      | <u>783,07</u><br>432,22   | <u>7,63</u>          | 2 350 1 297 23 <u>50,025</u> <u>150,075</u>          |
| <u>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</u>  |        |                           |                      |  |
| 42. Е15-04-029-04 Оклейка панелей фасада стеклосеткой (армирование оснований), 100 м2 отделяемой поверхности   | 0,08   | <u>1 191,51</u><br>178,15 | <u>13,86</u><br>0,34 | 95 14 1 <u>19,8605</u> <u>1,58884</u><br>0,025 0,002 |
| <u>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</u>  |        |                           |                      |  |
| 43. С101-0622 Миткаль <Т-2> сировый (сировые), 10 м  | -1,05  | <u>73,65</u>              | -77                  |  |
| <b>Объем: 0,08*(-13,13)</b>  |        |                           |                      |  |
| 44. С101-1814 Клей столярный сухой, кг   | -0,04  | <u>16,95</u>              | -1                   |  |
| <b>Объем: 0,08*(-0,5)</b>  |        |                           |                      |  |
| 45. С101-2135 Клейстер готовый, кг   | -1,92  | <u>1,00</u>               | -2                   |  |
| <b>Объем: 0,08*(-24,0)</b>   |        |                           |                      |  |
| 46. С101-2615 Сетка стеклотканная штукатурная, армирующая, фасадная, м2  | 8,64   | <u>11,61</u>              | 100                  |  |

**Объем: 0,08\*108**

|   |       |                 |               |     |     |            |               |                |
|---|-------|-----------------|---------------|-----|-----|------------|---------------|----------------|
| 47. Е09-03-014-01   | 0,596 | <u>1 464,86</u> | <u>596,48</u> | 872 | 379 | <u>355</u> | <u>72,772</u> | <u>43,3648</u> |
| Монтаж стального каркаса<br>для крепления ограждающих<br>конструкций из профлиста, 1<br>т конструкций |       | 636,03          | 64,70         |     |     | 39         | 4,775         | 2,84542        |

**Объем: 101\*5,9/1000**

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

|   |       |              |       |
|---|-------|--------------|-------|
| 48. С103-1754   | 417,1 | <u>13,29</u> | 5 544 |
| Трубы стальные<br>прямоугольные (ГОСТ 8645-<br>86) размером 40x20 мм,<br>толщина стенки 1,5 мм, м |       |              |       |

**Объем: 0,5959\*1000/5,9\*4,13**

|   |       |                 |             |     |     |          |               |                |
|---|-------|-----------------|-------------|-----|-----|----------|---------------|----------------|
| 49. Е15-04-030-04   | 0,162 | <u>1 202,65</u> | <u>3,66</u> | 195 | 117 | <u>1</u> | <u>81,719</u> | <u>13,2058</u> |
| Масляная окраска<br>металлических поверхностей<br>решеток, переплетов, труб<br>диаметром менее 50 мм и<br>т.п., количество окрасок 2,<br>100 м2 окрашиваемой<br>поверхности |       | 724,03          | 0,18        |     |     | 0,0125   | 0,00202       |                |

**Объем: 101\*0,16**

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

|  |      |                 |                 |       |     |              |                |                |
|--|------|-----------------|-----------------|-------|-----|--------------|----------------|----------------|
| 50. Е09-02-028-02  | 1,01 | <u>4 916,66</u> | <u>2 634,05</u> | 4 966 | 908 | <u>2 660</u> | <u>96,7265</u> | <u>97,6938</u> |
| Монтаж ограждающих<br>конструкций балконов из<br>профилированного листа,<br>100 м2 |      | 898,59          | 255,68          |       |     | 258          | 18,925         | 19,1143        |

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

|   |       |                  |       |
|---|-------|------------------|-------|
| 51. С101-3031                           | 0,562 | <u>12 411,23</u> | 6 972 |
| Профилированный настил<br>окрашенный, т |       |                  |       |

**Объем: 1,01\*1,08\*5,15/1000\*100**

|  |      |              |     |
|--|------|--------------|-----|
| 52. С101-4639  | 6,06 | <u>41,00</u> | 248 |
| Шурупы-саморезы<br>кровельные окрашенные<br>4,8x29 мм, 100 шт. |      |              |     |

**Объем: 1,01\*6**

|   |       |             |     |
|---|-------|-------------|-----|
| 53. С101-2404   | 44,44 | <u>7,50</u> | 333 |
| Угол наружный, внутренний<br>из оцинкованной стали с<br>полимерным покрытием, п.м |       |             |     |

**Объем: 1,01\*100/5\*2,2**

|  |     |                 |             |       |     |           |              |               |
|--|-----|-----------------|-------------|-------|-----|-----------|--------------|---------------|
| 54. Е58-20-1   | 2,2 | <u>2 516,07</u> | <u>5,99</u> | 5 535 | 777 | <u>13</u> | <u>41,41</u> | <u>91,102</u> |
| Смена обделок из листовой<br>стали (отливы) шириной до<br>0,4 м, 100 м |     | 353,23          | 1,08        |       |     | 2         | 0,08         | 0,176         |

|  |        |                  |        |
|--|--------|------------------|--------|
| 55. С101-1875  | -0,405 | <u>11 200,00</u> | -4 534 |
| Сталь листовая<br>оцинкованная толщиной<br>листа 0,7 мм, т |        |                  |        |

**Объем: 2,2\*(-0,184)**

|  |     |              |       |
|--|-----|--------------|-------|
| 56. С101-2411  | 220 | <u>26,41</u> | 5 810 |
| Водоотлив оконный шириной<br>планки 250 мм из<br>оцинкованной стали с<br>полимерным покрытием, п.м |     |              |       |

**Объем: 2,2\*100**



|   |        |                              |                        |        |     |                  |                          |                           |
|---|--------|------------------------------|------------------------|--------|-----|------------------|--------------------------|---------------------------|
| 67. Е46-04-008-01<br>Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м <sup>2</sup> покрытия  | 0,045  | <u>153,59</u><br>112,16      | <u>41,43</u>           | 7      | 5   | 2                | <u>14,38</u>             | <u>0,6471</u>             |
| 68. Е12-01-017-01<br>Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м <sup>2</sup> стяжки  | 0,045  | <u>1 340,53</u><br>270,46    | <u>238,10</u><br>27,33 | 60     | 12  | <u>11</u><br>1   | <u>31,303</u><br>2,425   | <u>1,40864</u><br>0,10913 |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>   |        |                              |                        |        |     |                  |                          |                           |
| 69. Е12-01-017-02<br>Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (до 50 мм), 100 м <sup>2</sup> стяжки | 0,045  | <u>2 319,84</u><br>347,76    | <u>116,38</u><br>14,88 | 105    | 16  | <u>5</u><br>1    | <u>40,25</u><br>1,3125   | <u>1,81125</u><br>0,05906 |
| <i>Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35</i>   |        |                              |                        |        |     |                  |                          |                           |
| 70. Е12-01-016-02<br>Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м <sup>2</sup> кровли                | 0,045  | <u>122,50</u><br>28,14       | <u>4,36</u>            | 5      | 1   |                  | <u>3,22</u>              | <u>0,1449</u>             |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>   |        |                              |                        |        |     |                  |                          |                           |
| 71. Е12-01-002-09<br>Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя, 100 м <sup>2</sup> кровли  | 0,045  | <u>10 000,21</u><br>155,23   | <u>53,13</u><br>3,38   | 450    | 7   | <u>2</u><br>0,25 | <u>16,514</u><br>0,01125 | <u>0,74313</u>            |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>   |        |                              |                        |        |     |                  |                          |                           |
| 72. С101-1961<br>Изопласт К ЭКП-4,5, м <sup>2</sup>   | -5,13  | <u>45,20</u>                 |                        | -232   |     |                  |                          |                           |
| <b>Объем: 0,045*(-114,0)</b>  |        |                              |                        |        |     |                  |                          |                           |
| 73. С101-1962<br>Изопласт П ЭПП-4,0, м <sup>2</sup>   | -5,22  | <u>38,42</u>                 |                        | -201   |     |                  |                          |                           |
| <b>Объем: 0,045*(-116,0)</b>  |        |                              |                        |        |     |                  |                          |                           |
| 74. С101-3358<br>Унифлекс ТКП, м <sup>2</sup>   | 5,13   | <u>30,11</u>                 |                        | 154    |     |                  |                          |                           |
| <b>Объем: 0,045*114</b>   |        |                              |                        |        |     |                  |                          |                           |
| 75. С101-4249<br>Унифлекс ТПП, м <sup>2</sup>   | 5,22   | <u>26,13</u>                 |                        | 136    |     |                  |                          |                           |
| <b>Объем: 0,045*116</b>   |        |                              |                        |        |     |                  |                          |                           |
| 76. Е12-01-010-01<br>Устройство мелких покрытий (свес) из листовой оцинкованной стали, 100 м <sup>2</sup> покрытия  | 0,12   | <u>10 025,83</u><br>1 106,02 | <u>29,23</u><br>3,38   | 1 204  | 133 | <u>4</u><br>0,25 | <u>129,663</u><br>0,03   | <u>15,5595</u>            |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>   |        |                              |                        |        |     |                  |                          |                           |
| 77. С101-1875<br>Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т   | -0,094 | <u>11 200,00</u>             |                        | -1 051 |     |                  |                          |                           |
| <b>Объем: 0,12*(-0,782)</b>   |        |                              |                        |        |     |                  |                          |                           |
| 78. С101-3742<br>Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т  | 0,081  | <u>10 196,65</u>             |                        | 824    |     |                  |                          |                           |

**Объем: 0,12\*(0,782)/5,7\*4,91**

|  |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
|--|--------|------------------|-----------------|-------|-------|----------------|----------------|----------------|
| 79. Е12-01-004-04  | 0,05   | <u>12 347,37</u> | <u>119,24</u>   | 618   | 19    | <u>6</u>       | <u>40,825</u>  | <u>2,04125</u> |
| Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий       |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
|  |        |                  |                 |       |       | <u>1</u>       | <u>0,8875</u>  | <u>0,04438</u> |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>  |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| 80. С101-2552  | 5      | <u>7,10</u>      |                 | 36    |       |                |                |                |
| Лента крепежная ЛК из оцинкованной стали, м  |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| <b>Объем: 0,05*100</b>   |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| 81. С101-1961  | -12,6  | <u>45,20</u>     |                 | -570  |       |                |                |                |
| Изопласт К ЭКП-4,5, м2   |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| <b>Объем: 0,05*(-252,0)</b>  |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| 82. С101-3358  | 12,6   | <u>30,11</u>     |                 | 379   |       |                |                |                |
| Унифлекс ТКП, м2   |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| <b>Объем: 0,05*252</b>   |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| 83. Е12-01-010-01  | 0,006  | <u>10 025,83</u> | <u>29,23</u>    | 60    | 7     | <u>129,663</u> | <u>0,77798</u> |                |
| Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия  |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
|  |        | <u>1 106,02</u>  | <u>3,38</u>     |       |       | <u>0,25</u>    | <u>0,0015</u>  |                |
| <b>Объем: 5*0,12</b>   |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>  |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| 84. С101-1875  | -0,005 | <u>11 200,00</u> |                 | -53   |       |                |                |                |
| Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т   |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| <b>Объем: 0,006*(-0,782)</b>   |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| 85. С101-3742  | 0,004  | <u>10 196,65</u> |                 | 41    |       |                |                |                |
| Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т  |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| <b>Объем: 0,006*(0,782)/5,7*4,91</b>   |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| 86. Е06-01-001-15  | 0,003  | <u>61 062,76</u> | <u>2 208,03</u> | 183   | 3     | <u>7</u>       | <u>134,343</u> | <u>0,40303</u> |
| Устройство фундаментных плит бетонных плоских (площадки входа), 100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле                      |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
|  |        | <u>1 145,94</u>  | <u>326,84</u>   |       |       | <u>1</u>       | <u>24,3</u>    | <u>0,0729</u>  |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>  |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| 87. Е62-29-2   | 0,124  | <u>568,11</u>    | <u>0,87</u>     | 70    | 20    |                | <u>18,72</u>   | <u>2,32128</u> |
| Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза, 100 м2 окрашиваемой поверхности |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| <b>Объем: 0,006*(0,782)/5,7*4,91</b>   |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| 88. Е53-23-2   | 4      | <u>209,59</u>    | <u>1,82</u>     | 838   | 217   | <u>7</u>       | <u>6,36</u>    | <u>25,44</u>   |
| Перекладка кирпичного карниза при высоте (в рядах) в 6 кирпичей, 1 м карниза   |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
|  |        | <u>54,25</u>     | <u>0,27</u>     |       |       | <u>1</u>       | <u>0,02</u>    | <u>0,08</u>    |
| <b>Объем: 0,006*(0,782)/5,7*4,91</b>   |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
| 89. Е53-16-2   | 10     | <u>699,82</u>    | <u>55,50</u>    | 6 998 | 2 383 | <u>555</u>     | <u>28,68</u>   | <u>286,8</u>   |
| Ремонт бутовой кладки стен отдельными местами, 1 м3 кладки   |        |                  |                 |       |       |                |                |                |
|  |        | <u>238,33</u>    | <u>11,07</u>    |       |       | <u>111</u>     | <u>0,82</u>    | <u>8,2</u>     |

|   |      |                           |                        |               |                      |                      |                      |
|---|------|---------------------------|------------------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 90. Е62-35-2  | 0,07 | <u>1 030,83</u><br>697,51 | <u>0,87</u>            | 72            | 49                   | <u>80,73</u>         | <u>5,6511</u>        |
| Окраска масляными<br>составами ранее окрашенных<br>металлических решеток и<br>оград без рельефа за 2 раза,<br>100 м <sup>2</sup> окрашиваемой<br>поверхности  |      |                           |                        |               |                      |                      |                      |
| 91. X03-1050  | 25   | <u>142,70</u><br>13,50    | <u>142,70</u><br>13,50 | 3 568         |                      | <u>3 568</u><br>338  | 1 25                 |
| Вышка телескопическая 25<br>м, маш.-ч   |      |                           |                        |               |                      |                      |                      |
| 92. Т01-01-01-041   | 8    | <u>42,98</u><br>4,15      | <u>32,19</u>           | 344           | 33                   | <u>258</u><br>0,5777 | <u>4,6216</u>        |
| Погрузка при автомобильных<br>перевозках мусора<br>строительного с погрузкой<br>вручную, 1 т груза  |      |                           |                        |               |                      |                      |                      |
| 93. Т03-21-01-014   | 8    | <u>12,99</u>              | <u>12,99</u>           | 104           |                      | <u>104</u>           |                      |
| Перевозка грузов I класса<br>автомобилями-самосвалами<br>грузоподъемностью 10 т<br>работающих вне карьера на<br>расстояние до 14 км, 1 т<br>груза   |      |                           |                        |               |                      |                      |                      |
| <b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>   |      |                           | <b>82 739</b>          | <b>10 489</b> | <b><u>10 980</u></b> | <b><u>1201,1</u></b> |                      |
| <b>СТОИМОСТЬ<br/>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ<br/>РАБОТ -</b>   |      |                           | <b>70 909</b>          | <b>9 169</b>  | <b><u>7 603</u></b>  | <b><u>71,151</u></b> | <b><u>1055,4</u></b> |
| <b>. МАТЕРИАЛЫ НЕ<br/>УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>  |      |                           |                        |               | <b>630</b>           |                      | <b><u>49,192</u></b> |
| <b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b><br>(% = 86 - по стр. 1, 6, 88,<br>89; % = 139,5 - по стр. 3;<br>% = 82 - по стр. 7-9;<br>% = 106,2 - по стр. 10, 13,<br>16; % = 94,5 - по стр. 18-<br>21, 23, 30, 34, 35, 37, 42,<br>49, 59, 60, 63, 64, 86;<br>% = 83 - по стр. 26, 54;<br>% = 99 - по стр. 29, 40, 67;<br>% = 79 - по стр. 31, 57;<br>% = 80 - по стр. 33, 87, 90;<br>% = 109,8 - по стр. 41;<br>% = 108 - по стр. 68-71, 76,<br>79, 83) |      | <b>8 643</b>              |                        |               |                      |                      |                      |
| <b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b><br>(% = 70 - по стр. 1, 6, 88,<br>89; % = 85 - по стр. 3;<br>% = 62 - по стр. 7-9;<br>% = 53,55 - по стр. 10, 13,<br>16; % = 46,75 - по стр. 18-<br>21, 23, 30, 34, 35, 37, 42,<br>49, 59, 60, 63, 64; % = 65 -<br>по стр. 26, 54; % = 59,5 -<br>по стр. 29, 40, 67; % = 50 -<br>по стр. 31, 33, 57, 87, 90;<br>% = 68 - по стр. 41;<br>% = 55,25 - по стр. 68-71,<br>76, 79, 83, 86)                        |      |                           | <b>5 785</b>           |               |                      |                      |                      |
| <b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ<br/>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ<br/>РАБОТ -</b>  |      |                           | <b>85 337</b>          |               |                      |                      |                      |
| <b>СТОИМОСТЬ<br/>МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ<br/>РАБОТ -</b>   |      |                           | <b>5 838</b>           | <b>1 287</b>  | <b><u>3 015</u></b>  | <b><u>141,06</u></b> |                      |

|  |                |                   |            |               |
|--|----------------|-------------------|------------|---------------|
|  |                |                   | 297        | 21,96         |
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -<br>(%= $81$ - по стр. 47, 50)        | 1 283          |                   |            |               |
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -<br>(%= $72,25$ - по стр. 47, 50)       | 1 144          |                   |            |               |
| <b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ<br/>МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ<br/>РАБОТ -</b>   | <b>8 265</b>   |                   |            |               |
| <b>СТОИМОСТЬ<br/>САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>                | <b>5 544</b>   |                   |            |               |
| <b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ<br/>САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>         | <b>5 544</b>   |                   |            |               |
| <b>СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ<br/>ГРУЗОВ -</b>                    | <b>448</b>     | <b>33</b>         | <b>362</b> | <b>4,6216</b> |
| . В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ<br>РАСХОДЫ - (%= $100$ - по<br>стр. 92) | 33             |                   |            |               |
| . В Т.Ч. СМЕТНАЯ<br>ПРИБЫЛЬ - (%= $60$ - по<br>стр. 92)    | 20             |                   |            |               |
| <b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ<br/>ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -</b>             | <b>448</b>     |                   |            |               |
| <b>ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>                                      | <b>99 594</b>  |                   |            |               |
| <b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ<br/>РАСХОДЫ</b>                         | <b>9 926</b>   |                   |            |               |
| <b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>                               | <b>6 929</b>   |                   |            |               |
| Проверка сметной<br>документации                           | 0,5            | 500               |            |               |
| <b>Итого</b>   | <b>100 094</b> |                   |            |               |
| <b>Расчетная стоимость</b>                                 | <b>7,491</b>   | <b>749 781,36</b> |            |               |
| <b>НДС</b>   | <b>18</b>      | <b>134 960,64</b> |            |               |
| <b>Итого с НДС</b>   |                | <b>884 742</b>    |            |               |
| <b>Проектные работы</b>                                    |                | <b>5 000</b>      |            |               |
| <b>Всего по смете</b>                                      |                | <b>889 742</b>    |            |               |

Составил: Ведущий инженер-сметчик Цыплокова Н.Н.  
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, Ф.И.О)