

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу : г. Рязань, ул. Космонавтов, д. 3

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000.

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

ФАСАД

| | | | | | | | | |
|---|-------|--------------------|--------------------|--------|-------|-----------------|----------------|-----------|
| 1. E53-21-6 Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной типа <Makroflex>, <Soudal>, <Neo Flex>, <Chemlux>, <Paso> и т.п., 100 м восстановленной гермет... | 7,377 | 3 582,94 286,55 | 3 296,39 146,00 | 26 431 | 2 114 | 24 317 1 077 | 29,36 11,46 | 217 85 |
|---|-------|--------------------|--------------------|--------|-------|-----------------|----------------|-----------|

Удал.ресурсы: C101-9108

| | | | |
|--|-------|-------|-------|
| 2. C101-2388 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл, шт. | 92,21 | 72,80 | 6 713 |
|--|-------|-------|-------|

Объем: 7,377*100/8

| | | | | | | | | |
|--|-------|--------------------|--------------------|--------|-------|-----------------|----------------|------------|
| 3. E53-21-7 Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками, 100 м восстановленной герметизации стыков | 7,377 | 6 314,95 309,68 | 6 005,27 267,79 | 46 586 | 2 285 | 44 301 1 975 | 31,73 21,02 | 234 155 |
|--|-------|--------------------|--------------------|--------|-------|-----------------|----------------|------------|

Объем: 1475,4-737,7

Удал.ресурсы: C101-9091

| | | | |
|---|-------|-------|--------|
| 4. C101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающаяся, кг | 560,7 | 54,22 | 30 399 |
|---|-------|-------|--------|

Объем: 7,377*0,76*100

| | | | | | | | | |
|--|-------|--------------------|-------------------|--------|-------|---------------|----------------|-----------|
| 5. E07-05-039-07 Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва | 7,377 | 3 018,17 209,97 | 1 498,86 84,63 | 22 265 | 1 549 | 11 057 624 | 23,15 8,413 | 171 62 |
|--|-------|--------------------|-------------------|--------|-------|---------------|----------------|-----------|

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

| | | | | |
|--|--------|-----------------------------|------------------------|---------------------------------------|
| 6. С101-0605 Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т | -0,562 | <u>17 183,00</u> | | -9 659 |
| Объем: 7,377*(-0,0762) | | | | |
| 7. С101-5361 Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг | 562,1 | <u>54,22</u> | 30 479 | |
| Объем: 7,377*(0,0762)*1000 | | | | |
| 8. Е15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия | 1,475 | <u>74,12</u> 72,46 | <u>1,48</u> 0,15 | 109 107 2 <u>7,533</u> 0,013 11 |
| Удал.ресурсы: С101-9732 Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 | | | | |
| 9. С101-3451 Грунтовка акриловая, т | 0,019 | <u>11 594,98</u> | 222 | |
| Объем: 1,4754*0,013 | | | | |
| 10. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м | 29,51 | <u>1 037,86</u> 25,04 | 30 625 739 | <u>2,76</u> 81 |
| Объем: 1475,4*2 Вычт.ресурсы: С113-0003:[M-(5.40=7716.70*0.0007)] Начисления: Н5= 1.15 | | | | |
| 11. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, м | -2951 | <u>10,11</u> | -29 833 | |
| Объем: 29,508*(-100,0) | | | | |
| 12. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м | 295,1 | <u>6,45</u> | 1 903 | |
| Объем: 29,508*(100,0)/10 | | | | |
| 13. Е56-3-2 Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2 | 0,047 | <u>761,66</u> 761,66 | 36 36 | <u>94,97</u> 4 |
| Удал.ресурсы: С509-9900 | | | | |
| 14. С509-9900 Строительный мусор, т | 0,165 | | | |
| Объем: 0,047*3,5 | | | | |
| 15. Е56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов | 0,152 | <u>398,87</u> 369,80 | <u>29,07</u> 10,79 | 60 56 4 <u>46,11</u> 2 0,93 7 |
| Удал.ресурсы: С509-9900 | | | | |
| 16. С509-9900 Строительный мусор, т | 0,521 | | | |
| Объем: 0,1523*3,42 | | | | |
| 17. Е56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок | 0,16 | <u>1 208,52</u> 1 051,72 | <u>156,80</u> 22,70 | 193 168 25 <u>128,73</u> 4 2,15 21 |
| Удал.ресурсы: С509-9900 | | | | |

| | | | | | | | |
|---|-------|--------------|-------------|---|---|--------------|---|
| 27. Е15-04-006-03 | 0,089 | <u>74,12</u> | <u>1,48</u> | 6 | 6 | <u>7,533</u> | 1 |
| Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия | | 72,46 | 0,15 | | | 0,013 | |

Удал.ресурсы: C101-9732

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

| | | | | | | | |
|------------------------|-------|------------------|--|----|--|--|--|
| 28. С101-3451 | 0,001 | <u>11 594,98</u> | | 13 | | | |
| Грунтовка акриловая, т | | | | | | | |

Объем: 0,0885*0,013

| | | | | | | | |
|---|-------|---------------|-------------|----|----|---------------|---|
| 29. Е15-04-027-05 | 0,089 | <u>533,01</u> | <u>3,66</u> | 47 | 12 | <u>13,789</u> | 1 |
| Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м ² окрашиваемой поверхности | | 131,12 | 0,15 | | | 0,013 | |

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

| | | | | | | | |
|---|-------|---------------|-------------|----|----|-----------------|---|
| 30. Е15-04-019-07 | 0,089 | <u>604,07</u> | <u>6,69</u> | 54 | 12 | <u>1 14,881</u> | 1 |
| Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности | | 138,24 | | | | | |

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

| | | | | | | | |
|--|--------|-----------------|--|-----|--|--|--|
| 31. С101-3469 | -0,003 | <u>6 865,00</u> | | -23 | | | |
| Краска фактурная Вд-АК-1180, фасадная ВГТ, т | | | | | | | |

Объем: 0,0885*(-0,038)

| | | | | | | | |
|-------------------------------|-------|------------------|--|----|--|--|--|
| 32. С101-4418 | 0,003 | <u>27 369,80</u> | | 92 | | | |
| Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|-------|-----------------|-------------|-----|----|----------------|----|
| 33. Е58-20-1 | 0,234 | <u>2 516,07</u> | <u>5,99</u> | 588 | 83 | <u>1 41,41</u> | 10 |
| Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м | | 353,23 | 0,93 | | | 0,08 | |

Удал.ресурсы: C509-9900

| | | | | | | | |
|--|--------|------------------|--|------|--|--|--|
| 34. С101-1875 | -0,043 | <u>11 200,00</u> | | -481 | | | |
| Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т | | | | | | | |

Объем: 0,2336*(-0,184)

| | | | | | | | |
|---|-------|--------------|--|-----|--|--|--|
| 35. С101-2411 | 23,36 | <u>26,41</u> | | 617 | | | |
| Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----------------------|-------|--|--|--|--|--|--|
| 36. С509-9900 | 0,052 | | | | | | |
| Строительный мусор, т | | | | | | | |

Объем: 0,2336*0,224

ЦОКОЛЬ

| | | | | | | | |
|---|-------|-----------------|--------------|-------|-------|-------------------|------------|
| 37. Е15-02-001-01 | 1,523 | <u>1 831,93</u> | <u>77,36</u> | 2 790 | 1 194 | <u>118 81,512</u> | <u>124</u> |
| Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м ² оштукатуриваемой поверхности | | 784,15 | 43,61 | | | 66 | 3,475 |

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

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------------|-------------|-----|-----|----------------|-----------|
| 38. Е15-04-006-03 | 1,523 | <u>74,12</u> | <u>1,48</u> | 112 | 110 | <u>2 7,533</u> | <u>11</u> |
|-------------------|-------|--------------|-------------|-----|-----|----------------|-----------|

Покрытие поверхностей
грунтовкой глубокого
проникновения за 1 раз стен, 100
м² покрытия

Удал.ресурсы: С101-9732

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

| | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------------------|------------------|--|--|-----|--|--|--|--|--|--|
| 39. С101-3451 | 0,02 | <u>11 594,98</u> | | | 230 | | | | | | |
| Грунтовка акриловая, т | | | | | | | | | | | |
| | Объем: 1,523*0,013 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|-------|---------------|-------------|--|-----|-----|----------|---------------|-----------|--|--|
| 40. Е15-04-027-05 | 1,523 | <u>533,01</u> | <u>3,66</u> | | 813 | 200 | <u>6</u> | <u>13,789</u> | <u>21</u> | | |
| Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску (наружные откосы), 100 м ² окрашиваемой поверхности | | | | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | | | | |
|---|-------|---------------|-------------|--|-----|-----|-----------|---------------|-----------|--|--|
| 41. Е15-04-019-07 | 1,523 | <u>604,07</u> | <u>6,69</u> | | 920 | 211 | <u>10</u> | <u>14,881</u> | <u>23</u> | | |
| Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности | | | | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-----------------|--|--|------|--|--|--|--|--|--|
| 42. С101-3469 | -0,058 | <u>6 865,00</u> | | | -397 | | | | | | |
| Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т | | | | | | | | | | | |

Объем: 1,523*(-0,038)

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-------|------------------|--|--|-------|--|--|--|--|--|--|
| 43. С101-4418 | 0,058 | <u>27 369,80</u> | | | 1 584 | | | | | | |
| Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т | | | | | | | | | | | |

БАЛКОНЫ

| | | | | | | | | | | | |
|--|-----|---------------|-------------|--|-------|-------|-----------|---------------|------------|--|--|
| 44. Е08-07-001-02 | 5,2 | <u>790,06</u> | <u>7,63</u> | | 4 109 | 2 248 | <u>40</u> | <u>50,025</u> | <u>260</u> | | |
| Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м ² вертикальной проекции для наружных лесов | | | | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | | | | |
|--|------|-----------------|--------------|--|-----|-----|-----------|---------------|-----------|--|--|
| 45. Е15-02-001-01 | 0,24 | <u>1 831,93</u> | <u>77,36</u> | | 440 | 188 | <u>19</u> | <u>81,512</u> | <u>20</u> | | |
| Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен (кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м ² оштукатуриваемой поверхности | | | | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | | | | |
|--|------|-----------------|-------------|--|-------|-----|----------|---------------|-----------|--|--|
| 46. Е61-10-1 | 0,42 | <u>2 894,74</u> | <u>1,21</u> | | 1 216 | 741 | <u>1</u> | <u>201,84</u> | <u>85</u> | | |
| Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м ² толщиной слоя до 20 мм (балконных плит снизу), 100 м ² отремонтированной поверхности | | | | | | | | | | | |

Удал.ресурсы: С509-9900

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 47. С509-9900 | | 2,033 | | | | | | | | | |
| Строительный мусор, т | | | | | | | | | | | |

Объем: 0,42*4,84

| | | | | | | | | |
|--|------|---------------|-------------|-----|----|----------|---------------|---|
| 48. Е15-04-027-05 | 0,42 | <u>533,01</u> | <u>3,66</u> | 224 | 55 | <u>2</u> | <u>13,789</u> | 6 |
| Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м ² окрашиваемой поверхности | | 131,12 | 0,15 | | | | 0,013 | |

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

| | | | | | | | | |
|---|------|---------------|-------------|-----|----|----------|---------------|---|
| 49. Е15-04-019-07 | 0,42 | <u>604,07</u> | <u>6,69</u> | 254 | 58 | <u>3</u> | <u>14,881</u> | 6 |
| Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м ² окрашиваемой поверхности | | 138,24 | | | | | | |

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

| | | | | |
|--|--------|-----------------|--|------|
| 50. С101-3469 | -0,016 | <u>6 865,00</u> | | -110 |
| Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т | | | | |

Объем: 0,42*(-0,038)

| | | | | |
|-------------------------------|-------|------------------|--|-----|
| 51. С101-4418 | 0,016 | <u>27 369,80</u> | | 437 |
| Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|-----|---------------|--------------|-----|-----|-----------|-------------|----|
| 52. Е07-07-001-03 | 0,9 | <u>261,99</u> | <u>28,33</u> | 235 | 210 | <u>25</u> | <u>28,6</u> | 26 |
| Демонтаж ограждений балконов из асбестоцементных листов, 100 м ² стен (за вычетом проемов) | | 233,66 | 1,57 | | | 1 | 0,116 | |

Начисления: Н3= 0.4, Н4= 0.4, Н5= 0.4, Н48= 0

| | | |
|-----------------------|--|------|
| 53. С509-9900 | | 1,26 |
| Строительный мусор, т | | |

Объем: (90*14)/1000

| | | | | | | | | |
|--|-----|---------------|---------------|-----|-----|------------|-------------|----|
| 54. Е46-04-006-03 | 0,9 | <u>435,33</u> | <u>213,82</u> | 391 | 199 | <u>192</u> | <u>29,3</u> | 26 |
| Разборка деревянных ограждений балконных щитовых дощатых, 100 м ² | | 221,51 | 79,34 | | | 71 | 6,84 | |

| | | |
|-----------------------|--|-------|
| 55. С509-9900 | | 0,864 |
| Строительный мусор, т | | |

Объем: 90*0,016*600/1000

| | | | | | | | | |
|--|-------|-----------------|---------------|-------|-----|------------|---------------|----|
| 56. Е09-03-014-01 | 1,062 | <u>1 466,71</u> | <u>596,48</u> | 1 557 | 675 | <u>633</u> | <u>72,772</u> | 77 |
| Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций из профлиста, 1 т конструкций | | 636,03 | 64,70 | | | 69 | 4,775 | |

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

| | | | | |
|---|-------|--------------|--|-------|
| 57. С103-1754 | 743,4 | <u>13,30</u> | | 9 887 |
| Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|-------|-----------------|-------------|-----|-----|----------|---------------|----|
| 58. Е15-04-030-04 | 0,288 | <u>1 175,65</u> | <u>3,66</u> | 339 | 209 | <u>1</u> | <u>81,719</u> | 24 |
| Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м ² окрашиваемой поверхности | | 724,03 | 0,15 | | | | 0,013 | |

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

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----|-----------------|-----------------|-------|-------|--------------|---------------|-----|
| 59. Е09-02-028-02 | 1,8 | <u>4 916,32</u> | <u>2 634,05</u> | 8 849 | 1 617 | <u>4 741</u> | <u>96,727</u> | 174 |
|-------------------|-----|-----------------|-----------------|-------|-------|--------------|---------------|-----|

| | | | | | |
|--|--------|--------|-----|--------|----|
| Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа (прим), 100 м2 | 898,59 | 255,68 | 460 | 18,925 | 34 |
|--|--------|--------|-----|--------|----|

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

| | | | |
|--|-------|------------------|--------|
| 60. С101-3031 Профицированный настил окрашенный, т | 1,001 | <u>12 408,44</u> | 12 423 |
|--|-------|------------------|--------|

Объем: 1,80*1,08*5,15/1000*100

| | | | |
|---|-----|-------------|-----|
| 61. С101-4639 Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 10 шт. | 108 | <u>4,17</u> | 450 |
|---|-----|-------------|-----|

| | | | |
|--|----|-------------|-----|
| 62. С101-2404 Угол наружный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м | 99 | <u>7,50</u> | 743 |
|--|----|-------------|-----|

| | | | | | | | |
|--|------|------------------------------|----------------------|-------|-----|-----------------------------|------------|
| 63. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (отливы) по балконным плитам из оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия | 0,84 | <u>10 023,19</u> 1 106,02 | <u>29,23</u> 3,38 | 8 420 | 929 | <u>25 129,663</u> 3 0,25 | <u>109</u> |
|--|------|------------------------------|----------------------|-------|-----|-----------------------------|------------|

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

| | | | | | | |
|---|-------|-------------------------|----|----|--------------|---|
| 64. Е46-02-009-02 Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных (козырьков входных групп), 100 м2 | 0,166 | <u>178,00</u> 178,00 | 30 | 30 | <u>22,82</u> | 4 |
|---|-------|-------------------------|----|----|--------------|---|

| | |
|--|-------|
| 65. С509-9900 Строительный мусор, т | 0,448 |
|--|-------|

Объем: 16,6*0,015*1800/1000

| | | | | | | | | |
|---|------|---------------------------|----------------------|-------|-----|----------------|----------------------|-----------|
| 66. Е46-01-008-02 Обетонирование балок и прогонов (ремонт и восстановление плит козырьков с устройством опалубки), 1 м3 | 1,66 | <u>1 176,24</u> 190,63 | <u>38,21</u> 1,62 | 1 952 | 316 | <u>63</u> 3 | <u>22,94</u> 0,12 | <u>38</u> |
|---|------|---------------------------|----------------------|-------|-----|----------------|----------------------|-----------|

| | | | | | | | |
|---|-------|-----------------------------|-------------|-----|-----|---------------|----|
| 67. Е61-10-1 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно- известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (козырьков входных групп снизу), 100 м2 отремонтированной поверхности | 0,332 | <u>2 894,74</u> 1 764,08 | <u>1,21</u> | 961 | 586 | <u>201,84</u> | 67 |
|---|-------|-----------------------------|-------------|-----|-----|---------------|----|

Удал.ресурсы: С509-9900

| | |
|--|-------|
| 68. С509-9900 Строительный мусор, т | 1,607 |
|--|-------|

Объем: 0,332*4,84

| | | | | | | | | |
|-------------------|-------|---------------|-------------|-----|----|----------|---------------|---|
| 69. Е15-04-027-05 | 0,332 | <u>533,01</u> | <u>3,66</u> | 177 | 44 | <u>1</u> | <u>13,789</u> | 5 |
|-------------------|-------|---------------|-------------|-----|----|----------|---------------|---|

Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску нижней поверхности козырьков входных групп, 100 м² окрашиваемой поверхности

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

| | | | | | | | | |
|--|-------|---------------|-------------|-----|----|----------|---------------|---|
| 70. Е15-04-019-07 | 0,332 | <u>604,07</u> | <u>6,69</u> | 200 | 46 | <u>2</u> | <u>14,881</u> | 5 |
| Окраска акриловыми составами вручную по подготовленной поверхности нижней поверхности козырьков входных групп, 100 м ² окрашиваемой поверхности | | 138,24 | | | | | | |

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

| | | | | |
|--|--------|-----------------|--|-----|
| 71. С101-3469 | -0,013 | <u>6 865,00</u> | | -87 |
| Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т | | | | |

Объем: 0,332*(-0,038)

| | | | | |
|-------------------------------|-------|------------------|--|-----|
| 72. С101-4418 | 0,013 | <u>27 369,80</u> | | 345 |
| Краска фасадная, АКРИЛОВАЯ, т | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|-------|---------------|--------------|----|----|-----------|--------------|---|
| 73. Е46-04-008-01 | 0,332 | <u>153,59</u> | <u>41,43</u> | 51 | 37 | <u>14</u> | <u>14,38</u> | 5 |
| Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м ² покрытия | | 112,16 | | | | | | |

| | | | |
|-----------------------|--|-------|--|
| 74. С509-9900 | | 0,518 | |
| Строительный мусор, т | | | |

Объем: 0,332*0,78*2

| | | | | | | | | |
|---|-------|-----------------|---------------|-----|----|-----------|---------------|----|
| 75. Е12-01-017-01 | 0,332 | <u>1 234,73</u> | <u>281,25</u> | 410 | 90 | <u>93</u> | <u>31,303</u> | 10 |
| Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м ² стяжки | | 270,46 | 27,33 | | | 9 | 2,425 | 1 |

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

| | | | | | | | | |
|---|-------|-----------------|---------------|-----|-----|-----------|--------------|----|
| 76. Е12-01-017-02 | 0,332 | <u>1 967,04</u> | <u>116,38</u> | 653 | 115 | <u>39</u> | <u>40,25</u> | 13 |
| Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять к расценке 12-01-017-01 до 50 мм K=(50-15)/1=35, 100 м ² стяжки | | 347,76 | 14,88 | | | 5 | 1,313 | |

*Начисления: Н3= 1.25*35, Н4= 1.25*35, Н5= 1.15*35, Н48= 35*

| | | | | | | | | |
|---|-------|---------------|-------------|----|---|----------|-------------|---|
| 77. Е12-01-016-02 | 0,332 | <u>119,35</u> | <u>4,36</u> | 39 | 9 | <u>1</u> | <u>3,22</u> | 1 |
| Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м ² кровли | | 28,14 | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--|-------|------------------|--------------|-------|----|-----------|---------------|---|
| 78. Е12-01-002-09 | 0,332 | <u>10 000,21</u> | <u>53,13</u> | 3 321 | 52 | <u>18</u> | <u>16,514</u> | 5 |
| Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м ² кровли | | 155,23 | 3,38 | | | 1 | 0,25 | |

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

| | | | | | |
|---|--|--------|--------------|--|--------|
| 79. С101-1961 | | -37,85 | <u>45,20</u> | | -1 711 |
| Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4,5, м ² | | | | | |

Объем: 0,332*(-114,0)

| | | | | | | | | |
|---|--------|------------------------------|------------------------|-------|-----|--------------------------|------------------------|---------------|
| 80. С101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2 | 37,85 | <u>30,11</u> | 1 140 | | | | | |
| Объем: 0,332*(114,0) | | | | | | | | |
| 81. С101-1962 Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП- 4, м2 | -38,51 | <u>38,42</u> | -1 480 | | | | | |
| Объем: 0,332*(-116,0) | | | | | | | | |
| 82. С101-4249 Рулонный наплавляемый материал ТПП, м2 | 38,51 | <u>26,16</u> | 1 007 | | | | | |
| Объем: 0,332*(116,0) | | | | | | | | |
| 83. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия | 0,108 | <u>10 023,19</u> 1 106,02 | <u>29,23</u> 3,38 | 1 082 | 119 | <u>3 129,663</u> 0,25 | <u>14</u> | |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 84. Е46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах штроб площадью сечения до 20 см2 для крепления фартука, 100 м борозд | 0,108 | <u>562,04</u> 143,58 | <u>418,46</u> 40,84 | 61 | 16 | <u>45</u> 4 | <u>15,64</u> 4,06 | <u>2</u> |
| 85. Е10-01-010-01 Установка прижимного бруса, 1 м3 древесины в конструкции | 0,009 | <u>2 446,83</u> 216,83 | <u>41,89</u> | 21 | 2 | | | <u>25,875</u> |
| Объем: 0,02*0,04*10,8 | | | | | | | | |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 86. Е12-01-004-04 Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий | 0,108 | <u>12 296,99</u> 374,77 | <u>119,24</u> 11,99 | 1 328 | 40 | <u>13</u> 1 | <u>40,825</u> 0,888 | <u>4</u> |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 87. С101-1961 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП- 4,5, м2 | -27,22 | <u>45,20</u> | -1 230 | | | | | |
| Объем: 0,108*(-252,0) | | | | | | | | |
| 88. С101-3358 Рулонный наплавляемый материал ТКП, м2 | 27,22 | <u>30,11</u> | 819 | | | | | |
| Объем: 0,108*(252,0) | | | | | | | | |
| 89. С101-8050 Герметик-клей TIXOPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л | 0,724 | <u>66,11</u> | 48 | | | | | |
| Объем: 0,108*6,7 | | | | | | | | |
| 90. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия | 0,013 | <u>10 023,19</u> 1 106,02 | <u>29,23</u> 3,38 | 129 | 14 | <u>129,663</u> 0,25 | <u>2</u> | |
| Объем: 10,8*0,12 | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | |
|--|-------|------------------------------|---------------------------|-------|----|-------------------------------|--------|
| 91. Е06-01-005-01 Устройство бетонных площадок входа, 100 м3 бетона и железобетона в деле | 0,016 | <u>66 853,93</u> 4 293,21 | <u>4 432,63</u> 582,24 | 1 043 | 67 | <u>69 507,472</u> 9 43,225 | 8 1 |
|--|-------|------------------------------|---------------------------|-------|----|-------------------------------|--------|

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

| | | | | | | | |
|---|------|---------------------------|---------------------|-----|----|------------------------|---|
| 92. Е15-04-030-04 Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,11 | <u>1 175,65</u> 724,03 | <u>3,66</u> 0,15 | 129 | 80 | <u>81,719</u> 0,013 | 9 |
|---|------|---------------------------|---------------------|-----|----|------------------------|---|

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

| | | | | | | | |
|---|-------|-------------------------|-------------|-----|----|--------------|---|
| 93. Е62-29-2 Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (дверь) за два раза с двух сторон, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,304 | <u>577,56</u> 163,61 | <u>0,87</u> | 176 | 50 | <u>18,72</u> | 6 |
|---|-------|-------------------------|-------------|-----|----|--------------|---|

Объем: 15,2*2

| | | | | | | | |
|--|------|-------------------------|-------------|-----|-----|--------------|----|
| 94. Е53-21-15 Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором - плит карнизных свесов, 100 м восстановленной герметизации стыков | 0,25 | <u>529,42</u> 507,33 | <u>0,87</u> | 132 | 127 | <u>49,69</u> | 12 |
|--|------|-------------------------|-------------|-----|-----|--------------|----|

| | | | | | | | |
|--|-------|----------------------|--------------|-----|----|----------------------------|---|
| 95. Е311-01-146-1; Погрузка. Мусор строительный с погрузкой вручную, т | 9,173 | <u>32,64</u> 4,15 | <u>28,49</u> | 299 | 38 | <u>261</u> <u>0,578</u> | 5 |
|--|-------|----------------------|--------------|-----|----|----------------------------|---|

Добавл.ресурсы: 3000-1001-0;; X40-0051-Ф;

| | | | | | | | |
|--|-------|--------------|--------------|-----|--|------------|--|
| 96. X403-1-14; Перевозка грузов автомобилями- самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 14 км. (класс груза 1), т | 9,173 | <u>17,04</u> | <u>17,04</u> | 156 | | <u>156</u> | |
|--|-------|--------------|--------------|-----|--|------------|--|

| | | | | |
|---|----------------|---------------|----------------------|--------------------|
| . ИТОГО ПО СМЕТЕ | 277 335 | 18 700 | <u>86 422</u> | <u>2057</u> |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | 257 042 | 16 408 | <u>81 048</u> | <u>1806</u> |
| | | | 3 875 | 316 |
| . МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ - | 93 362 | | | |
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% = 86 - по стр. 1, 3, 94; % = 139,5 - по стр. 5; % = 94,5 - по стр. 8, 10, 22, 23, 25-27, 29, 30, 37, 38, 40, 41, 45, 48, 49, 58, 69, 70, 91, 92; % = 82 - по стр. 13, 15, 17; % = 106,2 - по стр. 19, 20, 85; % = 83 - по стр. 33; % = 109,8 - по стр. 44; % = 79 - по стр. 46, 67; % = 117 - по стр. 52; % = 99 - по стр. 54, 64, 66, 73, 84; % = 108 - по стр. 63, 75-78, 83, 86, 90; % = 80 - по стр. 93; % = 100 - по стр. 95) | 19 904 | | | |

| | |
|---|---------------------|
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 70 - по стр. 1, 3, 94; %= 85 - по стр. 5; %= 46.75 - по стр. 8, 10, 22, 23, 25-27, 29, 30, 37, 38, 40, 41, 45, 48, 49, 58, 69, 70, 92; %=62 - по стр. 13, 15, 17; %=53.55 - по стр. 19, 20, 85; %=65 - по стр. 33; %=68 - по стр. 44; %= 50 - по стр. 46, 67, 93; %=72.25 - по стр. 52; %=59.5 - по стр. 54, 64, 66, 73, 84; %=55.25 - по стр. 63, 75-78, 83, 86, 90, 91; %=60 - по стр. 95) | 12 954 |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ | 289 900 |
| ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | |
| СТОИМОСТЬ | 10 406 |
| МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - | 2 292 |
| | <u>5 374</u> |
| | <u>251</u> |
| | 529 |
| | 39 |
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%= 81 - по стр. 56, 59) | 2 285 |
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%= 72.25 - по стр. 56, 59) | 2 039 |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ | 14 730 |
| МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - | |
| СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ | 9 887 |
| РАБОТ - | |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ | 9 887 |
| САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ - | |
| . ВСЕГО ПО СМЕТЕ | 314 517 |
| ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ | 22 189 |
| ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ | 14 993 |
| Проверка сметной | 0,1 |
| документации | 315 |
| Итого | 314 832 |
| Расчетная стоимость | 1 763 241,53 |
| НДС | 18 |
| | 317 383,48 |
| Итого с НДС | 2 080 625 |
| Проектные работы (в т.ч. НДС) | 5 000 |
| Всего по смете с НДС | 2 085 625 |

Составил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О.)