

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, ул.Станкозаводская, д.21 к.2
Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 10 (приказ Минстроя России № 703/пр)".

| № поз | Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения | Количе- 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. Е53-21-6 | 10,32 | 3 577,10 | 3 290,55 | 36 915 | 2 957 | 33 958 | 29,36 | 303 |
| Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной, 100 м восстановленной герметизации стыков | | 286,55 | 140,16 | | | 1 446 | 11,46 | 118 |

Удал.ресурсы: C101-9108

| | | | |
|--|-----|-------|-------|
| 2. С101-2388 | 129 | 67,00 | 8 643 |
| Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл, шт. | | | |

Объем: 10,32*100/8

| | | | | | | |
|---|-------|--------|-----|-----|------|----|
| 3. Е62-41-1 | 1,032 | 162,24 | 167 | 167 | 20,8 | 21 |
| Очистка вручную поверхности фасадов для нанесения герметика, 100 м ² расчищенной поверхности | | 162,24 | | | | |

Объем: (2064 -1032)*0,1

| | | | | | | | | |
|--|-------|----------|----------|--------|-------|--------|-------|-----|
| 4. Е07-05-039-07 | 20,64 | 2 933,97 | 1 414,66 | 60 558 | 4 334 | 29 199 | 23,15 | 478 |
| Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей, 100 м шва | | 209,97 | 84,63 | | | 1 747 | 8,413 | 174 |

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

| | | | |
|---|--------|-----------|---------|
| 5. С101-0605 | -1,573 | 17 183,00 | -27 025 |
| Мастика герметизирующая нетвердеющая <Гэлан>, т | | | |

Объем: 20,64*(-0,0762)

| | | | |
|--|--------|-------|--------|
| 6. С101-5361 | 1572,8 | 54,21 | 85 260 |
| Мастика (герметик) типа "ОКСИПЛАСТ" двухкомпонентная отверждающая, кг | | | |

Объем: 20,64*(0,0762)*1000

| | | | | | | | | |
|------------------|-------|-------|------|-----|-----|---|-------|----|
| 7. Е15-04-006-03 | 2,064 | 74,12 | 1,48 | 153 | 150 | 3 | 7,533 | 16 |
|------------------|-------|-------|------|-----|-----|---|-------|----|

| | | | |
|--|--------|-------------------------------|--|
| Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия | 72,46 | 0,18 | 0,013 |
| Объем: 2064*0,1 | | | |
| Удал.ресурсы: C101-9732 | | | |
| Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 | | | |
| 8. С101-3451 Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т | 0,0268 | <u>11 594,98</u> | 311 |
| Объем: 2,064*0,013 | | | |
| 9. Е15-07-001-01 Наклейка ограничительной ленты в зоне стыка (применительно), 100 м | 41,28 | <u>1 043,26</u> 25,04 | 43 066 1 034 <u>2,76</u> <u>114</u> |
| Объем: 2064*2 | | | |
| Начисления: Н5= 1.15 | | | |
| 10. С101-2779 Лента термоуплотнительная самоклеющаяся ЛТСМ-1, 10 м | -412,8 | <u>101,10</u> | -41 734 |
| Объем: 41,28*(-10,0) | | | |
| 11. С101-2951 Лента малярная (скотч), ширина 50 мм, 10 м | 412,8 | <u>6,45</u> | 2 663 |
| Объем: 41,28*10,0 | | | |
| 12. Е56-3-2 Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м ² | 0,0705 | <u>761,66</u> 761,66 | 54 54 <u>94,97</u> <u>7</u> |
| Удал.ресурсы: C509-9900 | | | |
| 13. С509-9900 Строительный мусор, т | 0,2468 | | |
| Объем: 0,0705*3,5 | | | |
| 14. Е56-2-2 Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м ² оконных переплетов | 0,228 | <u>398,87</u> 369,80 | <u>29,07</u> 12,56 |
| Удал.ресурсы: C509-9900 | | | |
| 15. С509-9900 Строительный мусор, т | 0,7798 | | |
| Объем: 0,228*3,42 | | | |
| 16. Е56-1-1 Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отшивкой штукатурки в откосах, 100 коробок | 0,24 | <u>1 208,52</u> 1 051,72 | <u>156,80</u> 24,04 |
| Удал.ресурсы: C509-9900 | | | |
| 17. С509-9900 Строительный мусор, т | 2,5584 | | |
| Объем: 0,24*10,66 | | | |
| 18. Е10-01-034-03 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м ² одностворчатых, 100 м ² проемов | 0,228 | <u>305 261,18</u> 2 171,82 | <u>635,31</u> 29,70 |
| 69 600 495 <u>145</u> <u>248,49</u> <u>7</u> <u>2,2</u> <u>57</u> <u>1</u> | | | |

Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2737.02=6.38*429)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)]
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

19. Е10-01-035-02 0,3504 3 466,31 22,66 1 215 73 8 24,449
 Установка подоконных досок из 208,55 0,85 0,063
 ПВХ в панельных стенах, 100 п.
 м

Удал.ресурсы: С101-9138

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

20. С101-2905 35,04 157,68 5 525
Доски подоконные ПВХ,
ширина 250 мм, м

21. E62-9-10 1,502 1 605,94 5,23 2 412 1 308 8 100,8 151
Улучшенная масляная краска
ранее окрашенных окон за два
раза только со стороны фасада
с приставных лестниц с
расчисткой старой краски до
10%, 100 м² окрашиваемой
поверхности

22. E62-31-4 0,486 693,65 1,04 337 87 1 20,75 10
Окраска масляными составами
ранее окрашенных подоконных
отливов за два раза с земли и
лесов, 100 м² окрашиваемой
поверхности

откосы

23. E58-20-1 0,3504 2 516,07 5,99 882 124 2 41,41 15
 Смена обделок из листовой
 стали (оконные отливы)
 шириной до 0,4 м, 100 м 353,23 1,08 0,08

Удал.ресурсы: C509-9900

24. С101-1875 -0,064 11 200,00 -722
Сталь листовая оцинкованная
толщиной листа 0,7 мм, т

Объем: 0,3504*(-0,184)

| | | | |
|--|-------|--------------|-----|
| 25. С101-2411 | 35,04 | <u>26,41</u> | 925 |
| Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием, П.М | | | |

Объем: 0,3504*100

26. C509-9900 0,0785
Строительный мусор, т

Объем: 0,3504*0,224

Откосы внутренние

27. Е15-02-031-01 0,08 4 507,09 80,50 360 174 6 234,67 19
 Штукатурка поверхностей
 оконных и дверных откосов по
 бетону и камню плоских, 100 м²
 оштукатуриваемой поверхности

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

28. E15-04-005-03 0,1328 1 715,27 17,13 228 59 2 49,335
 Окраска поливинилацетатными
 водоэмульсионными составами
 улучшенная по штукатурке стен
 , 100 м² окрашиваемой
 поверхности 442,53 0,34 0,025

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

Откосы наружные

| | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-----------------------------|-----------------------|-------|-------|-----------------|------------------------|-----------------|
| 29. Е15-02-031-01 | 0,862 | <u>4 507,09</u> 2 180,08 | <u>80,50</u> 34,76 | 3 884 | 1 879 | <u>69</u> 30 | <u>234,67</u> 2,575 | <u>202</u> 2 |
| <hr/> | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-----------------------|---------------------|-----|-----|-------------------|--------------------|-----------|
| 30. Е15-04-006-03 | 1,586 | <u>74,12</u> 72,46 | <u>1,48</u> 0,18 | 117 | 115 | <u>2</u> 0,013 | <u>7,533</u> 12 | <u>12</u> |
| <hr/> | | | | | | | | |

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

| | | | |
|---------------|--------|------------------|-----|
| 31. С101-3451 | 0,0206 | <u>11 594,98</u> | 239 |
| <hr/> | | | |

Объем: 1,586*0,013

| | | | | | | | | |
|--------------|-------|---------------------------|-------------|-------|-----|----------|-------------|-----------|
| 32. Е62-25-7 | 1,586 | <u>1 051,07</u> 201,31 | <u>1,91</u> | 1 667 | 319 | <u>3</u> | <u>23,6</u> | <u>37</u> |
| <hr/> | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------------------------|-------------|-----|-----|-----------|---------------|-----------|
| 33. Е15-04-019-07 | 1,586 | <u>604,07</u> 138,24 | <u>6,69</u> | 958 | 219 | <u>11</u> | <u>14,881</u> | <u>24</u> |
| <hr/> | | | | | | | | |

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

| | | | |
|---------------|-------|-----------------|------|
| 34. С101-3469 | -0,06 | <u>6 865,00</u> | -414 |
| <hr/> | | | |

Объем: 1,586*(-0,038)

| | | | |
|---------------|--------|------------------|-------|
| 35. С101-4418 | 0,0603 | <u>27 390,91</u> | 1 651 |
| <hr/> | | | |

Объем: 1,586*0,038

ЦОКОЛЬ

| | | | | | | |
|-------------------|-------|-------------------------|----|----|--------------|-----------|
| 36. Е46-02-009-01 | 0,388 | <u>230,26</u> 230,26 | 89 | 89 | <u>29,52</u> | <u>11</u> |
| <hr/> | | | | | | |

| | | |
|---------------|--------|-----------------------|
| 37. С509-9900 | 1,0476 | Строительный мусор, т |
| <hr/> | | |

Объем: 38,8*0,015*1,8

| | | | | | | | | |
|---------------|------|-------------------------|-------------|-----|-----|----------|--------------|-----------|
| 38. Е53-21-15 | 0,61 | <u>533,37</u> 507,33 | <u>0,87</u> | 325 | 309 | <u>1</u> | <u>49,69</u> | <u>30</u> |
| <hr/> | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-----------------|--------------|-----|-----|-----------|---------------|-----------|
| 39. Е15-02-001-01 | 0,388 | <u>1 828,56</u> | <u>64,71</u> | 709 | 304 | <u>25</u> | <u>81,512</u> | <u>32</u> |
|-------------------|-------|-----------------|--------------|-----|-----|-----------|---------------|-----------|

Улучшенная штукатурка
фасадов цементно-известковым
раствором по камню стен
(цоколя), 100 м²
оштукатуриваемой поверхности

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

| | | | | | | | | |
|--|------|--------------|-------------|-----|-----|----------|--------------|-----------|
| 40. Е15-04-006-03 | 1,94 | <u>74,12</u> | <u>1,48</u> | 144 | 141 | <u>3</u> | <u>7,533</u> | <u>15</u> |
| Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м ² покрытия | | 72,46 | 0,18 | | | | 0,013 | |

Удал.ресурсы: С101-9732

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

| | | | |
|--------------------------------------|--------|------------------|-----|
| 41. С101-3451 | 0,0252 | <u>11 594,98</u> | 292 |
| Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т | | | |

Объем: 1,94*0,013

| | | | | | | | | |
|--|------|---------------|-------------|-------|-----|----------|---------------|-----------|
| 42. Е15-04-027-05 | 1,94 | <u>537,32</u> | <u>3,66</u> | 1 042 | 254 | <u>7</u> | <u>13,789</u> | <u>27</u> |
| Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м ² окрашиваемой поверхности | | 131,12 | 0,18 | | | | 0,013 | |

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

| | | | | | | | | |
|---|------|---------------|-------------|-------|-----|-----------|---------------|-----------|
| 43. Е15-04-019-07 | 1,94 | <u>604,07</u> | <u>6,69</u> | 1 172 | 268 | <u>13</u> | <u>14,881</u> | <u>29</u> |
| 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

| | | | |
|---|--------|-----------------|------|
| 44. С101-3469 | -0,074 | <u>6 865,00</u> | -506 |
| Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т | | | |

Объем: 1,94*(-0,038)

| | | | |
|-------------------------------|--------|------------------|-------|
| 45. С101-4418 | 0,0737 | <u>27 390,91</u> | 2 019 |
| Краска фасадная, акриловая, т | | | |

Объем: 1,94*0,038

БАЛКОНЫ

| | | | | | | | | |
|---|-----|---------------|-------------|-------|-------|-----------|---------------|------------|
| 46. Е08-07-001-02 | 8,7 | <u>783,07</u> | <u>7,63</u> | 6 812 | 3 760 | <u>66</u> | <u>50,025</u> | <u>435</u> |
| Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м ² вертикальной проекции для наружных лесов | | 432,22 | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--|-------|-----------------|--------------|-----|-----|-----------|---------------|-----------|
| 47. Е15-02-001-01 | 0,364 | <u>1 828,56</u> | <u>64,71</u> | 666 | 285 | <u>24</u> | <u>81,512</u> | <u>30</u> |
| Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (оштукатуривание кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м ² оштукатуриваемой поверхности | | 784,15 | 30,96 | | | 11 | 3,475 | 1 |

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

| | | | | | | | | |
|-------------|--------|-----------------|--------------|-------|-------|-----------|---------------|------------|
| 48. Е61-4-1 | 0,7776 | <u>3 263,25</u> | <u>22,51</u> | 2 538 | 1 603 | <u>18</u> | <u>229,75</u> | <u>179</u> |
|-------------|--------|-----------------|--------------|-------|-------|-----------|---------------|------------|

Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м² толщиной слоя до 20 мм (ремонт балконных плит снизу), 100 м² отремонтированной поверхности

49. Е15-04-027-05 0,7776 537,32 3,66 418 102 3 13,789 11
Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску , 100 м² окрашиваемой поверхности

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

50. Е15-04-019-07 0,7776 604,07 6,69 469 107 5 14,881 12
Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м² окрашиваемой поверхности

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

51. С101-3469 -0,03 6 865,00 -203
Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т

Объем: 0,7776*(-0,038)

52. С101-4418 0,0295 27 390,91 809
Краска фасадная, акриловая, т

Объем: 0,7776*0,038

Ограждение балконов

53. Е07-07-001-03 2,8 261,99 28,33 733 654 79 28,6 80
Демонтаж ограждений конструкций балконов из асбестоцементных листов, 100 м² стен (за вычетом проемов)

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

54. С509-9900 3,92
Строительный мусор, т

Объем: 2,8*1400/1000

55. Е09-03-014-01 1,7405 1 464,86 596,48 2 549 1 107 1 038 72,772 127
Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций

Объем: 295*5,9/1000

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

56. С103-1754 1217,1 13,29 16 176
Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 1,5 мм, м

Объем: 1,7405*1000/1,43

57. Е15-04-030-04 0,5047 1 202,65 3,66 607 365 2 81,719 41
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м² окрашиваемой поверхности

Объем: 1,7405*29

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

| | | | | | | | | |
|---|------|-----------------|-----------------|--------|-------|--------------|---------------|------------|
| 58. Е09-02-028-02 | 2,95 | <u>4 916,66</u> | <u>2 634,05</u> | 14 504 | 2 651 | <u>7 770</u> | <u>96,727</u> | <u>285</u> |
| Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2 | | 898,59 | 255,68 | | | 754 | 18,925 | 56 |

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

| | | | |
|--------------------------------------|--------|------------------|--------|
| 59. С101-3031 | 1,6408 | <u>12 411,23</u> | 20 364 |
| Профилированный настил окрашенный, т | | | |

Объем: 2,95*1,08*5,15/1000*100

| | | | |
|--|------|--------------|-----|
| 60. С101-4639 | 17,7 | <u>41,00</u> | 726 |
| Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм, 100 шт. | | | |

Объем: 2,95*600,0/100

| | | | |
|---|-------|-------------|-----|
| 61. С101-2404 | 129,8 | <u>7,50</u> | 974 |
| Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м | | | |

Объем: 2,95*2,2/5*100

| | | | | | | | | |
|---|--------|------------------|--------------|--------|-------|-----------|---------------|------------|
| 62. Е12-01-010-01 | 1,0325 | <u>10 025,83</u> | <u>29,23</u> | 10 352 | 1 142 | <u>30</u> | <u>129,66</u> | <u>134</u> |
| Устройство мелких покрытий (отливы и свесы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия | | 1 106,02 | 3,38 | | | 3 | 0,25 | |

Объем: 295*0,35

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

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

| | | | | | | | | |
|---|-------|-----------------|--------------|-----|----|----------|---------------|-----------|
| 63. Е61-4-1 | 0,048 | <u>3 263,25</u> | <u>22,51</u> | 157 | 99 | <u>1</u> | <u>229,75</u> | <u>11</u> |
| Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм (ремонт козырьков входных групп снизу), 100 м2 отремонтированной поверхности | | 2 060,86 | 9,72 | | | 0,72 | | |

| | | | | | | | |
|--|-------|---------------|-------------|----|---|---------------|----------|
| 64. Е15-04-027-05 | 0,048 | <u>537,32</u> | <u>3,66</u> | 25 | 6 | <u>13,789</u> | <u>1</u> |
| Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску, 100 м2 окрашиваемой поверхности | | 131,12 | 0,18 | | | 0,013 | |

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

| | | | | | | | |
|---|-------|---------------|-------------|----|---|---------------|----------|
| 65. Е15-04-019-07 | 0,048 | <u>604,07</u> | <u>6,69</u> | 29 | 7 | <u>14,881</u> | <u>1</u> |
| Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности | | 138,24 | | | | | |

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

| | | | |
|--|--------|-----------------|-----|
| 66. С101-3469 | -0,002 | <u>6 865,00</u> | -13 |
| Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т | | | |

Объем: 0,048*(-0,038)

| | | | |
|-------------------------------|--------|------------------|----|
| 67. С101-4418 | 0,0018 | <u>27 390,91</u> | 50 |
| Краска фасадная, акриловая, т | | | |

Объем: 0,048*0,038

| | | | | | | | |
|--|------|-------------------------|---------------------|----|----|------------------------|----------|
| 68. Е15-04-027-05 Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску (фасад по периметру вх.дверей), 100 м ² окрашиваемой поверхности | 0,11 | <u>537,32</u> 131,12 | <u>3,66</u> 0,18 | 58 | 14 | <u>13,789</u> 0,013 | <u>2</u> |
|--|------|-------------------------|---------------------|----|----|------------------------|----------|

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

| | | | | | | | |
|---|------|-------------------------|-------------|----|----|------------------------|----------|
| 69. Е15-04-019-07 Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (фасад по периметру вх.дверей), 100 м ² окрашиваемой поверхности | 0,11 | <u>604,07</u> 138,24 | <u>6,69</u> | 67 | 15 | <u>1</u> <u>14,881</u> | <u>2</u> |
|---|------|-------------------------|-------------|----|----|------------------------|----------|

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

| | | | | |
|---|--------|-----------------|--|-----|
| 70. С101-3469 Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т | -0,004 | <u>6 865,00</u> | | -29 |
|---|--------|-----------------|--|-----|

Объем: 0,11*(-0,038)

| | | | | |
|--|--------|------------------|--|-----|
| 71. С101-4418 Краска фасадная, акриловая, т | 0,0042 | <u>27 390,91</u> | | 114 |
|--|--------|------------------|--|-----|

Объем: 0,11*0,038

| | | | | | | | |
|--|-------|-------------------------|--------------|---|---|-----------------------|----------|
| 72. Е46-04-008-01 Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м ² покрытия | 0,048 | <u>153,59</u> 112,16 | <u>41,43</u> | 7 | 5 | <u>2</u> <u>14,38</u> | <u>1</u> |
|--|-------|-------------------------|--------------|---|---|-----------------------|----------|

| | | | | |
|--|--------|--|--|--|
| 73. С509-9900 Строительный мусор, т | 0,0749 | | | |
|--|--------|--|--|--|

Объем: 0,048*0,78*2

| | | | | | | | |
|--|-------|-----------------------|--------------|----|----|----------------------|----------|
| 74. Е46-04-008-02 Разборка покрытий кровель из листовой стали (входные козырьки), 100 м ² покрытия | 0,225 | <u>79,44</u> 66,92 | <u>12,52</u> | 18 | 15 | <u>3</u> <u>8,58</u> | <u>2</u> |
|--|-------|-----------------------|--------------|----|----|----------------------|----------|

Объем: 7,5+15

| | | | | | | | |
|--|-------|---------------------------|------------------------|----|----|--|----------|
| 75. Е12-01-017-01 Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м ² стяжки | 0,048 | <u>1 340,53</u> 270,46 | <u>238,10</u> 27,33 | 64 | 13 | <u>11</u> <u>31,303</u> <u>1</u> <u>2,425</u> | <u>2</u> |
|--|-------|---------------------------|------------------------|----|----|--|----------|

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

| | | | | | | | |
|---|-------|---------------------------|------------------------|-----|----|--|----------|
| 76. Е12-01-017-02 Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 до 50 мм, 100 м ² стяжки | 0,048 | <u>2 319,84</u> 347,76 | <u>116,38</u> 14,88 | 112 | 17 | <u>6</u> <u>40,25</u> <u>1</u> <u>1,313</u> | <u>2</u> |
|---|-------|---------------------------|------------------------|-----|----|--|----------|

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

| | | | | | | | |
|--|-------|------------------------|-------------|---|---|-------------|--|
| 77. Е12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м ² кровли | 0,048 | <u>122,50</u> 28,14 | <u>4,36</u> | 5 | 1 | <u>3,22</u> | |
|--|-------|------------------------|-------------|---|---|-------------|--|

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

| | | | | | | | |
|-------------------|-------|------------------|--------------|-----|---|------------------------|----------|
| 78. Е12-01-002-09 | 0,048 | <u>10 000,21</u> | <u>53,13</u> | 480 | 7 | <u>3</u> <u>16,514</u> | <u>1</u> |
|-------------------|-------|------------------|--------------|-----|---|------------------------|----------|

| | | | | | | | | |
|---|--------|------------------------------|------------------------|------|-----|----|---------------------------|---|
| Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м ² кровли | | 155,23 | 3,38 | | | | 0,25 | |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 79. С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м ² | -5,472 | <u>45,20</u> | | -247 | | | | |
| Объем: 0,048*(-114,0) | | | | | | | | |
| 80. С101-3358 Унифлекс ТКП, м ² | 5,472 | <u>30,11</u> | | 165 | | | | |
| Объем: 0,048*(114,0) | | | | | | | | |
| 81. С101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м ² | -5,568 | <u>38,42</u> | | -214 | | | | |
| Объем: 0,048*(-116,0) | | | | | | | | |
| 82. С101-4249 Унифлекс ТПП, м ² | 5,568 | <u>26,13</u> | | 145 | | | | |
| Объем: 0,048*(116,0) | | | | | | | | |
| 83. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м ² покрытия | 0,018 | <u>10 025,83</u> 1 106,02 | <u>29,23</u> 3,38 | | 181 | 20 | <u>1 129,66</u> 0,25 | 2 |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 84. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т | -0,014 | <u>11 200,00</u> | | -158 | | | | |
| Объем: 0,018*(-0,782) | | | | | | | | |
| 85. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т | 0,0121 | <u>10 196,65</u> | | 124 | | | | |
| Объем: 0,018*0,782/5,7*4,91 | | | | | | | | |
| 86. Е46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см ² для крепления фартука, 100 м борозд | 0,03 | <u>521,40</u> 143,58 | <u>377,82</u> 40,84 | | 15 | 4 | <u>11 15,64</u> 1 4,06 | |
| 87. Е10-01-010-01 Установка прижимного бруса, 1 м ³ древесины в конструкции | 0,0024 | <u>2 447,72</u> 216,83 | <u>41,89</u> | | 6 | 1 | <u>25,875</u> | |
| Объем: 0,02*0,04*3 | | | | | | | | |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 88. Е12-01-004-04 Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков, 100 м примыканий | 0,03 | <u>12 347,37</u> 374,77 | <u>119,24</u> 11,99 | | 371 | 11 | <u>4 40,825</u> 0,888 | 1 |
| <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i> | | | | | | | | |
| 89. С101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м ² | -7,56 | <u>45,20</u> | | -342 | | | | |
| Объем: 0,03*(-252,0) | | | | | | | | |
| 90. С101-3358 Унифлекс ТКП, м ² | 7,56 | <u>30,11</u> | | 228 | | | | |
| Объем: 0,03*(252,0) | | | | | | | | |
| 91. С101-8050 | 0,201 | <u>66,11</u> | | 13 | | | | |

Герметик-клей TIXOPLAST,
битумный, кровельный, черный,
DEN BRAVEN, л

Объем: 0,03*6,7

| | | | | | | | |
|---|-------|------------------------------|----------------------|-----|----|-------------------------|--------------------|
| 92. Е12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия | 0,048 | <u>10 025,83</u> 1 106,02 | <u>29,23</u> 3,38 | 481 | 53 | <u>1</u> <u>0,25</u> | <u>129,66</u> 6 |
|---|-------|------------------------------|----------------------|-----|----|-------------------------|--------------------|

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

| | | | |
|--|--------|------------------|------|
| 93. С101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т | -0,038 | <u>11 200,00</u> | -420 |
|--|--------|------------------|------|

Объем: 0,048*(-0,782)

| | | | |
|---|--------|------------------|-----|
| 94. С101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т | 0,0323 | <u>10 196,65</u> | 330 |
|---|--------|------------------|-----|

Объем: 0,048*0,782/5,7*4,91

| | | | | | | | | |
|--|------|-------------------------|------------------------|----|----|----------------|------------------------|---|
| 95. Е09-03-014-01 Демонтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций | 0,08 | <u>721,18</u> 387,15 | <u>334,03</u> 36,23 | 58 | 31 | <u>27</u> 3 | <u>44,296</u> 2,674 | 4 |
|--|------|-------------------------|------------------------|----|----|----------------|------------------------|---|

Удал.ресурсы: С201-9002

Начисления: Н3= 0,7, Н4= 0,7, Н5= 0,7, Н48= 0

| | |
|--|------|
| 96. С509-9900 Строительный мусор, т | 0,08 |
|--|------|

| | | | | | | | | |
|---|-------|------------------------|------------------------|----|---|----------------|-----------------------|---|
| 97. Е09-03-012-12 Монтаж опорных стоек козырька входа из труб 40*60мм, 1 т конструкций | 0,074 | <u>531,75</u> 67,98 | <u>342,43</u> 37,39 | 39 | 5 | <u>25</u> 3 | <u>7,579</u> 2,613 | 1 |
|---|-------|------------------------|------------------------|----|---|----------------|-----------------------|---|

Объем: 25*2,96/1000

Удал.ресурсы: С201-9002

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

| | | | |
|---|----|--------------|-----|
| 98. С201-0841 Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т, кг | 74 | <u>11,83</u> | 875 |
|---|----|--------------|-----|

| | | | | | | | | |
|--|--------|---------------------------|------------------------|-----|-----|------------------|------------------------|---------|
| 99. Е09-03-014-01 Монтаж связей и распорок металлоконструкций козырька, 1 т конструкций | 0,3935 | <u>1 464,86</u> 636,03 | <u>596,48</u> 64,70 | 576 | 250 | <u>235</u> 25 | <u>72,772</u> 4,775 | 29 2 |
|--|--------|---------------------------|------------------------|-----|-----|------------------|------------------------|---------|

Объем: (215*1,83)/1000

Удал.ресурсы: С201-9002

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

| | | | |
|--|--------|------------------|-------|
| 100 С201-0843 . Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т | 0,3935 | <u>11 500,00</u> | 4 525 |
|--|--------|------------------|-------|

Объем: 0,39345*1

| | | | | | | | |
|---|------|---------------------------|---------------------|-----|-----|--------------------------|---------------------|
| 101 Е15-04-030-04 . Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количеству окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,48 | <u>1 202,65</u> 724,03 | <u>3,66</u> 0,18 | 578 | 348 | <u>2</u> <u>0,013</u> | <u>81,719</u> 39 |
|---|------|---------------------------|---------------------|-----|-----|--------------------------|---------------------|

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

| | | | | | | | | |
|--|-------|-----------------|---------------|-----|-----|------------|---------------|-----------|
| 102 E09-04-002-01 | 0,528 | <u>1 111,41</u> | <u>600,64</u> | 586 | 188 | <u>317</u> | <u>40,825</u> | <u>22</u> |
| . Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м ² покрытия | | 356,81 | 46,79 | | | 25 | 3,263 | 2 |

Удал.ресурсы: C101-9910; C101-9911

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

| | | | |
|--|--------|------------------|-------|
| 103 C101-3842 | 0,2937 | <u>11 320,50</u> | 3 324 |
| . Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,6, т | | | |

Объем: 0,528*5,15*1,08/1000*100

| | | | |
|--|-------|--------------|-----|
| 104 C101-4645 | 3,168 | <u>33,50</u> | 106 |
| . Шурупы-саморезы кровельные оцинкованные 4,8x29 мм, 100 шт. | | | |

Объем: 52,8*6

| | | | | | | | | |
|---|-------|------------------|--------------|-----|----|----------|---------------|----------|
| 105 Е12-01-010-01 | 0,048 | <u>10 025,83</u> | <u>29,23</u> | 481 | 53 | <u>1</u> | <u>129,66</u> | <u>6</u> |
| . Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали (фартук), 100 м ² покрытия | | 1 106,02 | 3,38 | | | | 0,25 | |

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

Двери

| | | | | | | | |
|--|-------|---------------|--|----|----|--------------|----------|
| 106 Е56-10-1 | 0,076 | <u>288,06</u> | | 22 | 22 | <u>36,28</u> | <u>3</u> |
| . Снятие дверных полотен (с подрезкой для последующего бетонирования входных групп), 100 м ² дверных полотен | | 288,06 | | | | | |

Удал.ресурсы: C509-9900

| | | | |
|-------------------------|--------|--|--|
| 107 C509-9900 | 0,0897 | | |
| . Строительный мусор, т | | | |

Объем: 0,076*1,18

| | | | | | | | | |
|---|------|-----------------|---------------|----|----|----------|--------------|----------|
| 108 Е56-9-1 | 0,02 | <u>1 807,42</u> | <u>369,43</u> | 36 | 29 | <u>7</u> | <u>179,3</u> | <u>4</u> |
| . Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок | | 1 437,99 | 39,94 | | | 1 | 3,97 | |

Удал.ресурсы: C509-9900

| | | | |
|-------------------------|------|--|--|
| 109 C509-9900 | 0,21 | | |
| . Строительный мусор, т | | | |

Объем: 0,02*10,5

| | | | | | | | | |
|---|-----|--------------|--------------|-----|-----|------------|-------------|-----------|
| 110 Е09-04-012-01 | 7,6 | <u>76,94</u> | <u>23,84</u> | 584 | 208 | <u>181</u> | <u>2,76</u> | <u>21</u> |
| . Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (без стоимости дверей), 1 м ² проема | | 27,38 | | | | | | |

Удал.ресурсы: C101-9411; C203-9066

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

| | | | | | | | |
|---|-------|---------------|-------------|-----|----|--------------|-----------|
| 111 Е62-29-2 | 0,547 | <u>568,11</u> | <u>0,87</u> | 310 | 89 | <u>18,72</u> | <u>10</u> |
| . Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери), 100 м ² окрашиваемой поверхности | | 163,61 | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-------|--------------|--------------|-----|----|------------|--------------|----------|
| 112 Т01-01-01-041 | 11,88 | <u>42,98</u> | <u>32,19</u> | 510 | 49 | <u>382</u> | <u>0,578</u> | <u>7</u> |
|-------------------|-------|--------------|--------------|-----|----|------------|--------------|----------|

| | | | | | |
|---|-------|----------------|---------------|---------------|-------------|
| . Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза | 4,15 | | | | |
| 113 Т03-21-01-014 | 11,88 | <u>12,99</u> | <u>12,99</u> | 154 | <u>154</u> |
| . Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза | | | | | |
| . ИТОГО ПО СМЕТЕ | | 356 642 | 28 585 | 73 921 | 3182 |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ | | 315 506 | 24 096 | 63 792 | 2686 |
| - | | | | 3 284 | 299 |
| . МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ - | | 135 000 | | | |
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - | | 28 565 | | | |
| (%=86 - по стр. 1, 38; %=80 - по стр. 3, 21, 22, 32, 111; %=139.5 - по стр. 4; %=94.5 - по стр. 7, 9, 27-30, 33, 39, 40, 42, 43, 47, 49, 50, 57, 64, 65, 68, 69, 101; %=82 - по стр. 12, 14, 16, 106, 108; %=106.2 - по стр. 18, 19, 87; %=83 - по стр. 23; %=99 - по стр. 36, 72, 74, 86; %=109.8 - по стр. 46; %=79 - по стр. 48, 63; %=117 - по стр. 53; %=108 - по стр. 62, 75-78, 83, 88, 92, 105) | | | | | |
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - | | 17 571 | | | |
| (%=70 - по стр. 1, 38; %=50 - по стр. 3, 21, 22, 32, 48, 63, 111; %=85 - по стр. 4; %=46.75 - по стр. 7, 9, 27-30, 33, 39, 40, 42, 43, 47, 49, 50, 57, 64, 65, 68, 69, 101; %=62 - по стр. 12, 14, 16, 106, 108; %=53.55 - по стр. 18, 19, 87; %=65 - по стр. 23; %=59.5 - по стр. 36, 72, 74, 86; %=68 - по стр. 46; %=72.25 - по стр. 53; %=55.25 - по стр. 62, 75-78, 83, 88, 92, 105) | | | | | |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ | | 361 642 | | | |
| - | | | | | |
| СТОИМОСТЬ МАСТАЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - | | 24 296 | 4 440 | 9 593 | 489 |
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - | | 4 344 | | | |
| (%=81 - по стр. 55, 58, 95, 97, 99, 102, 110) | | | | | |
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - | | 3 875 | | | |
| (%=72.25 - по стр. 55, 58, 95, 97, 99, 102, 110) | | | | | |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МАСТАЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - | | 32 515 | | | |
| СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ - | | 16 176 | | | |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ - | | 16 176 | | | |
| СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ - | | 664 | 49 | 536 | 7 |

| | |
|--|---------------------|
| . В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 112) | 49 |
| . В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=<60 - по стр. 112) | 30 |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ | 664 |
| ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ - | |
| . ВСЕГО ПО СМЕТЕ | 410 997 |
| ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ | 32 909 |
| РАСХОДЫ | |
| ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ | 21 446 |
| Проверка сметной | 411 |
| документации | |
| Итого | 411 408 |
| Расчетная стоимость | 2 365 289,83 |
| НДС | 425 752,17 |
| Итого с НДС | 2 791 042 |
| Проектные работы | 5 000 |
| Всего | 2 796 042 |

Составил: Ведущий инженер-сметчик Пырикова С.В.
(должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: Начальник ПСО Карасева Е.Ю.
(должность, подпись, Ф.И.О.)