

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: г.Рязань, ул.Горького, д.102

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 по НБ: "ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) с доп. и изм. 11 (приказ Минстроя России № 899/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, на ед. и обслуж. машины | |
|----------|--|-----------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------|------------------------------|--------------------------------------|---|-------|
| | | | всего | экс. маш. | всего | оплата труда осн. раб. | экс. в т.ч. опл. труда осн. | на ед. | всего |
| | | | оплата труда осн. раб. | в т.ч. опл. труда мех. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

ФАСАД

| | | | | | | | | |
|---|-------|---------------|-------------|--------|--------|------------|---------------|-------------|
| 1. E08-07-001-02 | 23,23 | <u>783,07</u> | <u>7,63</u> | 18 190 | 10 040 | <u>177</u> | <u>50,025</u> | <u>1162</u> |
| Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ, 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов | | 432,22 | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|---|------|-----------------|-----------------|-------|-----|--------------|-------------|-----------|
| 2. E69-5-1 | 0,93 | <u>4 366,87</u> | <u>3 973,13</u> | 4 062 | 174 | <u>3 695</u> | <u>20,8</u> | <u>19</u> |
| Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов, 100 отверстий | | 186,58 | 119,81 | | | 111 | 8,32 | 8 |

| | | | | | | | | |
|---|-------|---------------|--|----|----|--|--------------|----------|
| 3. E56-3-2 | 0,098 | <u>761,66</u> | | 75 | 75 | | <u>94,97</u> | <u>9</u> |
| Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях, 100 м2 | | 761,66 | | | | | | |

Удал.ресурсы: C509-9900

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|
| 4. C509-9900 | 0,343 | | | | | | | |
| Строительный мусор, т | | | | | | | | |

Объем: 0,098*3,5

| | | | | | | | | |
|--|-----|---------------|--------------|-----|-----|-----------|--------------|-----------|
| 5. E56-2-2 | 0,4 | <u>398,87</u> | <u>29,07</u> | 160 | 148 | <u>12</u> | <u>46,11</u> | <u>18</u> |
| Снятие оконных переплетов остекленных, 100 м2 оконных переплетов | | 369,80 | 12,56 | | | 5 | 0,93 | |

Удал.ресурсы: C509-9900

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|
| 6. C509-9900 | 1,368 | | | | | | | |
| Строительный мусор, т | | | | | | | | |

Объем: 0,4*3,42

| | | | | | | | | |
|--|------|-----------------|---------------|-----|-----|-----------|---------------|-----------|
| 7. E56-1-1 | 0,16 | <u>1 208,52</u> | <u>156,80</u> | 193 | 168 | <u>25</u> | <u>128,73</u> | <u>21</u> |
| Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах, 100 коробок | | 1 051,72 | 24,04 | | | 4 | 2,15 | |

Удал.ресурсы: C509-9900

| | | | | | | | | |
|-----------------------|--------|--|--|--|--|--|--|--|
| 8. C509-9900 | 1,7056 | | | | | | | |
| Строительный мусор, т | | | | | | | | |

Объем: 0,16*10,66

| | | | | | | | | |
|------------------|--------|-------------------|---------------|-------|----|-----------|---------------|----------|
| 9. E10-01-034-01 | 0,0284 | <u>165 955,93</u> | <u>533,86</u> | 4 713 | 49 | <u>15</u> | <u>196,36</u> | <u>6</u> |
|------------------|--------|-------------------|---------------|-------|----|-----------|---------------|----------|

| | | | | | | | | |
|--|----------|-------------------------------|------------------------|---------|-----|-----------------|------------------------|-----------|
| Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей глухих с площадью проема до 2 м2, 100 м2 проемов | 1 716,21 | 29,70 | | 1 | 2,2 | | | |
| Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(2213.86=6.38*347)]; C101-2054:[M-(564.45=7.95*71)] Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 | | | | | | | | |
| 10. C203-0938 Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2, м2 | -2,84 | <u>1 555,55</u> | | -4 418 | | | | |
| Объем: 0,0284*(-100,0) | | | | | | | | |
| 11. C1. Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), м2 | 2,84 | <u>818,81</u> | | 2 325 | | | | |
| Объем: 0,0284*100 Поправки: M: =4543/1.18/4.89*1.04 | | | | | | | | |
| 12. E10-01-034-08 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления, 100 м2 проемов | 0,3186 | <u>216 989,28</u> 1 499,21 | <u>517,24</u> 11,14 | 69 133 | 478 | <u>165</u> 4 | <u>171,53</u> 0,825 | <u>55</u> |
| Вычт.ресурсы: C101-2052:[M-(1614.14=6.38*253)]; C101-2054:[M-(469.05=7.95*59)] Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 | | | | | | | | |
| 13. C203-1073 Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2, м2 | -31,86 | <u>2 085,07</u> | | -66 430 | | | | |
| Объем: 0,3186*(-100,0) | | | | | | | | |
| 14. C1. Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), м2 | 31,86 | <u>818,81</u> | | 26 087 | | | | |
| Объем: 0,3186*100 Поправки: M: =4543/1.18/4.89*1.04 | | | | | | | | |
| 15. E10-01-035-01 Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м, 100 п. м | 0,2175 | <u>4 217,97</u> 207,86 | <u>17,91</u> 0,68 | 917 | 45 | <u>4</u> 4 | <u>24,369</u> 0,05 | <u>5</u> |
| Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 | | | | | | | | |
| 16. C101-2909 Доски подоконные ПВХ, шириной 450 мм, м | 21,75 | <u>271,93</u> | | 5 914 | | | | |
| 17. E15-04-006-03 Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия | 2,8 | <u>74,12</u> 72,46 | <u>1,48</u> 0,18 | 208 | 203 | <u>4</u> 1 | <u>7,533</u> 0,013 | <u>21</u> |

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

| | | | | |
|---------------------------------------|------|--------------|--|-----|
| 18. С101-2416 | 36,4 | <u>15,09</u> | | 549 |
| Грунтовка <Бетоконтакт>, КНАУФ, кг | | | | |

Объем: 2,8*0,013*1000

| | | | | | | | | |
|---|-----|-----------------|-------------|-------|-------|----------|---------------|------------|
| 19. Е61-10-1 | 2,8 | <u>2 905,55</u> | <u>1,21</u> | 8 135 | 4 939 | <u>3</u> | <u>201,84</u> | <u>565</u> |
| 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, 100 м2 отремонтированной поверхности | | | | | | | | |

Удал.ресурсы: С509-9900

| | | | | |
|-----------------------|--------|--|--|--|
| 20. С509-9900 | 13,552 | | | |
| Строительный мусор, т | | | | |

Объем: 2,8*4,84

| | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------|--------------|--------|-------|------------|---------------|------------|
| 21. Е15-02-001-01 | 7,4776 | <u>1 828,56</u> | <u>64,71</u> | 13 674 | 5 864 | <u>484</u> | <u>81,512</u> | <u>610</u> |
| Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен, 100 м2 оштукатуриваемой поверхности | | | | | | | | |
| | | 784,15 | 30,96 | | | 232 | 3,475 | 26 |

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

| | | | | | | | | |
|---|--------|---------------|--|-------|-------|--|-------------|------------|
| 22. Е62-41-1 | 7,2724 | <u>162,24</u> | | 1 180 | 1 180 | | <u>20,8</u> | <u>151</u> |
| Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности | | | | | | | | |

Объем: 1755-280-747,76

| | | | | | | | | |
|--|-------|--------------|-------------|-------|-------|-----------|--------------|------------|
| 23. Е15-04-006-03 | 17,55 | <u>74,12</u> | <u>1,48</u> | 1 301 | 1 272 | <u>26</u> | <u>7,533</u> | <u>132</u> |
| Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия | | | | | | | | |
| | | 72,46 | 0,18 | | | 3 | 0,013 | |

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

| | | | | |
|--------------------------------------|--------|------------------|--|-------|
| 24. С101-3451 | 0,2282 | <u>11 594,98</u> | | 2 645 |
| Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т | | | | |

Объем: 17,55*0,013

| | | | | | | | | |
|---|-------|-----------------|-------------|--------|-------|-----------|-------------|------------|
| 25. Е62-25-7 | 17,55 | <u>1 051,07</u> | <u>1,91</u> | 18 447 | 3 533 | <u>34</u> | <u>23,6</u> | <u>414</u> |
| Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности | | | | | | | | |
| | | 201,31 | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|-------|---------------|-------------|--------|-------|------------|---------------|------------|
| 26. Е15-04-019-07 | 17,55 | <u>604,07</u> | <u>6,69</u> | 10 601 | 2 426 | <u>117</u> | <u>14,881</u> | <u>261</u> |
| Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности | | | | | | | | |
| | | 138,24 | | | | | | |

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

| | | | | |
|---|---------|-----------------|--|--------|
| 27. С101-3469 | -0,6669 | <u>6 865,00</u> | | -4 578 |
| Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т | | | | |

Объем: 17,55*(-0,038)

| | | | | |
|-------------------------------|--------|------------------|--|--------|
| 28. C101-4418 | 0,6669 | <u>27 390,91</u> | | 18 267 |
| Краска фасадная, акриловая, т | | | | |

Объем: 17,55*0,038*Карниз*

| | | | | | | | | |
|--|-------|--------------|-------------|----|----|----------|--------------|----------|
| 29. E15-04-006-03 | 1,142 | <u>74,12</u> | <u>1,48</u> | 85 | 83 | <u>2</u> | <u>7,533</u> | <u>9</u> |
| | | 72,46 | 0,18 | | | | 0,013 | |
| Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия | | | | | | | | |

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

| | | | | |
|--------------------------------------|--------|------------------|--|-----|
| 30. C101-3451 | 0,0148 | <u>11 594,98</u> | | 172 |
| Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т | | | | |

Объем: 1,142*0,013

| | | | | | | | | |
|---|-------|-----------------|-------------|-------|-----|----------|-------------|-----------|
| 31. E62-25-7 | 1,142 | <u>1 051,07</u> | <u>1,91</u> | 1 200 | 230 | <u>2</u> | <u>23,6</u> | <u>27</u> |
| | | 201,31 | | | | | | |
| Шпатлевка под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|-------|---------------|-------------|-----|-----|----------|---------------|-----------|
| 32. E15-04-019-07 | 1,142 | <u>604,07</u> | <u>6,69</u> | 690 | 158 | <u>8</u> | <u>14,881</u> | <u>17</u> |
| | | 138,24 | | | | | | |
| Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности | | | | | | | | |

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

| | | | | |
|---|---------|-----------------|--|------|
| 33. C101-3469 | -0,0434 | <u>6 865,00</u> | | -298 |
| Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т | | | | |

Объем: 1,142*(-0,038)

| | | | | |
|-------------------------------|--------|------------------|--|-------|
| 34. C101-4418 | 0,0434 | <u>27 390,91</u> | | 1 189 |
| Краска фасадная, акриловая, т | | | | |

Объем: 1,142*0,038

| | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------|-------------|-----|-----|----------|--------------|-----------|
| 35. E62-9-12 | 0,2984 | <u>2 409,70</u> | <u>5,23</u> | 720 | 438 | <u>2</u> | <u>169,8</u> | <u>51</u> |
| | | 1 467,07 | | | | | | |
| Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски более 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности | | | | | | | | |

ОТКОСЫ

| | | | | | | | | |
|--|------|-----------------|-------------|-------|-----|----------|--------------|-----------|
| 36. E58-20-1 | 0,76 | <u>2 516,07</u> | <u>5,99</u> | 1 912 | 268 | <u>5</u> | <u>41,41</u> | <u>31</u> |
| | | 353,23 | 1,08 | | | 1 | 0,08 | |
| Смена обделок из листовой стали (оконные отливы) шириной до 0,4 м, 100 м | | | | | | | | |

Удал.ресурсы: C509-9900

| | | | | |
|---|---------|------------------|--|--------|
| 37. C101-1875 | -0,1398 | <u>11 200,00</u> | | -1 566 |
| Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т | | | | |

Объем: 0,76*(-0,184)

| | | | | |
|---------------|----|--------------|--|-------|
| 38. C101-2411 | 76 | <u>26,41</u> | | 2 007 |
|---------------|----|--------------|--|-------|

Водоотлив оконный шириной
планки 250 мм из оцинкованной
стали с полимерным покрытием,
п.м

Объем: 0,76*100

39. C509-9900 0,1702
Строительный мусор, т

Объем: 0,76*0,224

Откосы внутренние

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|--------|---------------|-------------|----|----|----------|---------------|----------|
| 40. E15-04-006-04 | 0,3186 | <u>183,49</u> | <u>2,58</u> | 59 | 58 | <u>1</u> | <u>18,768</u> | <u>6</u> |
| Покрытие поверхностей | | 180,55 | 0,18 | | | | 0,013 | |
| грунтовкой глубокого | | | | | | | | |
| проникновения за 2 раза стен, | | | | | | | | |
| 100 м2 покрытия | | | | | | | | |

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

| | | | | | | | | |
|----------------------------|--------|------------------|--|----|--|--|--|--|
| 41. C101-3451 | 0,0064 | <u>11 594,98</u> | | 74 | | | | |
| Грунтовка акриловая ВД-АК- | | | | | | | | |
| 133, т | | | | | | | | |

Объем: 0,3186*0,02

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|--------|-----------------|--------------|-----|-----|----------|---------------|-----------|
| 42. E15-04-005-03 | 0,3186 | <u>1 715,27</u> | <u>17,13</u> | 546 | 141 | <u>5</u> | <u>49,335</u> | <u>16</u> |
| Окраска поливинилацетатными | | 442,53 | 0,34 | | | | 0,025 | |
| водоэмульсионными составами | | | | | | | | |
| улучшенная по штукатурке | | | | | | | | |
| стен, 100 м2 окрашиваемой | | | | | | | | |
| поверхности | | | | | | | | |

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

Откосы наружные

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----|---------------|--|-----|-----|--|-------------|-----------|
| 43. E62-41-1 | 1,2 | <u>162,24</u> | | 195 | 195 | | <u>20,8</u> | <u>25</u> |
| Очистка вручную поверхности | | 162,24 | | | | | | |
| фасадов от перхлорвиниловых | | | | | | | | |
| и масляных красок с земли и | | | | | | | | |
| лесов, 100 м2 расчищенной | | | | | | | | |
| поверхности | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|-----|--------------|-------------|----|----|----------|--------------|----------|
| 44. E15-04-006-03 | 1,2 | <u>74,12</u> | <u>1,48</u> | 89 | 87 | <u>2</u> | <u>7,533</u> | <u>9</u> |
| Покрытие поверхностей | | 72,46 | 0,18 | | | | 0,013 | |
| грунтовкой глубокого | | | | | | | | |
| проникновения за 1 раз стен, | | | | | | | | |
| 100 м2 покрытия | | | | | | | | |

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

| | | | | | | | | |
|----------------------------|--------|------------------|--|-----|--|--|--|--|
| 45. C101-3451 | 0,0156 | <u>11 594,98</u> | | 181 | | | | |
| Грунтовка акриловая ВД-АК- | | | | | | | | |
| 133, т | | | | | | | | |

Объем: 1,2*0,013

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----|-----------------|-------------|-------|-----|----------|-------------|-----------|
| 46. E62-25-7 | 1,2 | <u>1 051,07</u> | <u>1,91</u> | 1 261 | 242 | <u>2</u> | <u>23,6</u> | <u>28</u> |
| Шпатлевка ранее окрашенных | | 201,31 | | | | | | |
| фасадов под окраску | | | | | | | | |
| акриловыми красками простых с | | | | | | | | |
| земли и лесов, 100 м2 | | | | | | | | |
| обработанной поверхности | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|-----|---------------|-------------|-----|-----|----------|---------------|-----------|
| 47. E15-04-019-07 | 1,2 | <u>604,07</u> | <u>6,69</u> | 725 | 166 | <u>8</u> | <u>14,881</u> | <u>18</u> |
| Окраска фасадов акриловыми | | 138,24 | | | | | | |
| составами с лесов вручную по | | | | | | | | |
| подготовленной поверхности, | | | | | | | | |
| 100 м2 окрашиваемой | | | | | | | | |
| поверхности | | | | | | | | |

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

| | | | | | | | | |
|---------------|---------|-----------------|--|------|--|--|--|--|
| 48. C101-3469 | -0,0456 | <u>6 865,00</u> | | -313 | | | | |
|---------------|---------|-----------------|--|------|--|--|--|--|

Краска фактурная ВД-АК-1180,
фасадная ВГТ, т

Объем: 1,2*(-0,038)

| | | | | |
|-------------------------------|--------|------------------|--|-------|
| 49. C101-4418 | 0,0456 | <u>27 390,91</u> | | 1 249 |
| Краска фасадная, акриловая, т | | | | |

Объем: 1,2*0,038

ЦОКОЛЬ

| | | | | | | | | |
|---|--------|---------------|--|-----|-----|--|-------------|-----------|
| 50. E62-41-1 | 1,2114 | <u>162,24</u> | | 197 | 197 | | <u>20,8</u> | <u>25</u> |
| | | 162,24 | | | | | | |
| Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности | | | | | | | | |

Объем: 163,14-42

| | | | | | | | | |
|---|------|-----------------|-------------|-------|-----|----------|---------------|-----------|
| 51. E61-10-1 | 0,42 | <u>2 905,55</u> | <u>1,21</u> | 1 221 | 741 | <u>1</u> | <u>201,84</u> | <u>85</u> |
| | | 1 764,08 | | | | | | |
| 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, 100 м2 отремонтированной поверхности | | | | | | | | |
| <i>Удал.ресурсы: C509-9900</i> | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|--------|--|--|--|--|--|--|--|
| 52. C509-9900 | 2,0328 | | | | | | | |
| Строительный мусор, т | | | | | | | | |

Объем: 0,42*4,84

| | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------|-------------|-------|-----|----------|-------------|-----------|
| 53. E62-25-7 | 1,6314 | <u>1 051,07</u> | <u>1,91</u> | 1 714 | 328 | <u>3</u> | <u>23,6</u> | <u>39</u> |
| | | 201,31 | | | | | | |
| Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--------|--------------|-------------|-----|-----|----------|--------------|-----------|
| 54. E15-04-006-03 | 1,6314 | <u>74,12</u> | <u>1,48</u> | 120 | 118 | <u>2</u> | <u>7,533</u> | <u>12</u> |
| | | 72,46 | 0,18 | | | | 0,013 | |
| Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия | | | | | | | | |
| <i>Удал.ресурсы: C101-9732</i> | | | | | | | | |
| <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i> | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----------------------------------|--------|------------------|--|-----|--|--|--|--|
| 55. C101-3451 | 0,0212 | <u>11 594,98</u> | | 246 | | | | |
| Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т | | | | | | | | |

Объем: 1,6314*0,013

| | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------|-------------|-------|-----|----------|-------------|-----------|
| 56. E62-25-7 | 1,6314 | <u>1 051,07</u> | <u>1,91</u> | 1 714 | 328 | <u>3</u> | <u>23,6</u> | <u>39</u> |
| | | 201,31 | | | | | | |
| Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--------|---------------|-------------|-----|-----|-----------|---------------|-----------|
| 57. E15-04-019-07 | 1,6314 | <u>604,07</u> | <u>6,69</u> | 986 | 226 | <u>11</u> | <u>14,881</u> | <u>24</u> |
| | | 138,24 | | | | | | |
| Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности | | | | | | | | |
| <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i> | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------|--------|-----------------|--|------|--|--|--|--|
| 58. C101-3469 | -0,062 | <u>6 865,00</u> | | -426 | | | | |
|---------------|--------|-----------------|--|------|--|--|--|--|

Краска фактурная ВД-АК-1180,
фасадная ВГТ, т

Объем: 1,6314*(-0,038)

| | | | | |
|-------------------------------|-------|------------------|--|-------|
| 59. С101-4418 | 0,062 | <u>27 390,91</u> | | 1 698 |
| Краска фасадная, акриловая, т | | | | |

Объем: 1,6314*0,038

БАЛКОНЫ

| | | | | | | | | |
|--|------|-----------------|--------------|-----|-----|-----------|---------------|-----------|
| 60. Е15-02-001-01 | 0,54 | <u>1 828,56</u> | <u>64,71</u> | 987 | 423 | <u>35</u> | <u>81,512</u> | <u>44</u> |
| | | 784,15 | 30,96 | | | 17 | 3,475 | 2 |
| Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен (оштукатуривание кромок нижней поверхности плиты и консолей), 100 м2 оштукатуриваемой поверхности | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | |
|--|------|--------------|-------------|----|----|----------|--------------|----------|
| 61. Е15-04-006-03 | 0,54 | <u>74,12</u> | <u>1,48</u> | 40 | 39 | <u>1</u> | <u>7,533</u> | <u>4</u> |
| | | 72,46 | 0,18 | | | | 0,013 | |
| 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

| | | | | |
|--------------------------------------|-------|------------------|--|----|
| 62. С101-3451 | 0,007 | <u>11 594,98</u> | | 81 |
| Грунтовка акриловая ВД-АК- 133, т | | | | |

Объем: 0,54*0,013

| | | | | | | | | |
|---|------|-----------------|-------------|-----|-----|----------|-------------|-----------|
| 63. Е62-25-7 | 0,54 | <u>1 051,07</u> | <u>1,91</u> | 568 | 109 | <u>1</u> | <u>23,6</u> | <u>13</u> |
| | | 201,31 | | | | | | |
| Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|------|---------------|-------------|-----|----|----------|---------------|----------|
| 64. Е15-04-019-07 | 0,54 | <u>604,07</u> | <u>6,69</u> | 327 | 75 | <u>4</u> | <u>14,881</u> | <u>8</u> |
| | | 138,24 | | | | | | |
| Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности (нижней поверхности плиты), 100 м2 окрашиваемой поверхности | | | | | | | | |

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

| | | | | |
|---|---------|-----------------|--|------|
| 65. С101-3469 | -0,0205 | <u>6 865,00</u> | | -141 |
| Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т | | | | |

Объем: 0,54*(-0,038)

| | | | | |
|-------------------------------|--------|------------------|--|-----|
| 66. С101-4418 | 0,0205 | <u>27 390,91</u> | | 562 |
| Краска фасадная, акриловая, т | | | | |

Объем: 0,54*0,038

Ограждение балконов

| | | | | | | | | |
|--|------|---------------|---------------|-----|-----|------------|-------------|-----------|
| 67. Е46-04-006-03 | 1,05 | <u>435,33</u> | <u>213,82</u> | 458 | 233 | <u>225</u> | <u>29,3</u> | <u>31</u> |
| | | 221,51 | 92,34 | | | 97 | 6,84 | 7 |
| Разборка деревянных ограждений балконных щитовых дощатых, 100 м2 | | | | | | | | |

| | | | | |
|---------------|-------|--|--|--|
| 68. С509-9900 | 1,008 | | | |
|---------------|-------|--|--|--|

Строительный мусор, т

Объем: 105*0,016*600/1000

| | | | | | | | | |
|--|--------|-----------------|---------------|-----|-----|------------|---------------|-----------|
| 69. E09-03-014-01 | 0,4578 | <u>1 464,86</u> | <u>596,48</u> | 670 | 291 | <u>273</u> | <u>72,772</u> | <u>33</u> |
| Монтаж стального каркаса для крепления ограждающих конструкций балконов из профлиста, 1 т конструкций | | 636,03 | 64,70 | | | 30 | 4,775 | 2 |

Объем: 21*16*1,31*1,04/1000

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

| | | | | | | | | |
|---|--------|------------------|--|-------|--|--|--|--|
| 70. C201-0843 | 0,4578 | <u>11 500,00</u> | | 5 265 | | | | |
| Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т, т | | | | | | | | |

Объем: 0,4578*1

| | | | | | | | | |
|--|--------|-----------------|-------------|-----|-----|----------|---------------|-----------|
| 71. E15-04-030-04 | 0,4032 | <u>1 202,65</u> | <u>3,66</u> | 485 | 292 | <u>1</u> | <u>81,719</u> | <u>33</u> |
| Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2, 100 м2 окрашиваемой поверхности | | 724,03 | 0,18 | | | | 0,013 | |

Объем: 0,12*336

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

| | | | | | | | | |
|--|------|-----------------|-----------------|-------|-----|--------------|---------------|------------|
| 72. E09-02-028-02 | 1,05 | <u>4 916,66</u> | <u>2 634,05</u> | 5 163 | 944 | <u>2 766</u> | <u>96,727</u> | <u>102</u> |
| Монтаж ограждающих конструкций балконов из профилированного листа, 100 м2 | | 898,59 | 255,68 | | | 268 | 18,925 | 20 |

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

| | | | | | | | | |
|---|-------|------------------|--|-------|--|--|--|--|
| 73. C101-3031 | 0,584 | <u>12 411,23</u> | | 7 248 | | | | |
| Профилированный настил окрашенный, т | | | | | | | | |

Объем: 1,05*1,08*5,15/1000*100

| | | | | | | | | |
|---|-----|--------------|--|-----|--|--|--|--|
| 74. C101-4639 | 6,3 | <u>41,00</u> | | 258 | | | | |
| Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм, 100 шт. | | | | | | | | |

Объем: 1,05*6

| | | | | | | | | |
|---|------|-------------|--|-----|--|--|--|--|
| 75. C101-2404 | 46,2 | <u>7,50</u> | | 347 | | | | |
| Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, п.м | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|-------|--------------|--|----|--|--|--|--|
| 76. C101-4639 | 1,848 | <u>41,00</u> | | 76 | | | | |
| Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8х29 мм для крепления угла (внутреннего,наружного), 100 шт. | | | | | | | | |

Объем: 46,2*4

| | | | | | | | | |
|--|-------|------------------|--------------|-------|-----|-----------|---------------|-----------|
| 77. E12-01-010-01 | 0,735 | <u>10 025,83</u> | <u>29,23</u> | 7 369 | 813 | <u>21</u> | <u>129,66</u> | <u>95</u> |
| Устройство мелких покрытий (свесы и отливы) из листовой оцинкованной стали с полимерным покрытием, 100 м2 покрытия | | 1 106,02 | 3,38 | | | 2 | 0,25 | |

Объем: 21*10*0,35

Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15

ВХОДНЫЕ ГРУППЫ

| | | | | | | | |
|---|---------|------------------|---------------|-----|----|------------------|----------|
| 78. E62-41-1 | 0,0928 | <u>162,24</u> | | 15 | 15 | <u>20,8</u> | <u>2</u> |
| Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов, 100 м2 расчищенной поверхности | | 162,24 | | | | | |
| | | | | | | | |
| 79. E15-04-006-03 | 0,0928 | <u>74,12</u> | <u>1,48</u> | 7 | 7 | <u>7,533</u> | <u>1</u> |
| Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен, 100 м2 покрытия | | 72,46 | 0,18 | | | 0,013 | |
| Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 | | | | | | | |
| 80. C101-3451 | 0,0012 | <u>11 594,98</u> | | 14 | | | |
| Грунтовка акриловая ВД-АК-133, т | | | | | | | |
| Объем: 0,0928*0,013 | | | | | | | |
| 81. E62-25-7 | 0,0928 | <u>1 051,07</u> | <u>1,91</u> | 98 | 19 | <u>23,6</u> | <u>2</u> |
| Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску акриловыми красками простых с земли и лесов, 100 м2 обработанной поверхности | | 201,31 | | | | | |
| 82. E15-04-019-07 | 0,0928 | <u>604,07</u> | <u>6,69</u> | 57 | 13 | <u>1 14,881</u> | <u>1</u> |
| Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности, 100 м2 окрашиваемой поверхности | | 138,24 | | | | | |
| Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 | | | | | | | |
| 83. C101-3469 | -0,0035 | <u>6 865,00</u> | | -24 | | | |
| Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ, т | | | | | | | |
| Объем: 0,0928*(-0,038) | | | | | | | |
| 84. C101-4418 | 0,0035 | <u>27 390,91</u> | | 97 | | | |
| Краска фасадная, акриловая, т | | | | | | | |
| Объем: 0,0928*0,038 | | | | | | | |
| 85. E46-04-008-01 | 0,0768 | <u>153,59</u> | <u>41,43</u> | 12 | 9 | <u>3 14,38</u> | <u>1</u> |
| Разборка покрытий кровель из рулонных материалов, 100 м2 покрытия | | 112,16 | | | | | |
| 86. C509-9900 | 0,1198 | | | | | | |
| Строительный мусор, т | | | | | | | |
| Объем: 0,0768*0,78*2 | | | | | | | |
| 87. E12-01-017-01 | 0,0768 | <u>1 340,53</u> | <u>238,10</u> | 103 | 21 | <u>18 31,303</u> | <u>2</u> |
| Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм, 100 м2 стяжки | | 270,46 | 27,33 | | | 2 2,425 | |
| Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 | | | | | | | |
| 88. E12-01-017-02 | 0,0768 | <u>2 319,84</u> | <u>116,38</u> | 179 | 27 | <u>9 40,25</u> | <u>3</u> |

| | | | | | | | | |
|---|---------|------------------------------|------------------------|-------|----|----------|------------------------|----------|
| Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12- 01-017-01 до 50 мм, 100 м2 стяжки | 347,76 | 14,88 | 1 | 1,313 | | | | |
| Начисления: H3= 1.25*35, H4= 1.25*35, H5= 1.15*35, H48= 35 | | | | | | | | |
| 89. E12-01-016-02 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной, 100 м2 кровли | 0,0768 | <u>122,50</u> 28,14 | <u>4,36</u> | 9 | 2 | | <u>3,22</u> | |
| Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 | | | | | | | | |
| 90. E12-01-002-09 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя (козырьки входа), 100 м2 кровли | 0,0768 | <u>10 000,21</u> 155,23 | <u>53,13</u> 3,38 | 768 | 12 | <u>4</u> | <u>16,514</u> 0,25 | <u>1</u> |
| Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 | | | | | | | | |
| 91. C101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2 | -8,7552 | <u>45,20</u> | | -396 | | | | |
| Объем: 0,0768*(-114,0) | | | | | | | | |
| 92. C101-3358 Унифлекс ТКП, м2 | 8,7552 | <u>30,11</u> | | 264 | | | | |
| Объем: 0,0768*(114,0) | | | | | | | | |
| 93. C101-1962 Изопласт П ЭПП-4,0, м2 | -8,9088 | <u>38,42</u> | | -342 | | | | |
| Объем: 0,0768*(-116,0) | | | | | | | | |
| 94. C101-4249 Унифлекс ТПП, м2 | 8,9088 | <u>26,13</u> | | 233 | | | | |
| Объем: 0,0768*(116,0) | | | | | | | | |
| 95. E12-01-010-01 Устройство мелких покрытий (козырьки входа) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия | 0,012 | <u>10 025,83</u> 1 106,02 | <u>29,23</u> 3,38 | 120 | 13 | | <u>129,66</u> 0,25 | <u>2</u> |
| Объем: 3*0,4 | | | | | | | | |
| Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 | | | | | | | | |
| 96. C101-1875 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т | -0,0094 | <u>11 200,00</u> | | -105 | | | | |
| Объем: 0,012*(-0,782) | | | | | | | | |
| 97. C101-3742 Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т | 0,0081 | <u>10 196,65</u> | | 82 | | | | |
| Объем: 0,012*0,782/5,7*4,91 | | | | | | | | |
| 98. E12-01-004-04 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</u> | <u>40,825</u> 0,888 | <u>1</u> |
| Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|---------|------------------------------|----------------------|---------|--------|-----------------------|-------------------|-----------|
| 99. C101-1961 Изопласт К ЭКП-4,5, м2 | -7,56 | <u>45,20</u> | | -342 | | | | |
| Объем: 0,03*(-252,0) | | | | | | | | |
| 100 C101-3358 . Унифлекс ТКП, м2 | 7,56 | <u>30,11</u> | | 228 | | | | |
| Объем: 0,03*(252,0) | | | | | | | | |
| 101 C101-8050 . Герметик-клей ТИХОPLAST, битумный, кровельный, черный, DEN BRAVEN, л | 0,201 | <u>66,11</u> | | 13 | | | | |
| Объем: 0,03*6,7 | | | | | | | | |
| 102 E12-01-010-01 . Устройство мелких покрытий (фартук) из листовой оцинкованной стали, 100 м2 покрытия | 0,0036 | <u>10 025,83</u> 1 106,02 | <u>29,23</u> 3,38 | 36 | 4 | <u>129,66</u> 0,25 | | |
| Объем: 3*0,12 Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15 | | | | | | | | |
| 103 C101-1875 . Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм, т | -0,0028 | <u>11 200,00</u> | | -32 | | | | |
| Объем: 0,0036*(-0,782) | | | | | | | | |
| 104 C101-3742 . Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,60 мм, т | 0,0024 | <u>10 196,65</u> | | 25 | | | | |
| Объем: 0,0036*0,782/5,7*4,91 | | | | | | | | |
| Двери | | | | | | | | |
| 105 E62-29-2 . Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери), 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,2816 | <u>568,11</u> 163,61 | <u>0,87</u> | 160 | 46 | <u>18,72</u> | | <u>5</u> |
| 106 T01-01-01-041 . Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, 1 т груза | 20,3 | <u>42,98</u> 4,15 | <u>32,19</u> | 872 | 84 | <u>653</u> | <u>0,578</u> | <u>12</u> |
| 107 T03-21-01-014 . Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км, 1 т груза | 20,3 | <u>12,99</u> | <u>12,99</u> | 264 | | <u>264</u> | | |
| . ИТОГО ПО СМЕТЕ | | | | 181 546 | 38 100 | <u>9 101</u> 779 | <u>4306</u> 65 | |
| СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ | | | | 169 312 | 36 781 | <u>5 145</u> | <u>4159</u> | |
| - | | | | | | | | |
| . МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ - | | | | 43 719 | | 481 | 43 | |

| | | | | | |
|---|--------|--------------|-------|--------------|------------|
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=109.8 - по стр. 1; %=78 - по стр. 2; %=82 - по стр. 3, 5, 7; %=106.2 - по стр. 9, 12, 15; %=94.5 - по стр. 17, 21, 23, 26, 29, 32, 40, 42, 44, 47, 54, 57, 60, 61, 64, 71, 79, 82; %=79 - по стр. 19, 51; %=80 - по стр. 22, 25, 31, 35, 43, 46, 50, 53, 56, 63, 78, 81, 105; %=83 - по стр. 36; %=99 - по стр. 67, 85; %=108 - по стр. 77, 87-90, 95, 98, 102) | | 34 951 | | | |
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=68 - по стр. 1; %=50 - по стр. 2, 19, 22, 25, 31, 35, 43, 46, 50, 51, 53, 56, 63, 78, 81, 105; %=62 - по стр. 3, 5, 7; %=53.55 - по стр. 9, 12, 15; %=46.75 - по стр. 17, 21, 23, 26, 29, 32, 40, 42, 44, 47, 54, 57, 60, 61, 64, 71, 79, 82; %=65 - по стр. 36; %=59.5 - по стр. 67, 85; %=55.25 - по стр. 77, 87-90, 95, 98, 102) | | 20 245 | | | |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ | | 224 508 | | | |
| - СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - | | 11 098 | 1 235 | <u>3 039</u> | <u>135</u> |
| . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 69, 72) | | 1 242 | | 298 | 22 |
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 69, 72) | | 1 108 | | | |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - | | 13 448 | | | |
| СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ - | | 1 136 | 84 | 917 | 12 |
| . В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 106) | | 84 | | | |
| . В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 106) | | 51 | | | |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ - | | 1 136 | | | |
| . ВСЕГО ПО СМЕТЕ | | 239 092 | | | |
| ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ | | 36 193 | | | |
| ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ | | 21 353 | | | |
| Проверка сметной документации | 0,1 | 239 | | | |
| Итого | | 239 331 | | | |
| Расчетная стоимость | 8,8091 | 2 108 291,53 | | | |
| НДС | 18 | 379 492,48 | | | |
| Итого с НДС | | 2 487 784 | | | |
| Проектные работы | | 5 000 | | | |
| Всего по смете с НДС | | 2 492 784 | | | |

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

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